

 **virax**

**GAZ  
TOUT  
LOGUE**



2023

POUR QUE S'EXPRIME VOTRE TALENT



# POUR QUE S'EXPRIME VOTRE TALENT

 **virax**



Depuis plus de 100 ans, notre mission est d'inspirer les installateurs professionnels du chauffage et du sanitaire à se surpasser dans leur quotidien, via la fabrication d'outils de haute qualité, polyvalents, ergonomiques et durables, au design Français.

À l'écoute de tous nos clients, **en France comme à l'étranger**, nous travaillons chaque jour avec rigueur et passion pour innover et rendre nos produits, nos services, et votre activité encore **plus performants**.

# SOMMAIRE

**OUTILLAGE  
UNIVERSEL,  
SERRAGE**



14

**COUPE, SCIAGE,  
CAROTTAGE  
ÉBAVURAGE,  
CALBRAGE**



42

**CINTRAGE**



70

**RACCORDEMENT  
ASSEMBLAGE**



88

**MAINTENANCE**



126

**POSTE  
DE TRAVAIL**



162

# NOTRE HISTOIRE

## 1920 NAISSANCE DE VIRAX ET DE SA FAMEUSE FILIÈRE « QUI TOURNE AUTOUR DE L'AXE »

C'est le 8 février 1920 que Alfred LANG et André METIVIER fondent les établissements METIVIER-LANG. L'usine est alors un atelier artisanal situé à Gentilly, qui fabrique les premières filières VIRAX, qui « VIRent autour de l'AXe » ! La production sera d'abord vendue sur le marché français, puis, dès 1923, à l'export. Pour faire face à la demande croissante, l'usine est transférée à Villemomble dans des locaux plus vastes.



## 1997 DÉBUT DES PROCESSUS DE CERTIFICATION ISO

Reconnaissance importante du savoir-faire industriel français de VIRAX et de son souci d'apporter des produits fiables à ses utilisateurs, la certification Qualité ISO 9001 est attribuée en 1997 au site de production d'Epernay. Suivra ensuite la certification ISO 14001 pour son système de management de l'Environnement.

## 1964 VIRAX EST PRÉSENT DANS PLUS DE 42 PAYS IMPLANTATION À EPERNAY (51) DE L'USINE VIRAX

Les filières font la conquête des marchés extérieurs, jusqu'au Japon ! La surface de l'usine ne permet plus de répondre à l'accroissement du carnet de commande. En 1964, VIRAX s'installe à Epernay, en Champagne, transférant à la fois le siège social, les services administratifs, commerciaux, et les moyens de production. Cette nouvelle usine couvre désormais 25 000 m<sup>2</sup> sur plus de 9 hectares de terrain.



## 2015 VIRAX OFFICIELLEMENT SUR FACEBOOK, TWITTER, YOUTUBE ET LINKEDIN

La marque est présente sur plusieurs des plus importants réseaux sociaux, dans l'optique d'être encore plus proche de ses utilisateurs, de pouvoir leur fournir des informations d'une manière différente, et de recueillir leurs avis sur les outils Virax dont ils se servent au quotidien sur leurs chantiers.



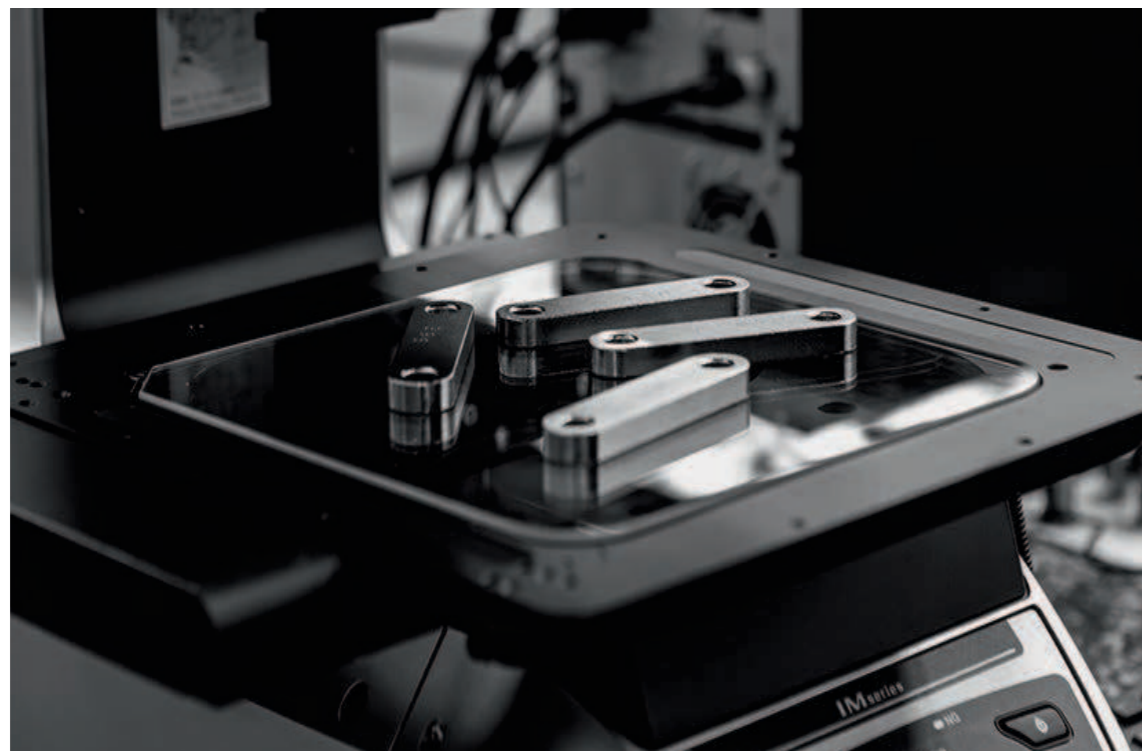
## 2022 VIRAX REJOINT L'ALLIANCE CAS ET POURSUIT SA NOUVELLE APPROCHE ENVIRONNEMENTALE

VIRAX entre dans l'alliance CAS (Cordless Alliance System), une plateforme de batterie commune à plus de 35 fabricants et 300 machines. En parallèle, consciente de son rôle à jouer dans son environnement, VIRAX accélère son plan d'action RSE, Responsabilité Sociétale des Entreprises, afin de s'inscrire dans une démarche durable, et obtient la certification ISO 45001 pour son système de management de la santé et de la sécurité au travail.

## 2020 VIRAX FÊTE SON 100<sup>ÈME</sup> ANNIVERSAIRE

En 2020, la société est très fière de souffler ses 100 bougies, symbole de sa longévité et de la qualité de ses produits. C'est avant tout l'attachement à la marque des utilisateurs VIRAX qu'il faut mettre à l'honneur, les plus fidèles se transmettant les outils de génération en génération.





Depuis plus de 100 ans, VIRAX s'impose comme une marque d'outils référente pour les professionnels de l'installation et de la maintenance des tubes servant à transporter fluides et gaz. Avec plus de 2 000 références au catalogue et plus de 6 000 en production, VIRAX est aujourd'hui incontournable en France et un acteur majeur du marché européen.

C'est dans notre siège champenois que notre usine de 20 000 m<sup>2</sup> industrialise plus de 70 % de l'offre produits. Et parce que nous savons

que les conditions d'utilisation de nos produits sont souvent difficiles, nous usinons, injectons et traitons des matériaux premium pour une résistance optimale.

La démarche Qualité mise en œuvre par VIRAX a été saluée à maintes reprises et récompensée par les certifications les plus exigeantes depuis plus de 20 ans ; c'est pourquoi nous sommes sereins et garantissons la qualité et la fiabilité de tous les produits VIRAX pendant 2 ans.



Consciente de son rôle à jouer dans son environnement, VIRAX accélère son plan d'action RSE, Responsabilité Sociétale des Entreprises, afin de s'inscrire dans une démarche durable.

La société s'est soumise à un audit Eco Vadis, le standard mondial pour les évaluations RSE, dans le but d'évaluer nos différentes actions. Cet audit a permis de mettre en avant à la fois les impacts positifs de notre démarche, mais également tous les futurs axes d'amélioration à entreprendre.



## LA CHARTE RSE VIRAX S'ARTICULE AUTOUR DE 4 GRANDS AXES :

- ✔ Un approvisionnement plus responsable de nos matières premières et de nos fournisseurs.
- ✔ Une réduction de notre impact environnemental et de notre empreinte carbone.
- ✔ La promotion de la diversité et de l'inclusion au travail, notamment via la formation de nos salariés et de nos utilisateurs.
- ✔ La contribution au développement local.



# RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

Au sein de notre siège champenois, notre cellule R&D, composée d'ingénieurs et de dessinateurs industriels, innove pour vous proposer des machines et outils toujours plus performants.

De l'idée à la mise en rayon, la recherche et le développement d'un produit VIRAX impliquent toutes les équipes de l'entreprise, et nécessitent parfois plusieurs prototypes pour satisfaire à notre et à votre exigence.

En plus des tests de résistance systématiques et suivant nos process qualité, ces prototypes sont également régulièrement testés par des utilisateurs professionnels en conditions réelles.

Ainsi, nous échangeons tout au long du processus de développement avec notre utilisateur final, afin d'être certains de proposer un outil qui répond pleinement à son besoin, et pour « que s'exprime votre talent » !

## MODERNISATION DE L'USINE

Depuis son implantation dans la Marne en 1964, VIRAX investit continuellement dans son usine de plus de 20 000 m<sup>2</sup>.

Ces investissements nous permettent de répondre d'une part à une demande toujours croissante de la part de nos clients, mais également de produire sur des équipements dotés des dernières avancées techniques et technologiques.

Ainsi, nous offrons à nos utilisateurs des outils premium durables, et résistants à des conditions d'utilisation sur chantier souvent difficiles.

# DES SOLUTIONS PENSÉES POUR L'UTILISATEUR



**Faciliter le quotidien de nos utilisateurs finaux sur les chantiers est une priorité pour notre société.**

Les outils VIRAX sont ainsi conçus pour être les plus polyvalents possibles : notre caméra d'inspection 5-en-1, notre célèbre PC 42, coupe-tube 4-en-1, ou encore notre solution de sertissage interchangeable répondent à de multiples applications.

Toujours dans cette optique, la marque VIRAX a rejoint l'alliance CAS (Cordless Alliance System), une plateforme de batterie commune à plus de 35 fabricants partenaires, soit plus de 300 machines compatibles avec une seule batterie. Déjà 3 produits VIRAX sont équipés avec la technologie CAS, et les futures innovations en bénéficieront également.

**Notre exigence de satisfaction utilisateur dans son confort de travail nous a amené à proposer un système de transport astucieux : les malles VIRABOX, clipsables entre elles, les rendant ainsi plus faciles à stocker, à transporter et à ranger.**

**Déjà plus de 20 machines et outils phares de la gamme VIRAX sont livrées en VIRABOX !**



**Peu de temps après sa création, la société VIRAX a rencontré un vif succès sur les marchés étrangers avec ses célèbres filières.**

Aujourd'hui, la marque est présente dans plus de 50 pays d'Europe et du Grand Export, à travers un réseau de distributeurs partenaires, composé d'agents, de grossistes et de revendeurs, appuyés par nos responsables de zones VIRAX.

VIRAX participe ainsi à de nombreux événements nationaux et internationaux pour être au plus près de ses utilisateurs.

# UNE PRÉSENCE INTERNATIONALE

# SUIVREZ-NOUS !

## VOTRE ACTUALITÉ SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX !

Nouveaux produits, jeux concours, sondages, tutos...



## VOTRE AVIS COMPTE !



**COUPE-TUBE PC 42**  
215042



96 avis similaires

**CINTREUSE ARBALÈTE**  
2503



192 avis similaires



**PINCE À EMBOITURE**  
2526

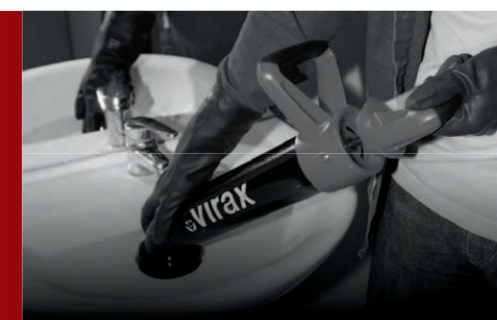


126 avis similaires

**DÉBOUCHEUR À POMPE**  
290210



951 avis similaires





# SERRAGE



 **virax**

























**CLÉ  
À MOLETTE**  
017050



70 avis similaires

# 1 OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

	<b>SERRE-TUBE</b>	<b>16</b>		<b>CLE UNIVERSELLE</b>	<b>32</b>
	<b>CLE A CREMAILLERE</b>	<b>18</b>		<b>CLE SANICROM</b>	<b>33</b>
	<b>PINCE MULTIPRISE</b>	<b>18</b>		<b>CLE A BONDE</b>	<b>34</b>
	<b>PINCE-CLE</b>	<b>20</b>		<b>CRAYON DE CHARPENTIER</b>	<b>35</b>
	<b>CLE A SANGLE</b>	<b>21</b>		<b>NIVEAU</b>	<b>35</b>
	<b>CLE STILLSON</b>	<b>21</b>		<b>TROUSSEAU BTR</b>	<b>37</b>
	<b>CLE VIRAGRIP</b>	<b>21</b>		<b>PINCE A RETREINDRE</b>	<b>38</b>
	<b>CLE GRIPPING</b>	<b>23</b>		<b>TOURNEVIS</b>	<b>38</b>
	<b>CLE A MOLETTE</b>	<b>24</b>		<b>EQUERRE</b>	<b>39</b>
	<b>CLE DE MONTAGE</b>	<b>27</b>		<b>METRE RUBAN</b>	<b>40</b>
	<b>CLE A CLIQUET</b>	<b>28</b>		<b>BARRE DE MONTAGE</b>	<b>40</b>

1

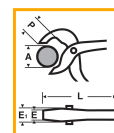
# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## SERRE-TUBE

### 0100 : Clé suédoise - 90°

Angle de la tête à 90°. Mâchoires étroites biseautées parallèles pour un serrage efficace des écrous.

**Accrochage aisé des matériaux de faible épaisseur.** Bras anti-pincement.

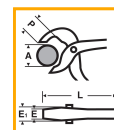


A "	A mm	A maxi	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
1	34	47	12.1/2	305	15	0,765	010011
1.1/2	49	63	16.3/4	420	18	1,410	010012
2	60	82	22	535	22	2,500	010013

### 0100 : Clé serre-tube "suédois" - 45°

Angle de la tête à 45°. Mâchoires parallèles pour un serrage efficace des écrous. La denture enveloppe le tube: pas de risque d'échappement.

**Entaille spéciale pour recevoir l'angle d'un écrou.** Bras anti-pincement.

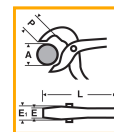


A "	A mm	A maxi	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
1	34	45	12.1/2	315	10	0,725	010041
1.1/2	49	61	16.3/4	445	12	1,380	010042
2	60	82	22	560	14	2,600	010043

### 0104 : Clé serre-tube "suédois"

La denture enveloppe le tube : pas de risque d'échappement.

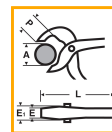
**Accrochage du tube en 3 points.** Bras anti-pincement.



A "	A mm	A maxi	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
1	34	48	12	320	14	0,860	010434
1.1/2	49	55	16.1/4	440	19	1,580	010449
2	60	68	22	550	21	2,830	010460

## 0105 : Clé serre-tube "suédois" - 45°

Angle de la tête à 45°. Mâchoires parallèles pour un serrage efficace des écrous.  
**Accrochage aisé des matériaux de faible épaisseur.** Bras anti-pincement.

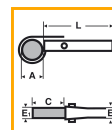


1

A "	A mm	A maxi	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
1/2	21	29	9.1/2	240	15	0,465	010521
1	34	45	12.1/2	315	17	0,800	010534
1.1/2	49	59	16.3/4	440	20	1,450	010549
2	60	76	22	560	23	2,700	010560
3	90	102	27.3/4	705	28	4,160	010590

## 0106 : Serre-tube à chaîne

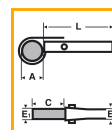
Mâchoires forgées et traitées pour un serrage puissant. Axe en acier au nickel-chrome traité.  
 Ouverture rapide. Outil robuste destiné au serrage énergique des conduites dont l'accès est difficile (tranchées eau, gaz, pipe line, ...).



A "	A mm	C mm	L "	L mm	E maxi mm	E1 mm	Kg	Ref.
1/8 - 1	10 - 34	275	14	350	52	16	1,175	010610
1/8 - 3	10 - 90	470	27	680	64	20	4,100	010611
1/4 - 6	13 - 165	690	36	930	90	32	7,650	010613

## 0107 : Serre-tube à chaîne

**Mâchoires réversibles : la clé dure 2 fois plus longtemps.**  
 Modèle très robuste pour serrage sur les grosses canalisations employées dans les industries chimiques et pétrolières, les chantiers navals...



A "	A mm	C mm	L "	L mm	E maxi mm	E1 mm	Kg	Ref.
1/4 - 2.1/2	13 - 76	415	22	550	55	22	3,200	010731
3/4 - 4	27 - 114	560	35	900	60	20	5,900	010732
1 - 6	34 - 165	690	42	1065	80	32	8,720	010733
1.1/2 - 8	48 - 219	1090	50	1285	82	32	14,500	010734
2 - 12	60 - 320	1440	64	1600	100	40	24,000	010735



### Garantie 100% pendant 2 ans

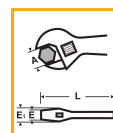
Virax garantit l'ensemble de ses produits 2 ans à 100%, hors consommables et batteries, et hors utilisation abusive ou produit modifié.

# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## CLE A CREMAILLIERE

### 0108 : Clé à crémaillère

Clé robuste à grande ouverture. Facilité de réglage.  
Corps et molette en acier traité. Finition meulée chromée.

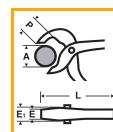


A maxi mm	A écrou 6 pans	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
60	39 mm - 1.1/2"	9	230	17	0,480	010823
70	45 mm - 1.3/4"	11	280	20	0,780	010828
80	52 mm - 2.1/16"	15	375	22	1,580	010838

## PINCE MULTIPRISE

### 0109 : Pince multiprise à branches entrepassées Vanadix®

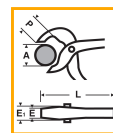
Excellent serrage sur toute forme de pièces.  
7 positions de réglage : très grande précision.  
Branches entrepassées anti-pincement.



A mm	L mm	P mm	E mm	Kg	Ref.
17	175	18,5	6	0,160	010917
30	240	27	7	0,310	010924
36	300	35	10,5	0,485	010930

### 0112 : Pince idéale isolée - mors droits

Système de crémaillères à rainures qui évite tout glissement et permet des serrages efficaces.  
Manche gainé plastique. Corps en acier au chrome vanadium. Mors droits : très grande capacité d'ouverture.



A mm	L mm	P mm	E mm	Kg	Ref.
100	400	75	14	1,065	011240

**virax** Pour que s'exprime votre talent !

## 0182 : Pince multiprise à ouverture extra-large

les 

**Pratique** : grande ouverture permettant de se substituer à plusieurs pinces.

**Moins d'effort** grâce à ses poignées très larges pour une meilleure préhension.

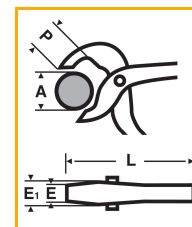
**Evite les risques de ripage** avec sa denture incurvée auto-serrante.

Ouverture extra-large entre 28 et 70% plus grande que les pinces classiques : une seule pince à manipuler au lieu de plusieurs (gain de poids et de place dans la caisse à outils). Disponible avec manches classiques ou avec manches gainés anti-glissement pour une meilleure prise en main.

Manches très larges pour une meilleure préhension et un effort moindre à fournir. Pince en chrome vanadium, forgée pour un outil très résistant avec double traitement thermique.



1



A mm	L mm	P mm	E mm	E1 mm	Manches gainés	Kg	Ref.
35	180	32	6	13	non	0,240	018202
56	250	45	8	15	non	0,420	018208
35	180	32	6	13	oui	0,245	018212
56	250	45	8	15	oui	0,425	018218

## 0182 : Pince multiprise à ouverture extra-large avec bouton de verrouillage rapide

les 

**Pratique** : Une grande ouverture permettant de se substituer à plusieurs pinces.

**Facilité d'effort** grâce à ses poignées très larges pour une meilleure préhension.

**Rapide** avec son bouton de verrouillage rapide pour un réglage précis.

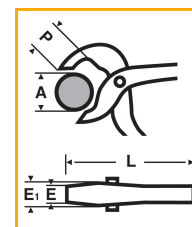
Ouverture extra large jusqu'à 30% plus grande que les pinces classiques : une seule pince à manipuler au lieu de plusieurs (gain de poids et de place dans la caisse à outils).

Bouton de verrouillage rapide pour un réglage plus simple et plus précis, avec 18 positions de verrouillage

Manches gainés anti-glissement pour une meilleure prise en main.

Manches très larges pour une meilleure préhension et un effort moindre à fournir.

Pince en chrome vanadium, forgée pour un outil très résistant avec double traitement thermique.



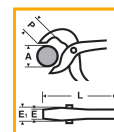
A mm	L mm	P mm	E mm	E1 mm	Manches gainés	Kg	Ref.
45	180	32	6	18	oui	0,240	018222
52	250	45	8	20	oui	0,425	018228

# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## 0113 : Pince sanitaire grande capacité

Idéale pour le serrage et le desserrage des gros écrous difficilement accessibles. Forme arrondie des mâchoires adaptée aux installations sanitaires (siphons, manchons, ....). 3 positions de réglage.

Livrée avec mors plastique.



A mm	L mm	P mm	E mm	Kg	Ref.
60	240	42	10	0,310	011324

## PINCE-CLE

### 0112 : Pince-Clé 10" - 250 mm

les 

**Gain de place et gain économique** : remplace tout un jeu de clés plates jusqu'à 45 mm.

**Adaptée aux métiers de la plomberie** : mors lisses et parallèles pour un jeu de serrage minimal et un maintien maximal.

**Utilisation polyvalente** : serrer et desserrer tous types de boulons et écrous, tenir, plier, pincer, former, ...

**Outil de vissage et serrage à réglage rapide** et **mors plats**, parfaite combinaison d'une pince multiprise et d'une clé à molette.

**Mors lisses** et parfaitement **parallèles** permettant un serrage maximal sans jeu afin de ne pas détériorer les écrous en matière tendre (laiton, plastique) et **préserver les revêtements chromés et fragiles**.

**Serrage polyvalent** pour **applications multiples** de plomberie, maintenance, mécanique, industrie, pour serrer / desserrer tous types de boulons et écrous, tenir, plier, pincer, former, ...

Ouverture instantanée par bouton poussoir avec verrouillage sécurisé de la position de réglage par quadruple crémaillère.

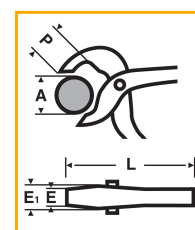
Gain de temps lors du vissage / dévissage sur le principe d'utilisation identique à une clé à cliquet.

**Graduation** avec curseur de position pour un **préréglage rapide** de mise en place et utilisation identique à un pied à coulisse pour une **mesure précise** jusque 40 mm.

Manches gainés anti-glissement pour une meilleure prise en main.

Confort d'utilisation grâce à son poids léger, seulement 495 grammes, et à sa grande démultiplication pour une transmission de force puissante.

Pince-clé en chrome Vanadium entièrement forgée à chaud pour un outil de qualité et très résistant.



A mm	L mm	P mm	E mm	E1 mm	Manches gainés	Kg	Ref.
45	264	35	8	14	oui	0,490	011210



### Virax, fabricant français

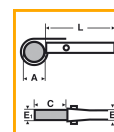
Située à Epernay, Capitale de la Champagne, la société Virax est née, il y a plus de cent ans avec le lancement de sa fameuse filière « qui Vire autour de l'Axe ». Aujourd'hui, le centre de production s'étend sur plus de 20 000 m<sup>2</sup>.

## CLE A SANGLE

### 0116 : Clé à sangle

Destinée au serrage de pièces dont l'état de surface ne doit pas être marqué : tubes, raccords ou éléments de robinetterie chromés, pièces en acier inoxydable ou en matière plastique, etc. Sangle interchangeable très résistante en nylon. Manche en alliage léger haute résistance.

Profil de l'extrémité du manche permettant l'auto-serrage.



1

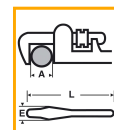
A "	A mm	L "	L mm	E mm	C mm	E1 mm	Kg	Ref.
2	60	12	315	42	450	30	0,320	011600
4	114	12	315	42	750	30	0,355	011610
14	350	12	315	42	1500	30	0,360	011620

## CLE STILLSON

### 0125 : Clé stillson acier

Ressorts logés à l'intérieur de la cage permettant un accrochage instantané du tube, un auto-serrage efficace et assurant des reprises identiques à celles d'un cliquet.

Manche et mâchoires en acier spécial traité.

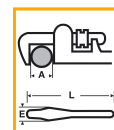


A "	A mm	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
3/4	27	8	200	12	0,280	012520
1	34	10	250	16	0,600	012525
1.1/2	49	14	350	20	1,130	012535
2	60	18	450	23	1,845	012545
2.1/2	76	24	600	26	3,100	012560
3.1/2	102	36	900	28	5,975	012590

## CLE VIRAGRIP

### 0136 : Clé viragrip® "bec de canard" en alliage léger

Idéale pour travailler en bout dans les endroits difficiles : le long des murs, des parquets, entre les tubes, au ras des plafonds. La mâchoire fixe peut être remplacée.



A "	A mm	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
1.1/2	49	14	350	34	0,900	013614
2	60	18	450	39	1,460	013618
2.1/2	76	24	600	47	2,485	013624

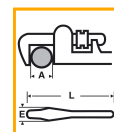


# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## 0137 : Clé viragrip® en alliage léger

Mâchoire mobile en acier forgé traité, dotée de 2 ressorts permettant un auto-serrage efficace du tube et assurant des reprises identiques à celles d'un cliquet. Double trempe haute fréquence sur la denture.

**Grande maniabilité grâce à sa légèreté.** La mâchoire fixe peut être remplacée.



A "	A mm	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
2	60	14	350	23	0,985	013735
2.1/2	76	18	450	27	1,675	013745
3	90	24	600	30	2,650	013760
5	140	36	900	32	5,210	013790

## 0138 : Clé Viragrip® en fonte Heavy Duty

les 

**Résistance à l'effort** : modèle renforcé Heavy Duty.

**Efficacité** : auto-serrage du tube.

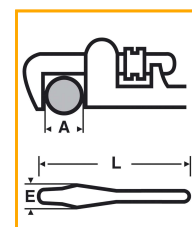
**Rapidité** : effet cliquet de la mâchoire mobile.

Clé Viragrip® de 6" à 48", pour tubes de diamètre 3/4" à 6". Manche et tête renforcés pour une utilisation dans des conditions extrêmes de serrage.

Mâchoire mobile en acier forgé traité, doté de 2 ressorts permettant un auto-serrage efficace du tube et assurant des reprises identiques à celles d'un cliquet. Double trempe haute fréquence sur la denture.

Conforme à la norme US/GGG-W-651-E.

HEAVY DUTY : + 30% de résistance à l'effort.



A "	A mm	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
3/4	27	6	150	15	0,240	013806
1	34	8	200	15	0,400	013808
1.3/4	55	10	250	20	0,770	013810
2	60	12	300	25	1,110	013812
2	60	14	350	25	1,610	013814
2.1/2	76	18	450	30	2,580	013818
3.1/2	102	24	600	30	3,740	013824
5	140	36	900	40	7,750	013836
6	168	48	1200	52	14,100	013848

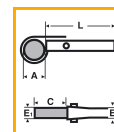
## CLE GRIPPING

### 0141 : Clé gripping à chaîne

Manche et mors monobloc en acier au chrome vanadium forgé et traité.

**Double denture permettant d'inverser le sens de serrage sans changer la clé de position.**

Outil maniable destiné aux montages en espaces restreints.



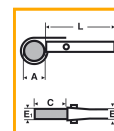
1

Serrage A "	Serrage A mm	Pré-serrage A "	Pré-serrage A mm	C mm	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
2	60	4	114	460	14	360	20	1,040	014100

### 0142 : Clé gripping à chaîne

**Mâchoire interchangeable à double denture en acier au chrome vanadium traité.** Double

accrochage de la chaîne sur le manche. Outil maniable destiné aux montages en espaces restreints.



Serrage A "	Serrage A mm	Pré-serrage A "	Pré-serrage A mm	C mm	L "	L mm	E mm	Kg	Ref.
2	60	4	114	475	14	350	21	1,150	014200
3	90	5	140	515	24	600	30	3,740	014210



# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## CLE A MOLETTE

### 0170 : Clé à molette à ouverture extra-large

les 

**Pratique :**

Une seule clé au lieu de plusieurs, gain de poids et de place.

**Pour les espaces restreints :**

Épaisseur réduite des bouts de becs et mâchoire mobile non saillante en position ouverte.

**2 versions à ouverture extra-large complémentaires :**

Classique ou à mors fins pour les endroits peu accessibles.



Clé à molette gainée à ouverture extra-large, idéale pour les travaux sur cuivre, laiton en plomberie, climatisation, réfrigération, maintenance, chauffage.

Sa mâchoire à grande ouverture et sa résistance à la torsion lui permettent de remplacer 3 clés :

6"-8"-10" pour la réf. 017045/017047

8"-10"-12" pour la réf. 017050/017052

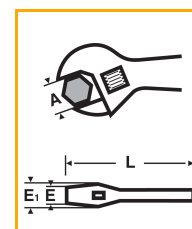
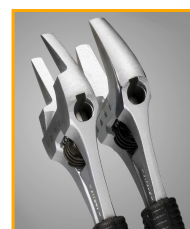
10"-12"-15" pour la réf. 017055

Manche gainé antidérapant pour une meilleure prise en main.

**Clé à molette extra large à mors fins** (réf. 017047 et 017052) pour s'adapter aux écrous les plus minces.

Idéal pour le montage et démontage des systèmes de blocage par contre-écrou.

Accessibilité maximale, grâce à des mors jusqu'à 50% plus fins que des clés standard avec ouverture similaire et une épaisseur homogène sur toute la longueur des mors.



Conformes aux normes ISO 6787:2001 et ASME B107.100-2010.

S/ plats A mm	S/ plats A"	E mm	E1 mm	L mm	L "	Kg	Ref.
34	1.1/4"	6	14	175	6	0,210	<b>017045</b>
34	1.1/4"	4	14	175	6	0,210	<b>017047</b>
39	1.1/2"	6	14	215	8	0,350	<b>017050</b>
39	1.1/2"	4	14	215	8	0,350	<b>017052</b>
53	2.1/16"	6	16	250	10	0,640	<b>017055</b>



### Service Client

Vous souhaitez bénéficier d'informations sur nos produits, nos promotions, nos stocks, enregistrer vos commandes ou suivre une livraison ?

De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h30 du lundi au vendredi (17h00) :

FRANCE

Par téléphone : 03.26.59.56.78

Par email : [client.fr@virax.com](mailto:client.fr@virax.com)

EXPORT

Par téléphone : +33 3 26.59.56.57

Par email : [export@virax.com](mailto:export@virax.com)

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements

## 0170 : Clé à molette à mors réversible

les 

- Mors réversible** : 1 face pour les tubes, 1 face pour les écrous.
- Grande ouverture** : la mâchoire ouvre plus grand qu'une clé de longueur équivalente.
- Pour les espaces restreints** : épaisseur réduite des bouts de becs.

**L'outil deux-en-un** : Un mors réversible de haute qualité, avec une face striée pour le serrage et le desserrage des tubes et des écrous endommagés, et une face lisse pour vos travaux usuels.

**Sa mâchoire à grande ouverture** lui permet de remplacer deux clés (6"-8" pour la référence 017030, 8"-10" pour la référence 017031, etc...)

**Grande résistance à la corrosion**, triple couche de nickel et de chrome.

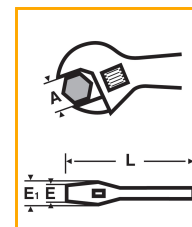
Manche ergonomique gainé **antidérapant** pour une meilleure prise en main.

Mâchoire fixe graduée en mm et en pouce pour un réglage avant mise en place.

Conformes aux normes ISO 6787:2001 et ASME B107.100-2010.



1



S/ plats A mm	S/ plats A"	E mm	E1 mm	L mm	L "	Kg	Ref.
27	1.1/16"	5,3	10,8	162	6	0,160	<b>017030</b>
34	1.5/16"	7,2	14,0	209	8	0,320	<b>017031</b>
40	1.9/16"	7,7	15,5	261	10	0,510	<b>017032</b>
45	1.3/4"	9,5	19,0	313	12	0,835	<b>017033</b>



# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## 0170 : Clé à molette extra légère à mors fins

les 

**Extra-légère** : 30% de gain de poids par rapport à une clé à molette classique.

**Mors fins** : pour s'adapter aux écrous les plus minces.

**Grande ouverture** : la mâchoire ouvre plus grand qu'une clé de longueur équivalente.

**Clé à molette extra légère** pour moins de fatigue utilisateur. Conception optimisée pour un gain de poids jusque -30% par rapport à une clé classique et -48% par rapport à une clé technique, tout en conservant une très grande résistance grâce à l'utilisation d'acier de haute qualité.

**Mors fins** pour une accessibilité maximale, jusqu'à 50% plus fins que des clés standards avec ouverture similaire. Epaisseur homogène sur toute la longueur des mors, idéal pour le montage et démontage des systèmes de blocage par contre-écrou.

**Mâchoire à grande ouverture** qui lui permet de remplacer deux clés (6"-8" pour la référence 017020, 8"-10" pour la référence 017021, etc...)

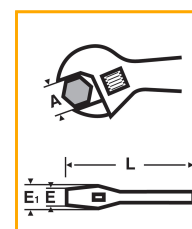
Grande résistance à la corrosion, triple couche de nickel et de chrome.

Manche gainé antidérapant pour une meilleure prise en main.

Tige de mâchoire mobile courte et lisse pour une utilisation dans des espaces restreints.

Mâchoire fixe graduée en mm pour un réglage rapide avant mise en place.

Conformes aux normes ISO 6787:2001 et ASME B107.100-2010.

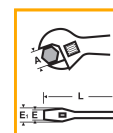


S/ plats A mm	S/ plats A"	E mm	E1 mm	L mm	L "	Kg	Ref.
24	15/16"	4	10,8	161	6	0,115	<b>017020</b>
30	1.3/16"	5	14,0	207	8	0,210	<b>017021</b>
36	1.7/16"	6	15,5	259	10	0,345	<b>017022</b>
46	1.13/16"	8	19,0	311	12	0,600	<b>017023</b>

## 0170 : Clé à molette

Mâchoire fixe graduée en mm pour un pré-réglage avant mise en place. La triple couche de nickel et de chrome assure une grande résistance à la corrosion. Grande robustesse.

Les clés de longueur 6-8-10-12" ont une mâchoire mobile non-saillante en position ouverte, ce qui permet leur emploi en espace restreint.



S/ plats A mm	S/ plats A"	E mm	E1 mm	L mm	L "	Kg	Ref.
19	3/4	6	10	150	6	0,120	<b>017006</b>
24	15/16	7	12	200	8	0,230	<b>017008</b>
29	1.1/8	8	14	250	10	0,390	<b>017010</b>
33	1.1/4	11	19	300	12	0,670	<b>017012</b>
45	1.3/4	18	25	380	15	1,230	<b>017015</b>
53	2.1/16	19	28	455	18	2,105	<b>017018</b>

## CLE DE MONTAGE

### 2204 : Clé de montage étagée avec cliquet

Destinée au montage des raccords à écrou prisonnier qui assurent la liaison entre le radiateur et son robinet de réglage.

Clé courte pour intervention en endroits restreints, sur les écrous à ergots ainsi que sur les écrous à 6 pans intérieurs.

Désignation	Kg	Ref.
Clé : 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" + Cliquet Ø 1/2" femelle	0,545	220425
Clé : 8 Ø dont 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" + Cliquet Ø 1/2" femelle	0,560	220435
Cliquet Ø 1/2" femelle	0,420	220410
Clé : Ø 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1"	0,130	220420
Clé : 8 Ø dont 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1"	0,140	220430



1

### 2204 : Clé de montage étagée

Destinée au montage des raccords à écrou prisonnier qui assurent la liaison entre le radiateur et son robinet de réglage.

Carré d'entraînement de 18 mm.

Outil en acier forgé.

Désignation	Kg	Ref.
Clé : Ø 3/8" - 1/2" - 3/4"	0,175	220460
Clé : Ø 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"	0,315	220465



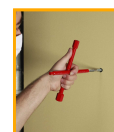
### 2204 : Clé en croix sanitaire

Très facile d'emploi, rapide et efficace.

Hexagone extérieur 10, 12, 17, 22 mm : idéal sur vannes de radiateur 3/8', 1/2', 3/4', 1'.

Filetage intérieur M8, M10, M12 : idéal sur goujons d'ancrage.

Dimensions mm	Kg	Ref.
220 x 220 x 33	0,565	220470



### Plus que la qualité, l'engagement Virax

Virax s'engage à une satisfaction totale, permanente et durable des utilisateurs et s'inscrit pour cela dans une démarche axée sur :

- Un plan produit dynamique.
- Une démarche d'innovation constante.
- Un souci d'amélioration continu.
- Une amélioration des services aux clients.
- Une assurance de taux de disponibilité optimum.
- Une satisfaction clients au cœur de nos engagements.**

# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## CLE A CLIQUET

### 3103 : Clé à cliquet à tête flexible 8-17 mm

les 

**Accessibilité :**

Tête flexible à 180° et fourche avec un angle de 15°.

**Rapidité :**

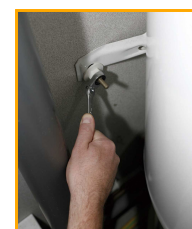
Clé à cliquet avec un angle de reprise de 5°.

**Confort :**

Œil à profil 12 pans : mise en place facile sur l'écrou.

Clé idéale pour les serrages dans les endroits difficiles d'accès.

Le jeu contient les dimensions les plus couramment utilisées : 8, 9, 10, 11, 12, 13 et 17 mm. Livrées dans un étui de rangement. Dimensions indiquées sur l'étui, permettant une sélection rapide et un rangement facile.



Nombre de clés	A mm	Dimensions mm	Kg	Ref.
7	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 17	190 x 82 x 35	0,630	310325



## 3103 : Clé à cliquet 4 en 1

les 

**Pratique :**

2 clés = 8 dimensions : 8, 10, 12, 13, 16, 17, 18, 19 mm.

**Confort :**

Levier d'inversion

**Rapidité :**

Clé à cliquet avec un angle de reprise de 5°.

Gain de poids et de place. Idéal pour les interventions sur site.

Réf. 310330 : livrée en étui textile souple réutilisable.



1



Nombre de clés	A mm	Dimensions mm	Kg	Ref.
2	8 - 10 - 12 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19	-	0,460	310330
1	8 - 10 - 12 - 13	150 x 25 x 17	0,095	310331
1	16 - 17 - 18 - 19	230 x 34 x 22	0,245	310332





# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## 3104 : Coffret 41 pièces - Douilles compactes 1/4", embouts 1/4"

les 

L'Essentiel : 41 outils pour un maximum d'applications.  
Cliquet 3 fonctions pour toutes les situations.  
Accès facile aux écrous grâce à un ensemble cliquet/douille compact.  
Travail précis sur tout type de vis.  
Coffret très compact et résistant.

Cliquet 3 fonctions : 72 dents, faible angle de reprise de 5°, précis et résistant. Inversion de sens par levier. 1 côté à cliquet pour douilles. 1 côté à cliquet pour embouts. 1 position au milieu pour une utilisation clé en T.

10 douilles courtes (5,5 à 14 mm) qui se montent dans la tête du cliquet : ensemble ultra compact pour un accès facile dans les endroits exigus.

Rallonge 134 mm magnétique à verrouillage. Pratique : la vis est aimantée sur l'embout. Le verrouillage évite la chute accidentelle de l'embout. Accès facile dans les endroits exigus.

Poignée tournevis avec manche plastique bi-matière pour un confort optimum.

26 embouts à code couleur pour toutes les empreintes de vis. Phillips® : PH1-2-3 ; Posidriv® : PZ1-2-3 ; Fente : 3,5-4,5-6,5-8 mm ; 6 pans 2-2,5-3-4-5-6-7-8 mm ; Torx : TX9-10-15-20-25-27-30-40.

Identification rapide des embouts grâce au code couleur.

Coffret bi-matière : tissu 1200 x 1200 deniers alliant souplesse et résistance. Vinyle imperméable et facilement nettoyable : idéal pour les chantiers humides et salissants. Double zip pour une ouverture/fermeture facile. Coffret compact pour un rangement facile.

Plateau mousse bicolore : pour retenir les outils en cas de renversement de la boîte et repérer les outils manquants.



Dimensions mm	Kg	Ref.
185 x 110 x 54	0,690	310400



### Service Client

Vous souhaitez bénéficier d'informations sur nos produits, nos promotions, nos stocks, enregistrer vos commandes ou suivre une livraison ?  
De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h30 du lundi au vendredi (17h00) :

FRANCE  
Par téléphone : 03.26.59.56.78  
Par email : [client.fr@virax.com](mailto:client.fr@virax.com)

EXPORT  
Par téléphone : +33 3 26.59.56.57  
Par email : [export@virax.com](mailto:export@virax.com)

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements

## 3104 : Coffret 51 pièces - clé écrou robinet, douilles traversantes, embouts 1/4"

les 

La Plombi'Box : 51 outils spécial plomberie enfin réunis.  
Spécial écrou de robinet.  
Accès facile aux écrous sur longues tiges filetées.  
Travail rapide et précis sur tout type de vis.  
Coffret pratique et résistant.

Clé spéciale écrou de robinet : son faible encombrement permet d'accéder facilement aux écrous de robinet sous les lavabos. Son corps creux permet de ne pas être gêné par les tiges filetées. Dimension 13 mm sur la clé + 6 douilles (9, 10, 11, 12, 14 et 17 mm).

Cliquet 72 dents, faible angle de reprise de 5°, précis et résistant. Inversion de sens par levier.

Une rallonge 75 mm pour les accès difficiles. 13 douilles traversantes (10 à 19, 21, 22, 24 mm) qui s'assemblent directement dans la tête du cliquet = ensemble très compact. Idéal pour les écrous sur longue tige filetée : écrous de fixation de chauffe-eau, lavabo, bâti support de WC, climatisation, rails Müpro, collier de sprinkler, ...

Porte-embout magnétique à verrouillage. Pratique : la vis est aimantée sur l'embout de vissage. Le verrouillage évite la chute accidentelle de l'embout. Vissage rapide avec une perceuse-visseuse.

Poignée tournevis avec manche plastique bi-matière pour un confort optimum.

26 embouts à code couleur pour toutes les empreintes de vis. Phillips® : PH1-2-3 ; Posidriv® : PZ1-2-3 ; Fente : 3,5-4,5-6,5-8 mm ; 6 pans : 2-2,5-3-4-5-6-7-8 mm ; Torx : TX9-10-15-20-25-27-30-40.

Identification rapide des embouts grâce au code couleur.

Coffret bi-matière : tissu 1200 x 1200 deniers alliant souplesse et résistance. Vinyle imperméable et facilement nettoyable : idéal pour les chantiers humides et salissants. Double zip pour une ouverture/fermeture facile. Transport facile par poignée.

Plateau mousse bicolore : pour retenir les outils en cas de renversement de la boîte et repérer les outils manquants.



1



Dimensions mm	Kg	Ref.
325 x 230 x 63	2,070	310410



### Service Client

Vous souhaitez bénéficier d'informations sur nos produits, nos promotions, nos stocks, enregistrer vos commandes ou suivre une livraison ?  
De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h30 du lundi au vendredi (17h00) :

FRANCE  
Par téléphone : 03.26.59.56.78  
Par email : [client.fr@virax.com](mailto:client.fr@virax.com)

EXPORT  
Par téléphone : +33 3 26.59.56.57  
Par email : [export@virax.com](mailto:export@virax.com)

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements

# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

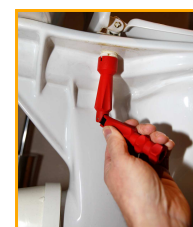
## CLE UNIVERSELLE

### 2205 : Clé universelle pour abattant de WC

les 

Articulation centrale pour plus de facilité de serrage / desserrage.  
Faible encombrement pour une utilisation dans les endroits exigus.

Outil universel pour écrou papillon qui facilite le montage et démontage des abattants de WC pour la plupart des systèmes de fixation.  
Poignée optimisée pour une bonne prise en main.  
Très facile d'emploi, rapide et efficace.



Dimensions mm	Kg	Ref.
200 x 30 x 30	0,070	220510

### 2615 : Clé universelle

les 

Fabriquées en **zinc moulé** sous pression pour une **meilleure résistance et un poids allégé**.  
**Clés en croix multi-empreintes**, taille et ergonomie optimisées.  
**Un minimum d'encombrement pour un maximum de solution.**

L'outil indispensable pour vos chantiers, 3 modèles, 3 solutions, adaptées pour la maintenance, le dépannage et les travaux d'installation.

**Une clé universelle électrique 6 embouts** : armoires électriques, installations sanitaires, climatisations, purges radiateurs.

**Une clé universelle bâtiment 6 embouts** : gaines techniques, trappes de visites, purges radiateurs, installations sanitaires, bâtiments. (poignées de portes et fenêtres)

**Une clé universelle multifonctions 12 empreintes** : gaines techniques, compteurs gaz et électrique, climatisation, bâtiments (poignées de portes et fenêtres), purge radiateur. Clé dotée d'un embout carré, qui s'accroche par un système d'aimant au mousqueton.

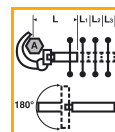


Désignation	Composition	Kg	Ref.
Clé universelle électrique	Plat 1X7mm, PH2, hexagonale 1/4", carré 5 à 8mm, triangle 9 mm, pic 3-5 mm.	0,088	261502
Clé universelle bâtiment	Plat 1X7mm, PH2, hexagonale 1/4", carré 5 à 8 mm, triangle 9 mm, étagé 6 à 9 mm.	0,088	261501
Clé universelle multifonctions	Carré 5 à 10 mm, triangle 7 à 9 mm, hexagonale 1/4", pic 3-5 mm, demi-lune 6 mm, étagé 6 à 10 mm.	0,255	261500

## CLE SANICROM

### 2614 : Clé lavabo Sanicrom®

Clé lavabo pour écrous ou raccords de lavabo, baignoire, évier ou bidet.  
2 modèles de mâchoires adaptables sur le même corps.  
Outil destiné au serrage et desserrage de pièces difficiles d'accès.  
Profil de mâchoire permettant l'auto-serrage.

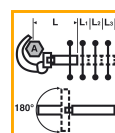


1

Composition	Capacité écrou sur plats " (A)	Capacité écrou sur plats mm (A)	L mm	Kg	Ref.
avec petite mâchoire	1.1/2	38	210	0,570	261400
avec 2 modèles de mâchoires adaptables sur le même corps	1.1/2 - 2	38 - 50	210	0,715	261410

### 2614 : Clé lavabo Sanicrom® réversible

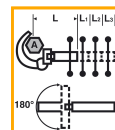
Pour écrous ou raccords de lavabo, baignoire, évier ou bidet.  
**Serrage et desserrage possible par pivotement sans démontage de la mâchoire.**  
Outil destiné au serrage et desserrage de pièces difficiles d'accès.  
Profil de mâchoire permettant l'auto-serrage.



Capacité écrou sur plats " (A)	Capacité écrou sur plats mm (A)	L mm	Kg	Ref.
1.1/2	38	240	0,565	261420

### 2614 : Clé lavabo Sanicrom® télescopique

Clé lavabo télescopique 4 positions pour écrous ou raccords de lavabo, baignoire, évier ou bidet.  
Longueur mini : 280 mm, - L1 : 340 mm, - L2 : 400 mm, - L3 : 460 mm.  
Ensemble mors fixe et mâchoire mobile pivotant sur 180° à l'extrémité du manche.  
Ressort de rappel pour maintien de la mâchoire.



Capacité écrou sur plats " (A)	Capacité écrou sur plats mm (A)	Kg	Ref.
3/8 - 1.3/8	10 - 36	0,795	261450
1.3/8 - 2.1/2	36 - 65	0,955	261460



[www.virax.com](http://www.virax.com)

Simple, rapide et convivial.  
Consulter et télécharger notre catalogue en ligne,  
Découvrir les nouveautés,  
Trouver un point de vente,  
S'inscrire à notre newsletter,  
Demander un rendez vous,  
En quelques clics !

# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## 2614 : Clé écrou robinet

les 

**Maniable :**

Faible encombrement pour accéder aux écrous peu accessibles.  
Convient à la plupart des robinets.

**Pratique :**

Embouts et bras creux pour ne pas être gêné par les tiges filetées.

Pour le montage et le démontage des robinets et mitigeurs à fixation avec écrou. Bras creux de 25 cm de longueur. Embout creux pour écrous hexagonaux de 13 mm. Mâchoire amovible, ajustable jusqu'au Ø 32 mm – 1.1/4", pour écrous ou raccords de lavabos, baignoires, évier ou bidets. Autres embouts fournis : 9, 10, 11, 12, 14, 17 mm.



Description	Capacité écrou sur plats mm (A)	Kg	Ref.
Clé écrou robinet + 6 embouts + mâchoire	9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 32	0,500	261470
6 embouts	9 - 10 - 11 - 12 - 14 - 17	0,090	753270
Mâchoire	32	0,150	753750



## CLE A BONDE

### 2616 : Clé à bonde avec tête

les 

**Tête amovible :**

S'adapte à la majorité des bondes de lavabo.

**Tarauds :**

Pour montage de goujons tailles M8 et M10.

Complément indispensable de nos clés lavabos (2614) pour le maintien de la bonde pendant le serrage ou le desserrage de l'écrou.

Clé : taraudages M8 et M10 pour montage de goujons mixtes.



Description	Kg	Ref.
Clé et tête	0,735	261620



### Garantie 100% pendant 2 ans

Virax garantit l'ensemble de ses produits 2 ans à 100%, hors consommables et batteries, et hors utilisation abusive ou produit modifié.

## CRAYON DE CHARPENTIER

### 2627 : Crayon de charpentier

Le crayon du professionnel du bâtiment à mine très dure pour tracer sur tous les matériaux.

Quantité	Kg	Ref.
12 crayons de charpentier	0,155	262700

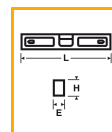


1

## NIVEAU

### 2631 : Niveau tubulaire petite dimension

Mini-niveau résistant aux chocs en ABS et poignées antichocs.  
Surface aimantée pour faciliter le travail sur les matériaux métalliques.  
Semelle en V pour s'adapter aux tubes.  
Précision : 0,8 mm/m.  
Longueur : 23 cm.



L mm	H mm	E mm	Kg	Ref.
230	38	18	0,085	263125



# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## 2631 : Niveau tubulaire / Niveau trapézoïdal

les 

**Facilité de la mise à niveau verticale** : lecture "double vision" de face ou de côté.

**Grande qualité** : fioles garanties à vie, anti-UV, monoblocs (résistantes aux chocs).

**Précision optimum** de 0,5 mm/m.

Le système "double vision" permet une prise de niveau facilitée de face grâce à son miroir à 45°.

**Surface aimantée** pour faciliter le travail sur les matériaux métalliques.

Une précision optimum de 0,5 mm/m obtenue par des fioles haut de gamme monoblocs (résistantes aux chocs), **garanties à vie** avec ligne de niveau gravées à l'intérieur sans risque d'effacement.

Les fioles sont traitées contre les UV pour ne pas se décolorer sous l'effet des rayons du soleil.

### Niveau tubulaire :

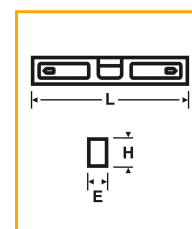
Niveau de haute qualité en profilé d'aluminium avec **2 semelles usinées**.

Les poignées sont équipées d'un revêtement antichocs pour protéger le niveau en cas de chute.

### Niveau trapézoïdal :

Niveau de haute qualité de forme trapézoïdale en fonte d'aluminium.

Des patins absorbent de choc permettent d'ajuster la mise à niveau au marteau sans risque d'endommager le produit.



Désignation	L mm	H mm	E mm	Kg	Ref.
Niveau tubulaire	500	60	25	0,530	263120
Niveau trapézoïdal	500	46	20	0,440	263122



## 2631 : Niveau à robinetteries 2-en-1

les 

**Spécial plomberie** : conçu pour aligner avec précision les robinetteries murales.

**2-en-1** : 3 fioles pour une utilisation classique comme niveau à bulles.

**Pratique** : livré dans son étui de rangement réutilisable.

**Niveau à robinetteries avec entraxes normalisés**, pour une mise à niveau précise horizontale et verticale des robinetteries murales.

2 calibres **amovibles**, avec fioles, double filetage 3/8" et 1/2".

**Dimensions normalisées** : 90 – 110 – 120 – 140 – 150 – 160 – 180 – 200 – 220 mm.

Utilisable comme niveau classique grâce à ses **3 fioles** (horizontale, verticale, 45°).

Longueur 50 cm

**Une précision optimum** de 0,5 mm/m obtenue grâce à des **fioles** haut de gamme, résistantes aux chocs, **garanties à vie**, avec lignes de niveau gravées à l'intérieur sans risque d'effacement.

Fioles traitées contre les UV pour ne pas se décolorer sous l'effet des rayons du soleil.

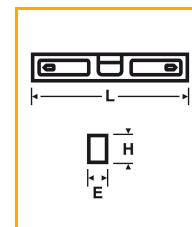
Embouts antichocs renforcés, 2 trous d'accroche.

Profilé d'aluminium de **haute qualité**.

**Livré avec** :

- 2 calibres amovibles.

- Etui de rangement.



Désignation	L mm	H mm	E mm	Kg	Ref.
Niveau à robinetteries 2-en-1	500	50	23	0,580	263150

## TROUSSEAU BTR

### 3114 : Jeu de 9 clés mâles 6 pans

les 

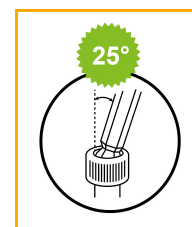
**Tête sphérique** : idéale pour manipuler les vis avec un angle d'inclinaison jusqu'à 25°.

Jeu de 9 clés mâles 6 pans longues à tête sphérique sur étui.

Pour vis 6 pans creux.

Identification facile : dimensions indiquées sur les clés et sur l'étui.

Dimensions : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm.



Nombre de clés	A mm	Kg	Ref.
9	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	0,335	311458



# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## PINCE A RETREINDRE

### 3350 : Pince à rétreindre

La pénétration des couteaux entre eux forme sur le pourtour du tuyau une ondulation qui diminue le diamètre et permet l'emboîtement aisé et régulier de tous les tuyaux (de fumée, d'évacuation de gaz, de ventilation, d'aspiration de poussières, de descente d'eau...).

Un ajustage précis est obtenu en variant la pression sur les poignées.

Poignées isolantes en polypropylène. Couteaux et axes cémentés.



Type	Capacité mm	L mm	Kg	Ref.
Modèle court	35	245	0,490	335000
Modèle long	52	265	0,750	335010

## TOURNEVIS

### 3418 : Tournevis magnétique

les 

**Pointe magnétique**, pour un excellent maintien de la vis, confortable et rapide.

**Graduation sur la lame**, pratique pour une mesure rapide d'appoint.

**Lame forgée en acier Carbone Silicium**, pour une grande résistance à la torsion.

**rotation rapide** entre pouce et index.

**anti-glissement**, avec une grande résistance au froid, chocs, abrasion, solvants et hydrocarbures.

**zone de poussée glissante**.

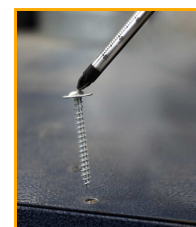
**Indémontable** grâce à son manche directement surmoulée sur la lame à double plat opposé.

**Ecrou hexagonal** pour faciliter les dévissages difficiles à l'aide d'une clé (non fournie).

**nervurée** pour une meilleure adhérence dans la tête de vis.

Conforme aux normes ISO 8764, ISO 2380 et EN 60900 (réf. 341806 Tournevis isolé 1000 V) pour une garantie d'outils de **sécurité**.

Livré en **étui textile souple** réutilisable (jeu de 8 tournevis, réf. 341820).



Description	Kg	Ref.
Jeu de 8 tournevis magnétiques (341801 à 341808) en étui textile	0,900	341820
Tournevis magnétique PZ2 x 38 - 106 mm	0,063	341801
Tournevis magnétique 5,5 X 38 - 106 mm	0,058	341802
Tournevis magnétique PZ1 X 100 - 209 mm	0,083	341803
Tournevis magnétique 5,5 X 100 - 209 mm	0,078	341804
Tournevis magnétique 6,5 X 150 - 259 mm	0,108	341805
Tournevis isolé 1000V - 3 X 80 - 170 mm	0,043	341806
Tournevis magnétique PZ2 X 100 - 209 mm	0,096	341807
Tournevis magnétique 8 X 150 - 269 mm	0,155	341808
Etui textile souple pour petit outillage	0,200	382652

### 3425 : Tournevis à 7 embouts

Tous les embouts sont stockés dans le manche : ils ne peuvent pas se perdre et sont utilisables immédiatement. Encombrement très faible.  
 Porte-embout long permettant le vissage de vis difficiles d'accès. Empreinte de lame entièrement fraisée. Maintien magnétique des embouts.

Manche de gros diamètre : Serrage ou desserrage très efficace. Excellente prise en main.

Résistance à l'impact et à la torsion.

Longueur totale : 185 mm.

Longueur embout seul : 35 mm.



1

Embouts	Kg	Ref.
0.8 x 5; 1 x 7; 2.5 x 8; PZ1; PZ2; PH1; PH2	0,210	<b>342501</b>
Torx T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	0,202	<b>342511</b>

### 3425 : Mini tournevis à 6 embouts

Tous les embouts sont stockés dans le manche : ils ne peuvent pas se perdre. Ils sont immédiatement utilisables. Encombrement très faible. Maintien magnétique des embouts.

Longueur totale : 95 mm.

Longueur embout seul : 15 mm.



Embouts	Kg	Ref.
0,8 x 5; 1 x 7; PZ1; PZ2; PH1; PH2	0,092	<b>342521</b>

## EQUERRE

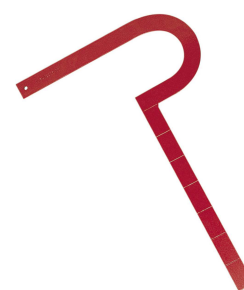
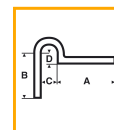
### 2206 : Equerre

Réf. 220610/220620 :

Permet de contrôler l'équerrage des brides sur les canalisations avant soudure.

Réf. 220630 :

Utilisée pour reporter la mesure d'un angle.



Type	A mm	B mm	C mm	D mm	Kg	Ref.
Equerre à bride	380	250	90	60	1,000	<b>220610</b>
Equerre à bride	530	460	170	110	1,660	<b>220620</b>
Fausse équerre	500	500	-	-	0,950	<b>220630</b>
Equerre droite	500	290	-	-	1,090	<b>220640</b>



### Experts Virax

Vous souhaitez bénéficier d'une assistance technique ?

Notre équipe d'experts est à votre disposition pour vous apporter conseils et recommandations afin d'utiliser de manière toujours plus optimale les produits de la gamme Virax.

De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h du lundi au vendredi (16h30) : +33 (0) 3.26.59.56.82 - experts@virax.com

**Vues éclatées et notices** : www.virax.com, rubrique Téléchargements

# 1 ■ OUTILLAGE UNIVERSEL / SERRAGE

## METRE RUBAN

### 3717 : Mètre ruban

Mètre à ruban gradué de précision Classe II.

Grande robustesse. Boîtier bi-matière acier inoxydable / caoutchouc pour une résistance optimale contre les chocs et une prise en main agréable.

Graduation recto / verso. Ruban anti-reflets.

Crochet fixé par 3 rivets sur le ruban 16 mm et par 4 rivets sur le ruban 25 mm pour un usage intensif.

Bouton de blocage pour un confort d'utilisation maximal.

Clip ceinture intégré.



L ruban m	l ruban mm	Kg	Ref.
3	16	0,150	371741
5	25	0,290	371742

### 3717 : Présentoir de mètres ruban

Présentoir de comptoir.

Présentoir de :	Dimensions du ruban	Kg	Ref.
20	3 m x 16 mm	3,070	371744
10	5 m x 25 mm	3,110	371745



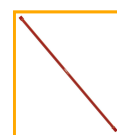
## BARRE DE MONTAGE

### 2203 : Barre de montage

Destinée à serrer par prise intérieure les nipples d'assemblage des radiateurs en fonte. Carré d'entraînement de 18 mm.

Méplat pour la prise sur les ergots intérieurs du nipple. Guide de centrage (1.1/4").

Possibilité d'entraînement par cliquet.



Pour nipples	L mm	Kg	Ref.
1" - 26 x 34 mm	500	0,810	220305
1" - 26 x 34 mm	800	1,215	220308
1" - 26 x 34 mm	1000	1,500	220310
1.1/4" - 33 x 42 mm	500	1,400	220315
1.1/4" - 33 x 42 mm	800	2,120	220318
1.1/4" - 33 x 42 mm	1000	2,850	220320



### Virax encourage les WorldSkills France

En tant que fournisseur officiel des finales nationales des métiers de Plomberie Chauffage et Couverture Métallique, notre objectif est de promouvoir l'apprentissage et la formation professionnelle des jeunes de moins de 23 ans. Les apprentis peuvent ainsi y exprimer tout leur talent, et investir sur leur avenir tout en valorisant leur métier.



1

# COUPE



 **virax**
















**COUPE-TUBE  
PC 42**  
215042



96 avis similaires

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

	<b>MONTURE DE SCIE</b>	44		<b>COUPE TUBE GUILLOTINE</b>	62
	<b>LAME DE SCIE</b>	44		<b>COUPE GAINÉ</b>	63
	<b>CAROTTEUSE</b>	45		<b>SCIE CLOCHE</b>	64
	<b>OPTIONS ET ACCESSOIRES POUR CAROTTEUSE</b>	48		<b>EMPORTE-PIECE</b>	66
	<b>COUPE TUBE ACIER ET FONTE</b>	50		<b>ALESOIR / EBAVUREUR</b>	66
	<b>COUPE TUBE INOX</b>	52		<b>CALIBREUR</b>	68
	<b>COUPE TUBE CUIVRE</b>	54		<b>CHANFREINEUR</b>	68
	<b>COUPE TUBE PLASTIQUE / MATERIAUX COMPOSITES</b>	57			

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### MONTURE DE SCIE

#### 0490 : Monture de scie

Pour lame de 300 mm.

**Monture de scie à poignée droite (049000)** : 4 positions de lame.  
Livrée avec une lame HSS bi-métal 12 dents.

**Monture de scie à poignée fermée (049050)** : 3 positions de lame.  
Protège les doigts d'un choc éventuel. Réserve dans l'archet pour stocker des lames de rechange.  
Livrée avec une lame HSS bi-métal 12 dents.

**Mini monture de scie (049070)** : poignée pour endroits difficiles d'accès.  
Livrée sans lame.



Désignation	Dimensions mm	Kg	Ref.
Monture de scie à poignée droite	500 x 125	0,590	<b>049000</b>
Monture de scie à poignée fermée	425 x 130	0,630	<b>049050</b>
Mini monture de scie	105 x 80	0,050	<b>049070</b>

### LAME DE SCIE

#### 0430 : Lame de scie HSS

Nouvelle lame bi-métal HSS rapide et précise :

- 8 dents et 10 dents : lame idéale pour les aciers, mais aussi les aluminium, inox, PVC ou bois épais (8 dents) ou moins épais (10 dents).
- 12 dents : lame idéale pour le cuivre, mais aussi les aluminium ou inox de faible épaisseur.

Lame résistante à l'échauffement : grande longévité.  
Lame flexible pour couper dans les endroits difficiles d'accès.



Utilisation	Nombre de dents par "	Nombre de dents par cm	Epaisseur recommandée mm	L mm	Conditionnement	Kg	Ref.
Aciers	18	8	6-25	300	100	1,740	<b>043008</b>
Aciers	24	10	3-6	300	10	0,174	<b>043004</b>
Aciers	24	10	3-6	300	100	1,740	<b>043010</b>
Cuivre	32	12	1-3	300	10	0,174	<b>043006</b>
Cuivre	32	12	1-3	300	100	1,740	<b>043012</b>



### Virax accompagne tous vos projets

**Avec le paiement 6 fois sans frais, Virax accompagne tous vos projets.**

Une offre pour l'utilisateur professionnel : un avantage pour sa trésorerie, un paiement étalé sur 6 mois, pas de frais de dossier et Virax prend à sa charge les intérêts ! Simple et rapide à souscrire, le paiement en 6 fois sans frais permet au professionnel de rentabiliser son achat avant de l'avoir remboursé intégralement ! Offre soumise à conditions. Pour plus d'informations, s'adresser aux distributeurs Virax participants et scannez le QR code ci-contre.

# CAROTTEUSE

## 0501 : Carotteuse V 150+ et bâti

les 

**Pour carottage à eau et à sec / à main levée ou sur bâti.**  
**Moteur 3 vitesses avec démarrage progressif.**  
**Triple protection** du moteur pour une grande longévité et la sécurité de l'utilisateur.  
**Système de fixation rapide** et sans outil sur le bâti.

### Carotteuse :

Carottage à main facilité :

- poignée latérale droite/gauche
- 2 niveaux à bulle : 1 sur le moteur, 1 sur la poignée.

Moteur 1900 W avec une triple protection :

- électronique (en cas de surcharge sur le moteur) avec voyant d'alerte dans la gâchette
- thermique (en cas de surchauffe)
- mécanique (désaccouplement de l'axe en cas de blocage de la couronne)

3 vitesses : 550/1250/2700 tr/min (rotation en charge)

Prête à l'emploi : les embouts d'aspiration eau et poussières sont intégrés.

Raccordement UNC 1.1/4", 1/2".

Interrupteur de protection PRCD.

### Bâti :

Bâti colonne aluminium et barres de renfort minimisant les vibrations.

Perçage sur toute la hauteur du bâti (échelle en mm) ; Inclinaison de 0° à 45°.

Frein réglable ; Bouton d'arrêt : mise en place facile de la V150+.

Pratique : indicateur de centrage et niveau intégré.

Stabilité maximale : socle avec 4 écrous de réglage, utilisable en fixation par broche de serrage ou avec pompe à vide

Levier d'avance droite/gauche, amovible sans outil.

Encombrement (L x l x H) : 350 x 250 x 1110 mm.



2

Désignation	Puissance W	Kg	Ref.
Moteur et bâti V 150+	1900	19,500	050110
Bâti V 150+	-	13,000	050111
Moteur V 150+	1900	6,500	050116
Moteur et bâti V 150+ + Couronne Ø 127 mm	1900	23,200	990022
Moteur et bâti V 150+ + Couronne Ø 127 mm + Pompe à eau manuelle + Foret de centrage	1900	30,200	990023

### Capacités

Perçage à eau de béton armé, matériaux abrasifs, ...

- à main levée : Ø max 82 mm,
- sur bâti : Ø max 152 mm,

Perçage à sec de brique, parpaings, matériaux creux :

- à main levée : Ø max 200 mm (nécessite l'utilisation du foret de centrage ref. 050158),
- sur bâti : Ø max 152 mm.

### Livré avec

#### Carotteuse :

Poignée latérale,

2 clés plates (SW 32 et SW 41),

Dispositif d'arrosage avec robinet à bille - Dispositif d'aspiration de poussières,

Valise de transport plastique.

#### Bâti :

Set de fixation prêt à l'emploi (broche de serrage, chevilles réutilisables pour fixation dans parpaing, chevilles non-réutilisables pour fixation dans béton).

Livré sans couronne.



## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### Conseils

L'utilisation d'un aspirateur eau et poussières (ref. 050157) est fortement recommandée pour le carottage à sec.

### 0501 : Carotteuse V 250 et bâti



#### Pour carottage à eau sur bâti.

Moteur puissant 2 vitesses pour un **usage fréquent**.

**Quadruple protection** du moteur pour une grande longévité et la sécurité de l'utilisateur.

**1 seul bâti** pour les 2 carotteuses V 250 et V 350.

#### Carotteuse :

Moteur 2500 W avec une triple protection :

- électronique (en cas de surcharge sur le moteur) avec voyant d'alerte
- thermique (en cas de surchauffe)
- mécanique (désaccouplement de l'axe en cas de blocage de la couronne)

Quatrième protection du moteur et des engrenages grâce à un système de pompage d'huile permettant une lubrification permanente.

2 vitesses : 360/850 tr/min (rotation en charge).

Raccordement UNC 1.1/4".

Interrupteur de protection PRCD.

#### Bâti :

Bâti colonne aluminium et barres de renfort minimisant les vibrations.

Perçage sur toute la hauteur du bâti (échelle en mm) ; Inclinaison de 0° à 45°.

Frein réglable ; Bouton d'arrêt : mise en place facile du moteur.

Pratique : indicateur de centrage et niveau intégré.

Stabilité maximale : socle avec 4 écrous de réglage, utilisable en fixation par broche de serrage ou avec pompe à vide

Levier d'avance droite/gauche, amovible sans outil.

Roues et poignée pour faciliter le transport.

Dimensions (L x l x H) : 538 x 330 x 1110 mm.



Désignation	Puissance W	Kg	Ref.
Moteur et Bâti V 250	2500	32,500	050120
Bâti V 250 / V 350	-	22,000	050121
Moteur V 250	2500	10,500	050126

### Capacités

Perçage à eau sur bâti de béton armé, matériaux abrasifs, briques, parpaings, ... jusqu'au Ø 250 mm.

### Livré avec

#### Carotteuse :

2 clés plates (SW 32 et SW 41),

Dispositif d'arrosage avec robinet à bille.

#### Bâti :

Set de fixation prêt à l'emploi (broche de serrage, chevilles réutilisables pour fixation dans parpaing, chevilles non-réutilisables pour fixation dans béton).

Livré sans couronne.

### Conseils

Tous les accessoires pour le carottage à eau sont disponibles dans la gamme Virax.

## 0501 : Carotteuse V 350 et bâti



Pour carottage à eau sur bâti.

Moteur puissant 3 vitesses pour un **usage intensif**.

**Quadruple protection** du moteur pour une grande longévité et la sécurité de l'utilisateur.

**1 seul bâti** pour les 2 carotteuses V 250 et V 350.

### Carotteuse :

Moteur 3000 W avec une triple protection :

- électronique (en cas de surcharge sur le moteur) avec voyant d'alerte,
- thermique (en cas de surchauffe),
- mécanique (désaccouplement de l'axe en cas de blocage de la couronne).

Quatrième protection du moteur et des engrenages grâce à un système de pompage d'huile permettant une lubrification permanente.

3 vitesses : 230/500/1030 tr/min (rotation en charge).

Poignée supplémentaire pour un transport et un assemblage faciles.

Raccordement UNC 1.1/4".

Interrupteur de protection PRCD.

### Bâti :

Bâti colonne aluminium et barres de renfort minimisant les vibrations.

Perçage sur toute la hauteur du bâti (échelle en mm) ; Inclinaison de 0° à 45°.

Frein réglable ; Bouton d'arrêt : mise en place facile du moteur.

Pratique : indicateur de centrage et niveau intégré.

Stabilité maximale : socle avec 4 écrous de réglage, utilisable en fixation par broche de serrage ou avec pompe à vide.

Levier d'avance droite/gauche, amovible sans outil.

Roues et poignée pour faciliter le transport.

Encombrement (L x l x H) : 538 x 330 x 1110 mm.



2

Désignation	Puissance W	Kg	Ref.
Moteur et bâti V 350	3000	33,700	050130
Bâti V 250 / V 350	-	22,000	050121
Moteur V 350	3000	11,700	050136

### Capacités

Perçage à eau sur bâti de béton armé, matériaux abrasifs, briques, parpaings, ... jusqu'au Ø 350 mm.

### Livré avec

#### Carotteuse :

2 clés plates (SW 32 et SW 41),

Dispositif d'arrosage avec robinet à bille,

Poignée supplémentaire pour transport et assemblage.

#### Bâti :

Set de fixation prêt à l'emploi (broche de serrage, chevilles réutilisables pour fixation dans parpaing, chevilles non-réutilisables pour fixation dans béton).

Livré sans couronne.

### Conseils

Tous les accessoires pour le carottage à eau sont disponibles dans la gamme Virax.



Rendez-vous sur [www.virax.com](http://www.virax.com)

Besoin d'une fiche produit, d'une fiche de données sécurité ou de vues éclatées,  
**Découvrez notre site.**

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

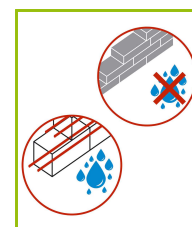
### OPTIONS ET ACCESSOIRES POUR CAROTTEUSE

#### 0535 : Couronne diamantée

les 

**Pour carottage à eau** du béton armé, des matériaux abrasifs.  
**Pour carottage à sec** du parpaing, de la brique, des matériaux non abrasifs.  
 Fusion à froid des segments pour une **résistance extrême à l'arrachement**.

Composition du segment spécialement optimisée pour carotter aussi bien les matériaux abrasifs à sec que les matériaux non abrasifs à eau.  
 Pour un démarrage rapide lors de la 1ère utilisation : segments en pointe (Ø 25 – 250 mm) ou avec sphère d'amorce (Ø 300 – 350 mm).  
 Segments soudés par fusion à froid : résistance extrême à l'arrachement et utilisation de 100% du segment.  
 Couronne resegmentable.



Ø mm	Connexion "	Kg	Ref.
25	1/2	0,420	053502
30	1/2	0,560	053504
40	1/2	0,750	053506
52	1.1/4	1,120	053508
62	1.1/4	1,330	053510
72	1.1/4	2,080	053512
82	1.1/4	2,190	053514
92	1.1/4	2,800	053516
102	1.1/4	2,850	053518
112	1.1/4	3,220	053520

Ø mm	Connexion "	Kg	Ref.
127	1.1/4	3,750	053522
132	1.1/4	3,900	053524
152	1.1/4	4,560	053526
162	1.1/4	5,720	053528
182	1.1/4	6,490	053530
200	1.1/4	7,200	053532
225	1.1/4	9,040	053534
250	1.1/4	9,840	053536
300	1.1/4	13,440	053538
350	1.1/4	22,150	053540

#### Capacités

Ø 25 à 350 mm.  
 Longueur utile 430 mm.  
 Hauteur du segment : 10 mm.

#### Conseils

Respecter les conseils d'utilisation (apport d'eau pour les matériaux abrasifs, aspiration de la poussière pour les matériaux non abrasifs) permet d'augmenter la longévité des segments.  
 Virax propose la resegmentation des couronnes pour une durée de vie encore plus longue.



**Découvrez notre chaîne YouTube**

et nos vidéos de démonstration produit !  
 /VIRAX

## 0500 : Pompe à vide pour carotteuse

Pour carotteuses :

V 150+ / V 250 / V 350 / V 130 / V 200 / V 300.

Pour une fixation rapide des carotteuses Virax, sans détériorer le mur ou le sol. Permet, grâce à son effet "ventouse" de forer sans cheviller et par conséquent n'abîme pas le support (mur, plafond, carrelage,...).

Livrée sans obturateur pour bâti (réf. 050114).



2

Kg	Ref.
14,300	050043

## 0501 : Accessoires pour carotteuse

Pour carotteuses V 150+ / V 250 / V 350 et bâtis.

Une gamme complète d'accessoires pour les différentes situations de carottage :

- . Carottage à eau avec aspirateur, récupérateur d'eau et pompe à eau (manuelle ou électrique),
- . Carottage à sec avec aspirateur,
- . Carottage à main levée avec forêt de centrage (à partir du Ø 51 mm),
- . Carottage avec pompe à vide.

Adaptateurs et rallonges pour couronnes. Adaptateurs pour carotteuses Hilti®.

Roues pour déplacer le bâti.

Pierre à aviver pour optimiser les performances de coupe des couronnes et augmenter leur longévité.

\*Livré en standard



Désignation	Ø maxi mm	V 150+	V 250	V 350	Kg	Ref.
Récupérateur d'eau + 2 joints	152	ok	-	-	2,000	050112
Joint pour récupérateur d'eau	152	ok	-	-	0,150	050113
Récupérateur d'eau + 2 joints	250	-	ok	-	4,000	050122
Joint pour récupérateur d'eau	250	-	ok	-	0,300	050123
Récupérateur d'eau + 2 joints	350	-	-	ok	5,000	050132
Joint pour récupérateur d'eau	350	-	-	ok	0,600	050133
Obturateur bâti + joint		ok	-	-	0,500	050114
Joint socle à vide		ok	-	-	0,150	050115
Obturateur bâti + joint		-	ok	ok	0,600	050124
Joint socle à vide		-	ok	ok	0,200	050125
Roues pour bâti		ok	*	*	1,000	050119
10 rondelles anti-blocage		ok	ok	ok	0,050	050139
Broche de serrage		ok	ok	ok	1,100	050141
Adaptateur F/F 1.1/4"-1/2"		ok	ok	ok	0,650	050145
Rallonge 1/2" x 200 mm		ok	ok	ok	0,900	050146
Rallonge 1.1/4" x 300 mm		ok	ok	ok	3,000	050147
Adaptateur Hilti® DD100-DD130 SDS 1/2"-1.1/4"	-	ok	ok	ok	0,420	050155
Aspirateur eau et poussière	-	ok	ok	ok	10,000	050157
Foret centrage		ok	-	-	1,000	050158
Adaptateur Hilti® DD160-DD250 1/2"-1.1/4"	-	ok	ok	ok	0,950	050160
Pierre à aviver	-	ok	ok	ok	2,000	050175

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### 0500 : Pompe à eau manuelle

Pour carotteuses :  
V 150+ / V 250 / V 350 / V 130 / V 200 / V 300.

Capacité : 10 L.  
Pression de service maxi 6 bar, avec soupape de sécurité.  
Réservoir acier avec revêtement polyester.

Kg	Ref.
6,000	050049



### 0500 : Pompe à eau électrique à immersion

Pour carotteuses :  
V 150+ / V 250 / V 350 / V 130 / V 200 / V 300.

Système simple, efficace et économique pour alimenter la carotteuse en eau. Il est le produit idéal pour solutionner le problème des couronnes qui se détériorent faute d'une alimentation en eau insuffisante.

Attention : Il faut toujours garder la pompe à l'horizontal.  
Hauteur maxi de refoulement : 1,8m.

Dimensions mm	Voltage V	Kg	Ref.
340 x 190 x 280	220	1,640	050055

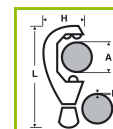


## COUPE TUBE ACIER ET FONTE

### 2101 : Coupe-tube acier

Épaisseur maxi : 5 mm.

Outil permettant de couper rapidement les tubes acier (gaz- API-etc...) parfaitement d'équerre et sans copeaux. Coupe également les tubes inox (épaisseur > 2 mm) avec les molettes 210123 et la fonte grise avec les molettes 210122.



A tube "	A tube mm	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
1/8 - 1.1/4	10 - 42	310	118	5	1,740	210110
1/2 - 2	21 - 60	400	150	5	3,020	210120
3/4 - 3	27 - 90	460	177	5	4,220	210130



### Virax auprès des futurs professionnels

Virax accompagne les enseignants dans la promotion de la filière auprès des étudiants. Chaque année, Virax conçoit, avec le corps enseignant, un jeu concours afin de tester de manière ludique les connaissances des futurs diplômés. Les meilleurs étudiants se voient dotés de lots pour les aider à démarrer dans leur nouvelle profession.

## 2101 : Coupe-tube acier

**Épaisseur maxi : 7 mm.**

Réalisé pour la coupe des tubes de gros diamètre, il est équipé d'un bras de manoeuvre opposé à la vis d'avance. Il peut ainsi être entraîné par 1 ou 2 personnes. Outil permettant de couper rapidement les tubes acier (gaz- API-etc ...) parfaitement d'équerre et sans copeaux. Poignée auxiliaire amovible à la poignée de réglage pour faciliter la manoeuvre. Fonctionne également sur tubes fonte grise avec molettes spéciales (Réf. 210142).



2

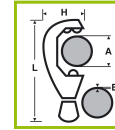
A tube "	A tube mm	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
2 - 4	60 - 114	1030	235	7	9,000	210145
4 - 6	114 - 165	1110	260	7	10,300	210165

## 2102 : Coupe-tube fonte grise

**Épaisseur maxi : 7 mm (210210).**

**Épaisseur maxi : 8 mm (210220).**

Molettes en acier au chrome tungstène traité montées sur sections détachables, permettant l'ajustement pour les diamètres minimum et maximum en fonction du tube à couper. Possibilité de monter des molettes pour fonte ductile.

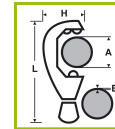


A tube "	A tube mm	L mm	H mm	E maxi mm	Nombre molettes	Kg	Ref.
2.1/2 - 6	76 - 150	600	200	7	8	6,550	210210
5 - 12	125 - 300	1000	260	8	9	16,390	210220

## 2102 : Coupe-tube pour fonte grise bâtiment SMU

**Épaisseur maxi : 5 mm .**

Molettes en acier au chrome tungstène traité montées sur sections détachables, permettant l'ajustement pour les diamètres minimum et maximum en fonction du tube à couper.



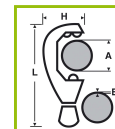
A tube "	A tube mm	L mm	H mm	E maxi mm	Nombre molettes	Kg	Ref.
2.1/2 - 6	76 - 150	530	235	5	9	3,800	210250

## 2102 : Coupe-tube pour fonte ductile

**Épaisseur maxi : 7 mm (210260).**

**Épaisseur maxi : 8 mm (210265).**

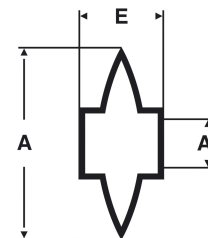
Possibilité de monter des molettes pour fonte grise.



A tube "	A tube mm	L mm	H mm	E maxi mm	Nombre molettes	Kg	Ref.
2.1/2 - 6	76 - 150	600	175	7	8	6,850	210260
5 - 12	125 - 300	1000	260	8	9	16,500	210265

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### 2101 : Molette - Coupe-tube acier et fonte



Pour coupe-tube	Désignation	A mm	A1 mm	E mm	Conditionnement	Kg	Ref.
210110 - 210120 - 210130	Acier	32	9	19	5	0,170	210121
210110 - 210120 - 210130	Fonte grise	30	9	18,75	5	0,170	210122
210145 - 210165	Acier	41	9,55	28	5	0,435	210141
210145 - 210165	Fonte grise	34	9,55	28	5	0,435	210142
210210 - 210260	Fonte grise	42	9,6	8	5	0,285	210211
210220 - 210265	Fonte grise	47	11,1	9,5	5	0,390	210221
210210 - 210260	Fonte ductile	45	9,6	8	5	0,300	210261
210220 - 210265	Fonte ductile	50	11,1	9,5	5	0,375	210266
210250	Fonte grise bâtiment SMU	32	9	19	5	0,170	210251

## COUPE TUBE INOX

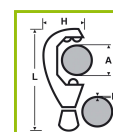
### 2104 : Coupe-tube inox 6-28 mm

Épaisseur maxi : 3,2 mm.

Pommeau Soft Touch® : bonne prise en main.

Changement de molette rapide et sans outil.

Lame ébavureur rétractable.



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
6 - 28	1/4 - 1.1/8	142	55	3,2	0,385	210469



### Virax, fabricant français

Avec un Centre de Production qui s'étend sur plus de 20 000 m<sup>2</sup> à Epernay en France, Virax fabrique les outils et machines conçus par son Centre R&D pour répondre aux exigences des professionnels. Plasturgie, usinage, tournage, fraisage, assemblage et peinture sont autant d'activités réalisées sur place qui permettent de garantir la maîtrise et la qualité de fabrication.

## 2104 : Coupe-tube inox ZR 35 3-35 mm

les 

**Pommeau Soft Touch®** à avance/retour rapide et antidérapant.  
**Changement de molette** rapide et sans outil.  
**4 rouleaux** pour un guidage parfait du tube.

**Épaisseur maxi : 3,2 mm .**

Coupe précise du Ø 3 jusqu'au Ø 35 mm.

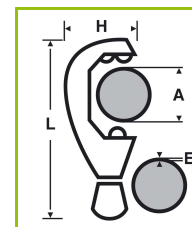
1 molette de rechange.

Ebavureur rotatif rétractable à lame interchangeable.

Capuchon de couleur différente selon le matériau à couper.



2



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
3 - 35	1/8 - 1.3/8	165	64	3,2	0,450	210471

## 2104 : Coupe-tube inox à avance rapide 6-67 mm

**Épaisseur maxi : 2,5 mm.**

Avance et retour rapide de la molette grâce à la glissière télescopique crantée et équipée d'un bouton de débrayage.

Ebavureur rotatif amovible à lame interchangeable.

Molette associée à 4 rouleaux pour une coupe précise.

Molette de rechange intégrée dans le pommeau.

Pommeau Soft Touch® antidérapant.

Capuchon de couleur différente selon le matériau à couper.



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
6 - 67	1/4 - 2.5/8	230	100	2,5	0,820	210483

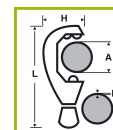
## 2101 : Coupe-tube inox 10-90 mm

**Épaisseur maxi : 5 mm.**

Excellente répartition des masses pour une meilleure inertie donnant une très grande rigidité.  
 Butée à bille supprimant l'usure du coulisseau et diminuant le couple de rotation de la vis.

Réf. 210125 : Fonctionne également sur tube fer avec les molettes 210121.

Réf. 210110 - 210130 : Coupe tube fer (livré avec une molette fer). Fonctionne également sur tube inox avec molettes 210123.



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
10 - 42	1/8 - 1.1/4	310	118	5	1,740	210110
21 - 60	1/2 - 2	400	155	5	3,010	210125
27 - 90	3/4 - 3	460	177	5	4,220	210130

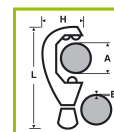


## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### 2104 : Coupe-tube inox 14-54 mm

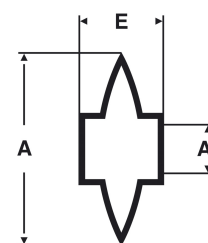
Épaisseur maxi : 3,2 mm.

Pommeau Soft Touch® : bonne prise en main.  
Changement de molette rapide et sans outil.



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
14 - 54	1/2 - 2.1/8	185	79	3,2	0,555	210475

### 2104 : Molette - Lame ébavurage - Coupe-tube inox



Pour coupe-tube	Désignation	A mm	A1 mm	E mm	Conditionnement	Kg	Ref.
210110 - 210125 - 210130	Molette	32	9	19	5	0,168	210123
210392 - 210469 - 210471 - 210475	Molette	18,5	4,77	3,15	10	0,038	210360
210392 - 210469 - 210471 - 210475	Molette	18,5	4,77	3,15	1	0,007	210362
210479	Molette	24,8	4,85	6,20	1	0,010	210481
210483	Molette	24,8	4,80	5,95	1	0,007	210482
210471 - 210483	Lame ébavurage	-	-	-	5	0,200	221266

## COUPE TUBE CUIVRE

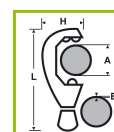
### 2104 : Mini coupe-tube cuivre 3-28 mm

Épaisseur maxi : 2 mm.

Coupe-tube très compact. Faible encombrement permettant de couper des tubes dans des endroits exigus : sous les lavabos, entre 2 tubes, le long d'un mur.

Pommeau de forme ovale : bonne prise en main et serrage optimum.

Changement de molette rapide et sans outil.



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
3 - 16	1/8 - 5/8	53	39	2	0,125	210437
6 - 28	1/4 - 1.1/8	74	51	2	0,220	210439

## 2104 : Coupe-tube cuivre 6-28 mm

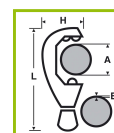
**Épaisseur maxi : 2 mm.**

Pommeau Soft Touch® : bonne prise en main.

Changement de molette rapide et sans outil.

Lame ébavureur rétractable.

Rouleaux avec gorge : idéal pour les coupes au ras des collets.



2

A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
6 - 28	1/4 - 1.1/8	142	55	2	0,385	210441

## 2104 : Coupe-tube cuivre ZR 35 3-35 mm

les 

**Pommeau Soft Touch®** à avance/retour rapide et antidérapant.

**Changement de molette** rapide et sans outil.

**4 rouleaux** pour un guidage parfait du tube.

**Épaisseur maxi : 2 mm.**

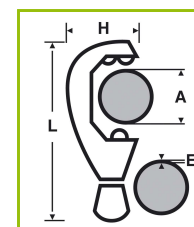
Coupe précise du Ø 3 jusqu'au Ø 35 mm.

1 molette de rechange.

**Ebavureur rotatif rétractable** à lame interchangeable.

Idéal pour les coupes au ras des collets : **rouleaux avec gorge**.

**Capuchon de couleur différente** selon le matériau à couper.



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
3 - 35	1/8 - 1.3/8	165	64	2	0,450	210443

## 2104 : Présentoir de coupe-tubes cuivre ZR 35

Présentoir de 12 coupe-tubes ZR 35 (210443).

Kg	Ref.
5,500	210444



Rendez-vous sur [www.virax.com](http://www.virax.com)

Besoin d'une fiche produit, d'une fiche de données sécurité ou de vues éclatées,  
Découvrez notre site.

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### 2104 : Coupe-tube cuivre ZR 42 6-42 mm

les 

**Pommeau Soft Touch®** à avance/retour rapide et antidérapant.  
**Changement de molette** rapide et sans outil.  
**4 rouleaux** pour un guidage parfait du tube.

**Épaisseur maxi : 2 mm.**

Coupe précise du Ø 6 jusqu'au Ø 42 mm.

1 molette de rechange.

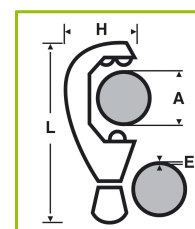
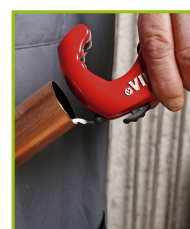
Ebavureur rotatif rétractable à lame interchangeable.

Idéal pour les coupes au ras des collets : rouleaux avec gorge.

Capuchon de couleur différente selon le matériau à couper.



**SOFT TOUCH**



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
6 - 42	1/4 - 1.5/8	187	76	2	0,515	210445

### 2104 : Coupe-tube cuivre à avance rapide 6-67 mm

**Épaisseur maxi : 2 mm.**

Avance et retour rapide de la molette grâce à la glissière télescopique crantée et équipée d'un bouton de débrayage.

Ebavureur rotatif amovible à lame interchangeable.

Molette associée à 4 rouleaux pour une coupe précise.

Molette de rechange intégrée dans le pommeau.

Pommeau Soft Touch® antidérapant.

Capuchon de couleur différente selon le matériau à couper.



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
6 - 67	1/4 - 2.5/8	230	100	2	0,820	210455

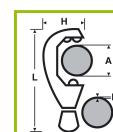
### 2104 : Coupe-tube cuivre 14-54 mm

**Épaisseur maxi : 2 mm.**

Molette montée sur coulisseau.

Molette et rouleaux phosphatés.

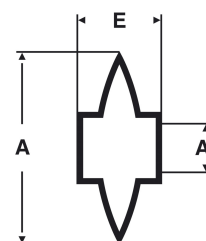
Pommeau permettant une bonne prise en main.



**SOFT TOUCH**

A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
14 - 54	1/2 - 2.1/8	183	79	2	0,555	210447

## 2104 : Molette - lame ébavurage - Coupe-tube cuivre



2

Pour coupe-tube	Désignation	A mm	A1 mm	E mm	Conditionnement	Kg	Ref.
210300 - 210310 - 210312 - 210320 - 210335 - 210390 - 210437 - 210439 - 210441 - 210443 - 210445 - 210447	Molette	18,5	4,77	3,15	10	0,030	210350
210300 - 210310 - 210312 - 210320 - 210335 - 210390 - 210437 - 210439 - 210441 - 210443 - 210445 - 210447	Molette	18,5	4,77	3,15	1	0,010	210352
210451	Molette	19	4,85	6,20	1	0,010	210453
210455	Molette	18,50	4,80	5,95	1	0,005	210454
210443 - 210445 - 210455	Lame ébavurage	-	-	-	5	0,200	221265

## COUPE TUBE PLASTIQUE / MATERIAUX COMPOSITES

### 2104 : Coupe-tube plastique à avance rapide 6-65 mm

Épaisseur maxi : 8 mm.

Pour tubes en plastique, en matériaux composites et en multicouches.

Avance et retour rapide de la molette grâce à la glissière télescopique crantée et équipée d'un bouton de débrayage.

Ebavureur rotatif amovible à lame interchangeable.

Molette associée à 4 rouleaux pour une coupe précise.

Pommeau Soft Touch® antidérapant.

Capuchon de couleur différente selon le matériau à couper.



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
6 - 65	1/4 - 2.9/16	230	100	8	0,820	210497

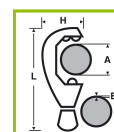
### 2106 : Coupe-tube plastique 50-110 mm

Épaisseur maxi : 8 mm.

Pour tubes en plastique, en matériaux composites et en multicouches.

Écrou débrayable pour avance et recul rapides de la molette.

Équipé de trois rouleaux pour éviter l'écrasement du tube.



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
50 - 110	2 - 4	295	125	8	1,230	210630

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### 2104 : Coupe-tube plastique ZR 35 3-32 mm

les 

**Pommeau Soft Touch®** à avance/retour rapide et antidérapant.  
**Changement de molette rapide et sans outil.**  
**4 rouleaux** pour un guidage parfait du tube.

**Épaisseur maxi : 3 mm.**

*Pour tubes en plastique, en matériaux composites et en multicouches.*

Coupe précise du Ø 3 jusqu'au Ø 32 mm.

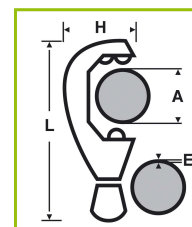
1 molette de rechange.

Ebavureur rotatif rétractable à lame interchangeable.

Capuchon de couleur différente selon le matériau à couper.



**SOFT TOUCH**



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
3 - 32	1/8 - 1.1/4	165	64	3	0,450	210487

### 2104 : Coupe-tube plastique ZR 42 6-40 mm

les 

**Pommeau Soft Touch®** à avance/retour rapide et antidérapant.  
**Changement de molette rapide et sans outil.**  
**4 rouleaux** pour un guidage parfait du tube.

**Épaisseur maxi : 4 mm.**

*Pour tubes en plastique, en matériaux composites et en multicouches.*

Coupe précise du Ø 6 jusqu'au Ø 40 mm.

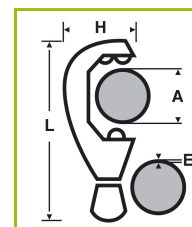
1 molette de rechange.

Ebavureur rotatif rétractable à lame interchangeable.

Capuchon de couleur différente selon le matériau à couper.

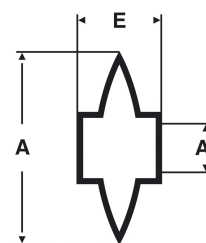


**SOFT TOUCH**



A mm	A" OD	L mm	H mm	E maxi mm	Kg	Ref.
6 - 40	1/4 - 1.1/2	187	76	4	0,520	210489

## 2104 : Molette - lame ébavurage - Coupe-tube plastique / matériaux composites



2

Pour coupe-tube	Désignation	A mm	A1 mm	E mm	Conditionnement	Kg	Ref.
210487 - 210489	Molette	26	4,77	3	1	0,010	<b>210486</b>
210487 - 210489	Molette	26	4,77	3	10	0,030	<b>210488</b>
210493	Molette	26	4,85	6,20	1	0,010	<b>210495</b>
210610	Molette	22	4,77	3	5	0,070	<b>210611</b>
210630	Molette	31	8	11	5	0,070	<b>210621</b>
210497	Molette	28,70	4,80	5,95	1	0,005	<b>210496</b>
210487 - 210489 - 210497	Lame ébavurage	-	-	-	5	0,200	<b>221265</b>

## 2114 : Coupe-tube plastique 35 - 40 - 63 mm

Coupe-tube utilisé pour la coupe rapide des tubes en PVC, PP, PE, PER, ABS, PEHD.

Réf. 211464 : également pour tubes multicouches.

Crémaillère de démultiplication de l'effort.

Loquet de verrouillage.

Réf. 211440 : manche gainé antidérapant pour une meilleure prise en main.



A mm	A" OD	L mm	H mm	Kg	Ref.
35	1.3/8	198	72	0,260	<b>211435</b>
40	1.1/2	250	135	0,355	<b>211440</b>
63	2.1/2	428	133	1,110	<b>211464</b>



### Service Client

Vous souhaitez bénéficier d'informations sur nos produits, nos promotions, nos stocks, enregistrer vos commandes ou suivre une livraison ?

De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h30 du lundi au vendredi (17h00) :

FRANCE

Par téléphone : 03.26.59.56.78

Par email : [client.fr@virax.com](mailto:client.fr@virax.com)

EXPORT

Par téléphone : +33 3 26.59.56.57

Par email : [export@virax.com](mailto:export@virax.com)

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### 2150 : Coupe-tube plastique PC 32 - 32 mm

les 

**Précision** : lame en « V » permet une coupe facile, perpendiculaire et une déformation réduite du tube.

**Pratique** : ouverture automatique : un ressort maintient la poignée inférieure ouverte. Le coupe-tube est toujours prêt à couper.

**Poignée Soft Touch®** : grip antidérapant pour une bonne prise en main.

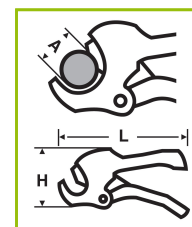
Matières coupées : PVC, PE, PER, PEX, tuyau plastique souple (Tricocclair®), tuyau d'arrosage, tuyau d'irrigation, multicouches

Loquet de verrouillage : maintient la poignée inférieure fermée : rangement facile. Pas de risque de blessure.

Ergonomie : la forme spéciale de la poignée inférieure est adaptée à toutes les tailles de mains.



**SOFT TOUCH**



A mm	A" OD	L mm	H mm	Kg	Ref.
32	1.1/4	198	90	0,195	215032

### 2150 : Présentoir de coupe-tubes PC 32

Présentoir de comptoir de 12 coupe-tubes PC 32 (215032).

Kg	Ref.
2,870	215035



### 2114 - 2140 : Lame - Coupe-tube plastique / matériaux composites



Description	Pour coupe-tube	Conditionnement	Kg	Ref.
Lame + crémaillère	211426	1	0,070	211401
Lame + crémaillère	211435	1	0,050	211404
Lame	211440	1	0,060	211405
Lame + crémaillère + ressort	211464	1	0,370	211406
Lame	215042	1	0,100	214041
Lame	215050	1	0,110	215041

## 2150 : Coupe-tube plastique PC 42 - PC 50

les 

### Effort de coupe réduit de 20% :

Le revêtement téflon PTFE (polytétrafluoroéthylène) facilite le glissement de la lame. L'effort de coupe est réduit de 20% en moyenne comparé à une lame avec revêtement classique.

### Coupe rapide :

Le mécanisme breveté à double cliquets permet une coupe rapide et facile. Il n'y a pas de retour de la lame pendant la coupe.

### Outil 4 en 1 :

Coupe-tube, chanfreineur, coupe câble et coupe goulotte.

Le revêtement Téflon PTFE (polytétrafluoroéthylène) possède un coefficient de frottement extrêmement faible qui facilite le glissement de la lame. L'effort de coupe est réduit de 20%\* (\*- 20% en moyenne sur différents types de tubes comparé à une lame avec revêtement classique).

Matière coupée : PVC, PP, PE, PER, PEX, ABS, PEHD, CPVC, PPR, PB, multicouches.

Pratique : changement de lame rapide et sans outil.

Poignée Soft Touch® : anti-dérapant pour une bonne prise en main.

La forme du bras supérieur permet un guidage parfait lors de la coupe.

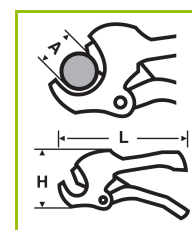
Coupe câble électrique intégré : Ø maxi 12 mm, section maxi 4G2,5 mm².

Coupe goulotte électrique intégré : maxi 25 x 12,5 mm (PC 42); maxi 32 x 12,5 mm (PC 50).

Angle de chanfrein : 15°.



2



A mm	A" OD	L mm	H mm	Kg	Ref.
42	1.5/8	238	112	0,525	215042
50	2	248	112	0,545	215050

## 2150 : Présentoir de coupe-tubes plastique PC 42 - PC 50

215060 : présentoir de comptoir de 6 coupe-tubes PC 42 (215042).

215061 : présentoir de comptoir de 6 coupe-tubes PC 50 (215050).



Kg	Ref.
3,820	215060
3,960	215061



 Pour que s'exprime votre talent !



## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### COUPE TUBE GUILLOTINE

#### 2115 : Coupe-tube guillotine

les 

**Pratique** : Ouverture rapide.

**Résistant** : Lame en inox avec quadruple affûtage.

**Porte-lame** : Assure le guidage de la lame perpendiculairement à l'axe du tube.

**Epaisseur maxi** : 18 mm.

Matière coupée : PEHD.

Carré d'entraînement de 14 mm sur plats (modèle 1 et 2) et 17 mm (modèle 3).

Permet l'utilisation d'une clé ou d'une douille à rallonge pour les coupes dans les tranchées profondes.

Le crochet d'ouverture du V inférieur permet une mise en place à n'importe quel endroit du tube.

Lame en acier inoxydable.

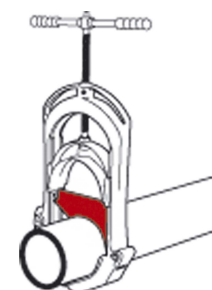


N° modèle	Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	SDR	Epaisseur maxi mm	C mm	Kg	Ref.
1	4	125	11	11,4	125	7,470	211512
2	8	225	11,5	18	225	17,000	211522
3	12	315	17	18	323,8	34,000	211532

#### 2115 : Lame - Coupe-tube guillotine

Lame en acier inoxydable.

Pour coupe-tube	Conditionnement	Kg	Ref.
211512	1	0,290	211501
211522	1	0,720	211502
211532	1	2,090	211503



#### Service Client

Vous souhaitez bénéficier d'informations sur nos produits, nos promotions, nos stocks, enregistrer vos commandes ou suivre une livraison ?

De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h30 du lundi au vendredi (17h00) :

FRANCE

Par téléphone : 03.26.59.56.78

Par email : [client.fr@virax.com](mailto:client.fr@virax.com)

EXPORT

Par téléphone : +33 3 26.59.56.57

Par email : [export@virax.com](mailto:export@virax.com)

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements

## COUPE GAINÉ

### 2116 : Coupe-gaine Ø 45 mm

les 

**Coupe les gaines sans "blesser" le tube** dans la gaine, en toute sécurité pour l'utilisateur.

**Pas de risque de blessure** car les lames sont au milieu de guides.

**Assurance de faire une coupe droite**, nette et propre.

**Encombrement minimum** permettant la coupe dans des endroits exigus.



2

Coupe les gaines de protection des tubes PE ainsi que de la plupart des gaines électriques jusqu'au Ø 45 mm.

Coupe la gaine sur le sommet de la cannelure en laissant intact et exempt de rayure le tube situé à l'intérieur de la gaine.

Corps et guides lames ultra-résistants.

Lames en acier inoxydables très résistantes, démontables et interchangeables.

2 modèles / 2 couleurs pour s'adapter à toutes les gaines disponibles sur le marché.

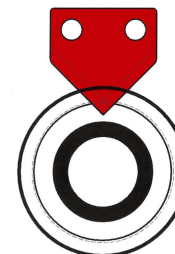
Coupe rapidement : 1/2 tour suffit.



Pour cannelure	L mm	H mm	Kg	Ref.
Pas de 2,7 mm	85	53	0,290	211627
Pas de 4 mm	85	53	0,290	211640

### 2116 : Lame - Coupe-gaine

Pour coupe-gaine	Conditionnement	Kg	Ref.
211627 - 211640	2	0,008	752653



#### Plus que la qualité, l'engagement Virax

Virax s'engage à une satisfaction totale, permanente et durable des utilisateurs et s'inscrit pour cela dans une démarche axée sur :

Un plan produit dynamique.

Une démarche d'innovation constante.

Un souci d'amélioration continu.

Une amélioration des services aux clients.

Une assurance de taux de disponibilité optimum.

**Une satisfaction clients au cœur de nos engagements.**

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### SCIE CLOCHE

#### 2209 : Coffret de scies cloches

les 

Grâce à leur denture avoyée à pas et à profil variables, les scies cloches Virax Bi-Métal garantissent :

- Une coupe rapide et régulière.**
- Peu de vibration lors de la découpe.**
- Un retrait aisé de la rondelle.**
- Une durée de vie plus longue.**
- Une faible pression d'appui.**

Permet le perçage sur tubes "gaz" pour piquage ou passage d'un tube (en acier doux, 1/2 dur, cuivre, alliage léger, plastique) dans une cloison telle que le bois, le placoplâtre...



Désignation	Ø mm	Livré avec	Kg	Ref.
Kit complet - Coffret 12 scies cloches	16-19-22-25-29-32-35-38-44-51-64-76	2 arbres porte-scies avec foret pilote Ø 6 mm et 3 forets de rechange	1,910	<b>220906</b>
Kit plombier et électricien - Coffret 9 scies cloches	19-22-29-35-38-44-51-57-64	2 arbres porte-scies avec foret pilote Ø 6 mm, 1 adaptateur et 1 foret de rechange	1,590	<b>220907</b>
Kit de base - Coffret 5 scies cloches	22-25-29-32-38	1 arbre porte-scies avec foret pilote Ø 6 mm et 1 adaptateur	0,590	<b>220908</b>



#### Service Client

Vous souhaitez bénéficier d'informations sur nos produits, nos promotions, nos stocks, enregistrer vos commandes ou suivre une livraison ?

De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h30 du lundi au vendredi (17h00) :

FRANCE

Par téléphone : 03.26.59.56.78

Par email : [client.fr@virax.com](mailto:client.fr@virax.com)

EXPORT

Par téléphone : +33 3 26.59.56.57

Par email : [export@virax.com](mailto:export@virax.com)

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements

## 2209 : Scie cloche à l'unité

les 

Grâce à leur denture avoyée à pas et à profil variables, les scies cloches Virax Bi-Métal garantissent :

- Une coupe rapide et régulière.**
- Peu de vibration lors de la découpe.**
- Un retrait aisé de la rondelle.**
- Une durée de vie plus longue.**
- Une faible pression d'appui.**



2

Outil permettant d'effectuer des perçages précis dans différents matériaux et en particulier sur les tubes "gaz" pour raccordement par soudure. - Scie HSS bi-métal. - Denture HSS avoyée à pas et profil variables.



Ø mm	Ø "	H mm	Kg	Ref.
15,9	5/8	50	0,025	<b>220910</b>
17,4	11/16	50	0,030	<b>220911</b>
19	3/4	50	0,030	<b>220912</b>
22,2	7/8	50	0,045	<b>220914</b>
25,4	1	50	0,060	<b>220916</b>
27	1.1/16	50	0,070	<b>220917</b>
28,6	1.1/8	50	0,080	<b>220918</b>
31,7	1.1/4	45	0,085	<b>220920</b>
33,3	1.5/16	45	0,090	<b>220921</b>
34,9	1.3/8	45	0,090	<b>220922</b>
38,1	1.1/2	45	0,090	<b>220924</b>
41,3	1.5/8	45	0,100	<b>220926</b>
44,4	1.3/4	45	0,085	<b>220928</b>
47,6	1.7/8	45	0,130	<b>220930</b>

Ø mm	Ø "	H mm	Kg	Ref.
50,8	2	45	0,140	<b>220932</b>
54	2.1/8	45	0,120	<b>220934</b>
57,1	2.1/4	45	0,130	<b>220936</b>
60,3	2.3/8	45	0,135	<b>220938</b>
63,5	2.1/2	45	0,210	<b>220940</b>
66,7	2.5/8	45	0,160	<b>220942</b>
76,2	3	45	0,205	<b>220948</b>
82,6	3.1/4	45	0,195	<b>220952</b>
88,9	3.1/2	45	0,365	<b>220956</b>
101,6	4	45	0,285	<b>220964</b>
104,8	4.1/8	45	0,500	<b>220966</b>
114,3	4.1/2	45	0,540	<b>220972</b>
127	5	45	0,650	<b>220980</b>

## 2209 : Accessoires pour scie cloche

Désignation	Kg	Ref.
Arbre porte-scie avec foret pour scies Ø 14 à 30 mm	0,065	<b>220900</b>
Arbre porte-scie avec foret pour scies Ø 32 à 152 mm	0,220	<b>220901</b>
Foret pilote	0,020	<b>220903</b>



Retrouvez Virax sur Facebook !

@viraxofficial

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### EMPORTE-PIECE

#### 2211 : Emporte-pièce

Pour la découpe des évier inox ou des tôles d'épaisseur 2 mm dans l'acier doux. Profil spécial 4 dents empêchant tout coincement de la rondelle.

**CONSEIL :**

*Il est important de graisser la vis et le dessous de la tête.*



Ø mm	Tube électricien n°	Perçage vis	Kg	Ref.
22,50	16	10	0,150	221123
28,30	21	10	0,220	221128
31,75	-	10	0,260	221132
35	-	12	0,310	221135
37	29	12	0,330	221137

### ALESOIR / EBAVUREUR

#### 2212 : Alésoir à cliquet

Pour tube acier Ø 1/8" à 2".

Bras de manoeuvre à cliquet à carré d'entraînement de 18 mm. 5 lèvres en acier forgé traité.

Kg	Ref.
2,250	221220



#### 2212 : Ebavureur standard

Pour tube cuivre, PEHD, PVC.

Ébavureur à lame non démontable. Ebavurage intérieur des tubes cuivre ou autres, des bords de tôle, etc. Agrafe permettant l'accroche sur une poche.

Conditionnement	Kg	Ref.
2	0,064	221242

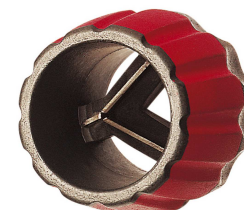


#### 2212 : Ebavureur tonneau

Pour tubes PEHD : **Ebavurage** intérieur / extérieur Ø 6 à 40 mm.

Pour tube cuivre : **Ebavurage** intérieur Ø 6 à 42 mm - **Ebavurage** extérieur Ø 6 à 40 mm.

Corps en polypropylène résistant aux chocs et au froid.



Conditionnement	Kg	Ref.
1	0,115	221250

## 2212 : Ebavureur intérieur / extérieur multi-matériaux

les 

**Ebavure tous les types de tubes** (cuivre, inox, aluminium, acier, plastiques durs, multicouche).

**Ebavure l'intérieur et l'extérieur du tube.**

**Ebavurage précis** (grâce à sa multitude de petites lames en acier).

**Ergonomique** (prise en main facile, finition aluminium).

Pour tubes cuivre, inox, aluminium, acier, plastiques durs, multicouche :  
 Ø 8 à 35 mm / 5/16 à 1.3/8" pour le 221251,  
 Ø 10 à 56 mm / 1/2 à 2" pour le 221252.



2



A mm	A" OD	L mm	H mm	Kg	Ref.
8 - 35	5/16 - 1.3/8	48	60	0,210	221251
12 - 54	1/2 - 2	70	85	0,450	221252

## 2212 : Ebavureur crayon à lame interchangeable

les 

**Possibilité de changer la lame** lorsque celle-ci est usée.

**Réservoir pour stocker les lames de rechange.**

**Choix de la lame en fonction du type de tube.**

Pour l'ébavurage intérieur des tubes cuivre, PVC, PEHD et inox.  
 Livré avec 3 lames Cuivre, PVC, PEHD.



Description	Kg	Ref.
Ebavureur crayon avec 3 lames Cu, PVC, PEHD	0,500	221261
Pack 5 lames Cu, PVC, PEHD (couleur noire)	0,200	221265
Pack 5 lames spécial Inox (couleur dorée)	0,200	221266



**Découvrez notre chaîne YouTube**

et nos vidéos de démonstration produit !  
 /VIRAX

## 2 ■ COUPE / SCIAGE / CAROTTAGE / EBAVURAGE / CALIBRAGE

### CALIBREUR

#### 2212 : Calibreur 16-63 mm

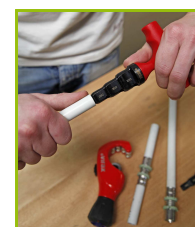
les 

**5 modèles** pour calibrer un maximum de marques de tubes.  
**Double fonction** : calibrage et ébavurage intérieur.  
**Plusieurs diamètres** par produit pour calibrer les dimensions les plus utilisées.

Deux fonctions incontournables pour sertir le tube multicouche :  
 1- Recalibrer le tube après l'opération de coupe.  
 2- Ebavurer l'intérieur du tube pour éviter de blesser le joint torique du raccord.  
 Produit résistant, corps en acier bruni, dureté 95 HrB.  
 Poignée plastique pratique.

221280 – 221281 (Ø 40 - 50 - 63 mm) : facilité d'utilisation et rapidité grâce à son cliquet intégré.

Ø ext. x Epaisseur mm	Kg	Ref.
16x2 - 20x2 - 25x2.5 - 26x3 - 32x3	0,260	221276
16x2 - 20x2.5 - 25x2.5 - 26x3 - 32x3	0,260	221277
16x2.25 - 20x2.5 - 25x2.5 - 26x3 - 32x3	0,260	221278
40X3,5 - 50X4 - 63X4,5	0,450	221280
40X4 - 50X4,5 - 63X6	0,450	221281



### CHANFREINEUR

#### 2215 : Chanfreineur pour tubes plastique

Recommandé par les fabricants de tubes plastique.  
 Poignées débrayables. Contre lame.  
 Capacité : Ø 32 à 250 mm. Épaisseur : jusqu'à 12 mm. Angle de chanfrein : 15° sur tubes plastique.  
 Réglage en faisant pivoter la contre lame.

Kg	Ref.
0,785	221500



#### 2215 : Lame avec contre-lame

Pour	Conditionnement	Kg	Ref.
221500	1	0,026	221501







# CINTRAGE



 **virax**



**CINTREUSE  
ARBALÈTE**  
2503



192 avis similaires

# 3 ■ CINTRAGE

	CINTREUSE HYDRAULIQUE MANUELLE	72
	CINTREUSE HYDRAULIQUE ELECTRIQUE	73
	ACCESSOIRES POUR CINTREUSES HYDRAULIQUES	74
	CINTREUSE ARBALETE	79
	RESSORT A CINTRER	81
	PINCE A CINTRER	82
	CINTREUSE MANUELLE D'ETABLI	83
	CINTREUSE ELECTROPORTATIVE	85

# 3 ■ CINTRAGE

## CINTREUSE HYDRAULIQUE MANUELLE

### 2402 : Cintreuse hydraulique manuelle



- Grande capacité de cintrage :**
- Tubes gaz :** Ø 3/8" à 4" (nfa 49115-en10255).
- Tubes serrurier :** Ø 12 à 45 mm.
- Tubes multicouches :** Ø 40 à 63 mm.
- Angle de cintrage :** 0° à 90°.

#### Pour tubes gaz série moyenne et série forte

Cintreuse hydraulique manuelle pour chantiers ou pour la préfabrication.  
Circuit simple effet avec un rappel du piston par ressort.  
Livrées dans un coffre bois avec les formes et les accessoires.  
Pour identifier les différents types de flasques, voir pages suivantes.

#### CONSEIL:

- Pour un bon entretien, utiliser l'huile de vérin Virax.
- Prendre les précautions nécessaires afin d'éviter l'introduction de corps étranger dans le réservoir lors du remplissage du vérin, sinon celui-ci risque de ne plus fonctionner.
- Utiliser la cintreuse sur un plan horizontal.

Ref. 240233 / 240242 / 240243 / 240249 : livrée dans un coffre bois.

Ref. 240252 : livrée dans deux coffres bois.



Pour tube	Formes	Vérin	Type	Kg	Ref.
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4"	Manuel - n° 1	Flasques coulissants	44,500	240233
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2"	Manuel - n° 2	Flasque ouvert	77,000	240242
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2"	Manuel - n° 2	Flasques coulissants	71,00	240243
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2 - 2.1/2 - 3"	Manuel - n° 3	Flasques articulés	170,000	240252
Multicouche	40 - 50 - 63 mm	Manuel - n° 2	Flasques coulissants	54,000	240249

### 2402 : Cintreuse hydraulique manuelle pour tube serrurier

(livrée sans forme)

Capacité mm	Vérin	Type	Kg	Ref.
Ø 12 à 45	manuel - n° 2	Flasques coulissants	58,000	240279



[www.virax.com](http://www.virax.com)

Simple, rapide et convivial.  
Consulter et télécharger notre catalogue en ligne,  
Découvrir les nouveautés,  
Trouver un point de vente,  
S'inscrire à notre newsletter,  
Demander un rendez vous,  
En quelques clics !

# CINTREUSE HYDRAULIQUE ELECTRIQUE

## 2408 : Cintreuse hydraulique électrique



**Grande capacité de cintrage :**  
**Tubes gaz :** Ø 3/8" à 4" (nfa 49115 - en 10255).  
**Tubes serrurier :** Ø 12 à 45 mm.  
**Angle de cintrage :** 0° à 90°.

**Pour tubes gaz série moyenne et série forte.**

Cintreuse hydraulique électrique pour chantiers ou pour la préfabrication.  
 Circuit simple effet avec un rappel du piston par ressort.  
 Livrées dans un coffre bois avec les formes et les accessoires.  
 Moins d'efforts pour les grandes séries.  
 Limiteur de course (en option - réf. 240811) pour reproduire des cintres identiques.  
 Pour identifier les différents types de flasques, voir pages suivantes.

### CONSEIL :

- Pour un entretien, utiliser l'huile de vérin Virax.
- Prendre les précautions nécessaires afin d'éviter l'introduction de corps étranger dans le réservoir lors du remplissage du vérin, sinon celui-ci risque de ne plus fonctionner.
- Utiliser la cintreuse sur un plan horizontal.

Réf. 240852, Réf. 240851 livrées dans 2 coffres bois.



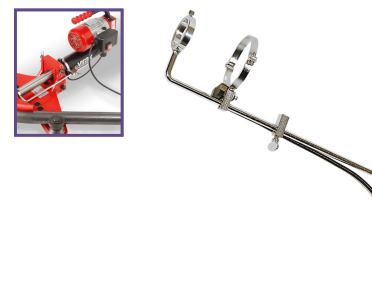
3



Pour tube	Formes	Vérin	Type	Kg	Ref.
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2"	230 V - n° 2	Flasque ouvert	93,000	240842
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2"	230 V - n° 2	Flasques coulissants	87,000	240843
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2 - 2.1/2 - 3"	230 V - n° 3	Flasque articulé	188,000	240852
Acier	□3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2 - 2.1/2 - 3 - 3.1/2 - 4"	□230 V - n° 3	Flasque articulé	□303,000	240851

### 2408 : Limiteur de course

Limiteur de course automatique monophasé 230 V pour vérin électrique 2. Avec ce dispositif, il est possible de reproduire les mêmes cintres sur cintreuses à moteur électrique.



Pour vérin	Kg	Ref.
n°2	0,710	240811



### Experts Virax

Vous souhaitez bénéficier d'une assistance technique ?

Notre équipe d'experts est à votre disposition pour vous apporter conseils et recommandations afin d'utiliser de manière toujours plus optimale les produits de la gamme Virax.

De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h du lundi au vendredi (16h30) : +33 (0) 3.26.59.56.82 - experts@virax.com

**Vues éclatées et notices :** www.virax.com, rubrique Téléchargements

# 3 ■ CINTRAGE

## ACCESSOIRES POUR CINTREUSES HYDRAULIQUES

### 2402 - 2408 : Huile pour vérin

Huile minérale hydraulique hautement raffinée, indispensable au bon fonctionnement des cintreuses hydrauliques Virax (réf. 2402/2408). Très fort pouvoir de lubrification, anti-oxydation, anti-corrosion et anti-usure. Densité à 20°C : 0,87 à 0,89. Viscosité à 40°C : 22 mm<sup>2</sup>/s. Écoulement limite : - 42°C.

Désignation	Kg	Ref.
Bidon de 1 L	0,910	<b>240101</b>
Carton de 12 bidons de 1 L	11,600	<b>240102</b>



### 2402 - 2408 : Trépied

Gamme de trépieds adaptables sur les cintreuses Virax pour cintrer sans se baisser et en bout de tube, dans les endroits étroits.

Pour flasque	Pour vérin	Kg	Ref.
Ouvert	Manuel et électrique n° 1 et 2	5,500	<b>240103</b>
Coulissant	Manuel et électrique n° 2	9,350	<b>240105</b>
Articulé 3"	Manuel n° 3 et électrique n° 3	11,700	<b>240106</b>
Ouvert	Electrique n° 2	10,000	<b>240107</b>



### 2402 - 2408 : Flasque ouvert

Pour Tubes Gaz série moyenne et série forte.



Désignation	Ø "	Pour vérin	Kg	Ref.
Flasque ouvert	3/8 - 1.1/2	n° 1	10,750	<b>240210</b>
Diabolo FO (x1)	3/8 - 1.1/2	n° 1	1,830	<b>240110</b>
Flasque ouvert	3/8 - 2	n° 2	20,200	<b>240216</b>
Diabolo FO (x1)	3/8 - 2	n° 2	2,225	<b>240114</b>



### Virax accompagne tous vos projets

#### Avec le paiement 6 fois sans frais, Virax accompagne tous vos projets.

Une offre pour l'utilisateur professionnel : un avantage pour sa trésorerie, un paiement étalé sur 6 mois, pas de frais de dossier et Virax prend à sa charge les intérêts ! Simple et rapide à souscrire, le paiement en 6 fois sans frais permet au professionnel de rentabiliser son achat avant de l'avoir remboursé intégralement ! Offre soumise à conditions. Pour plus d'informations, s'adresser aux distributeurs Virax participants et scannez le QR code ci-contre.

## 2402 - 2408 : Flasque coulissant

Pour Tubes Gaz série moyenne et série forte.

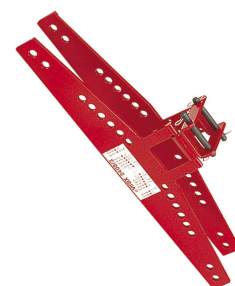


3

Désignation	Ø "	Pour vérin	Kg	Ref.
Flasques coulissants	3/8 - 1.1/4	n°1	7,200	240211
Diabolo FC (x1)	3/8 - 1.1/4	n°1	1,730	240111
Flasques coulissants	3/8 - 2	n°2	15,120	240217
Diabolo FC (x1)	3/8 - 2	n°2	2,200	240115

## 2402 - 2408 : Flasque articulé 3"

Pour tubes Gaz série moyenne et série forte.



Désignation	Ø "	Pour vérin	Kg	Ref.
Flasque articulé	3/8 - 3	n°3	33,000	240228
Diabolo pour Flasque articulé (x1)	3/8 - 3	n°3	3,970	240120

## 2402 - 2408 : Flasque 4"

Pour Tubes Gaz série moyenne et série forte.

\* Nécessite l'ensemble adaptateur (Réf. 240206+240207+240208).



Désignation	Ø "	Pour vérin	Kg	Ref.
Flasque supérieur	2.1/2 - 4	n°2* - n°3	30,000	240223
Flasque inférieur	2.1/2 - 4	n°2* - n°3	37,000	240222
Diabolo pour Flasque 4" (x1)	2.1/2 - 4	n°2* - n°3	4,560	240117



### Virax encourage les WorldSkills France

En tant que fournisseur officiel des finales nationales des métiers de Plomberie Chauffage et Couverture Métallique, notre objectif est de promouvoir l'apprentissage et la formation professionnelle des jeunes de moins de 23 ans. Les apprentis peuvent ainsi y exprimer tout leur talent, et investir sur leur avenir tout en valorisant leur métier.

### 3 ■ CINTRAGE

#### 2402-2408 : Flasque coulissant - Tube serrurier

Pour tube serrurier.



Désignation	Ø mm	Pour vérin	Kg	Ref.
Diabolo FC (x1)	12-50	n°2	2,000	240119
Flasque coulissant	12-50	n°2	17,000	240226

#### 2402 - 2408 : Forme pour tube gaz série moyenne et série forte (nfa 49-115)

\* avec flasque articulée (240228).

\*\* avec flasques 2.1/2 à 4" (240222 - 240223) ou flasque 2.1/2" (240220 - 240221).

\*\*\* uniquement avec flasques 2.1/2" à 4" (240222 - 240223).



Tube "	Tube mm	Rayon mm	Kg	Ref.
3/8	12/17	40	0,845	240141
1/2	15/21	50	0,875	240142
3/4	20/27	65	1,190	240143
1	26/34	100	1,950	240144
1.1/4	33/42	135	3,300	240145
1.1/2	40/49	160	4,650	240146
2	50/60	210	7,050	240147

Tube "	Tube mm	Rayon mm	Kg	Ref.
2.1/2*	66/76	350	19,480	240148
3*	80/90	400	27,900	240149
2.1/2**	66,76	350	22,000	240122
3***	80/90	420	30,200	240123
3.1/2***	90/102	mini 1800	9,025	240124
4***	102/114	mini 2000	9,320	240125

#### 2402 - 2408 : Forme pour tube gaz série légère



Tube "	Tube mm	Rayon mm	Kg	Ref.
3/8	12/17	70	0,920	240151
1/2	15/21	85	1,000	240152
3/4	20/27	110	1,375	240153
1	26/34	135	2,160	240154
1.1/4	33/42	170	3,510	240155
1.1/2	40/49	200	4,790	240156

## 2402 - 2408 : Forme pour tubes serrurier



3

Ø ext. tube mm	Rayon cintrage	Kg	Ref.
12	50	0,850	240160
13	50	0,830	240161
14	60	0,900	240162
15	60	0,860	240163
16	70	0,920	240164
18	70	0,890	240165
20	105	0,900	240166
22	130	1,335	240167

Ø ext. tube mm	Rayon cintrage	Kg	Ref.
25	130	1,330	240168
28	160	1,640	240169
30	165	2,000	240170
32	165	2,030	240171
35	220	4,220	240172
38	220	3,700	240173
40	220	3,300	240174
45	275	5,700	240175

## 2402 - 2408 : Forme pour tube multicouche



Désignation	Ø ext. tube mm	Rayon cintrage	Kg	Ref.
Forme	40	160	0,980	240177
Forme	50	200	1,170	240178
Forme	63	252	1,590	240179
Paire de diabolos FC (HR)	-	-	2,500	240185

## 2402 - 2408 : Outillage de cintrage Ø 2.1/2" à 4" pour vérin n°2

Pour tubes Gaz série moyenne et série forte (nfa 49115 - en 10255).  
Flasques supérieur et inférieur. Diabolos. Formes de 2.1/2" et 3". Sabot de 3.1/2" et 4".  
Adaptateur pour vérin. Rallonge de piston.



Désignation	Kg	Ref.
2.1/2 à 4"	178,000	240248



### Virax auprès des futurs professionnels

Virax accompagne les enseignants dans la promotion de la filière auprès des étudiants. Chaque année, Virax conçoit, avec le corps enseignant, un jeu concours afin de tester de manière ludique les connaissances des futurs diplômés. Les meilleurs étudiants se voient dotés de lots pour les aider à démarrer dans leur nouvelle profession.



## 3 ■ CINTRAGE

### 2402 : Vérin manuel

Sécurité mécanique assurée par une butée de fin de course et des joints d'étanchéité haute pression à l'arrière du piston, efficaces même en cas de choc sur le piston. Retour automatique du piston. Les vérins Virax sont testés et vérifiés unitairement.

N° vérin	Capacité	Kg	Ref.
1	1.1/4" (42,4 mm)	13,900	<b>240201</b>
2	2" (60,3 mm) ou 4" avec accessoires	17,200	<b>240202</b>
3	3" (90 mm) ou 4" avec accessoires	31,000	<b>240203</b>



### 2402 : Accessoires

Description	Kg	Ref.
Manche de vérin	0,810	<b>240200</b>



### 2408 : Vérin électrique

Sécurité mécanique assurée par une butée de fin de course et des joints d'étanchéité haute pression à l'arrière du piston, efficaces même en cas de choc sur le piston. Retour automatique du piston. Les vérins Virax sont testés et vérifiés unitairement.

N° vérin	Voltage	Capacité	Kg	Ref.
2	monophasé 230 V	2" (60,3 mm) à 4" avec accessoires	29,000	<b>240802</b>
3	monophasé 230 V	3" (90 mm) à 4" avec accessoires	39,000	<b>240803</b>



### Virax, fabricant français

Avec un Centre de Production qui s'étend sur plus de 20 000 m<sup>2</sup> à Epernay en France, Virax fabrique les outils et machines conçus par son Centre R&D pour répondre aux exigences des professionnels. Plasturgie, usinage, tournage, fraisage, assemblage et peinture sont autant d'activités réalisées sur place qui permettent de garantir la maîtrise et la qualité de fabrication.

# CINTREUSE ARBALETE

## 2503 : Cintreuse arbalète

les 

**Rapide et sans effort** : rapport force / nombre d'actionnements optimal.

**Puissante** : conçue pour cintrer l'inox jusqu'au Ø 15 mm.

**Robuste** : grâce à ses matériaux optimisés de haute qualité.

Cintrage parfait **des tubes cuivre recuits** (en conformité avec les préconisations de la norme EN 1057) jusqu'au Ø 22 mm, des **tubes multicouches** jusqu'au Ø 32 mm, des **tubes inox** (inox 304 - 304L - 316 - 316L, épaisseur 1 mm) et **électro-zingué** jusqu'au Ø 15 mm.

**Optimisation de la force** à exercer par rapport au **nombre d'actionnements de la poignée mobile** pour une réalisation **facile et rapide des cintrages**.

Idéale pour une utilisation sur chantier ou en atelier.

Pour réalisation de coudes à 90°, chapeaux de gendarme, baïonnettes, dessautages.

**Légère et maniable**, seulement 1,3 kg (machine nue) pour moins de fatigue de l'utilisateur.

Corps en **aluminium haute qualité**, poignée mobile en acier forgé traité.

Entraînement mécanique simple et robuste par cliquet, et crémaillère en acier traité haute résistance.

Utilisation polyvalente : à **1 main pour un cintrage rapide** sur la plupart des diamètres, à **2 mains pour plus de puissance** sur les matériaux et les diamètres les plus contraignants.

Levier de déverrouillage pour un retrait rapide de la forme de cintrage.

**Poignée Soft Touch® antidérapante** pour une bonne prise en main.

**Gain de temps** par rapport à du brasage, **gain sur les coûts** d'approvisionnement et de stockage des coudes, **sécurisation des installations** grâce à moins d'assemblages.

**Formes plastiques haute résistance** chargées en **fibres de verre**, garantissant un maintien idéal du tube dans la forme.

Système breveté pour visualiser plus rapidement les repères de prise de côte sur le tube.

**Flasques et contre-formes plastiques haute résistance** chargées en fibre de verre.

**Système breveté** pour faciliter le cintrage coude-dans-coude.

Mise en place / retrait rapides et sans outils des formes et flasques de cintrage.

Dimensions : 350 x 60 x 65 mm

Livrée en coffret plastique VIRABOX

Pour tube	Composition	Kg	Ref.
-	Machine nue	3,370	<b>250300</b>
Cuivre	12 – 15 – 18 – 22 mm	4,880	<b>250301</b>
Cuivre	12 – 14 – 16 – 18 – 20 – 22 mm	5,140	<b>250302</b>
Cuivre	3/8 – 1/2 – 5/8 – 3/4 – 7/8"	5,070	<b>250303</b>
Multicouche	16 – 18 – 20 – 26 – 32 mm	5,120	<b>250304</b>
Cuivre / Multicouche	12 – 14 – 16 – 18 – 20 – 22 – 26 – 32 mm	6,145	<b>250305</b>
Cuivre / Multicouche	12 – 15 – 16 – 18 – 20 – 22 – 26 – 32 mm	6,145	<b>250306</b>

### Capacités

Tube cuivre recuit : Ø 10 à 22 mm, Ø 3/8" à 7/8"

Tube multicouche : Ø 14 à 32 mm

Tube inox : Ø 12 à 15 mm

Tube électro-zingué : Ø 12 à 15 mm

Angle de cintrage : jusqu'à 95°

### Conseils

*Pour tube cuivre recuit au chalumeau, ne recuire que la partie à cintrer pour ne pas affaiblir le tube au niveau des contre-formes. Ne pas recuire le tube à l'endroit des contre-formes : risque de déformation.*



3

### 3 ■ CINTRAGE

#### 2500 : Forme pour cintreuse arbalète 2500 / 2503

Formes plastiques **haute résistance** chargées en fibre de verre, garantissant un **maintien idéal** du tube dans la forme. Pour un cintrage parfait **des tubes cuivre recuits**, en conformité avec les préconisations de la **norme EN 1057**, ou des **tubes multicouches**.

Pour faciliter le cintrage : système **breveté** pour visualiser plus rapidement **les repères de prise de côte** sur le tube.

**Marquage clair et visible** du diamètre et du rayon de cintrage directement sur les formes.



Ø ext. tube mm	Ø ext. tube "	Rayon de cintrage mm	Kg	Ref.
10	3/8	40	0,063	<b>250010</b>
12	-	45	0,065	<b>250012</b>
14	-	50	0,087	<b>250014</b>
15	-	50	0,081	<b>250015</b>
16	5/8	54	0,082	<b>250016</b>
18	-	70	0,150	<b>250018</b>

Ø ext. tube mm	Ø ext. tube "	Rayon de cintrage mm	Kg	Ref.
20	-	80	0,167	<b>250020</b>
22	7/8	88	0,159	<b>250022</b>
26	-	95	0,128	<b>250026</b>
32	-	114	0,162	<b>250032</b>
-	1/2	45	0,062	<b>250051</b>
-	3/4	70	0,140	<b>250053</b>

#### 2500 : Flasque et contre forme pour cintreuse arbalète 2500 / 2503

Flasques avec **contre-formes** plastiques **haute résistance** chargées en fibre de verre.

Système **breveté** pour faciliter le **cintrage coude-dans-coude** : contre-formes avec 1 face pour le cintrage classique et 1 face spéciale dédiée coude-dans-coude.



Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	Kg	Ref.
3/8 - 1/2 - 5/8	10 - 16	0,470	<b>250001</b>
3/4 - 7/8	18 - 22	0,600	<b>250002</b>
-	26 - 32	0,700	<b>250003</b>

#### 2501 : Forme pour cintreuse arbalète 2501

Formes de cintrage en alliage léger à haute résistance.



Ø ext. tube mm	Ø ext. tube "	Rayon de cintrage mm	Kg	Ref.
10	-	30	0,090	<b>250160</b>
12	-	35	0,100	<b>250161</b>
14	-	40	0,120	<b>250162</b>
15	-	50	0,140	<b>250159</b>
16	-	50	0,140	<b>250163</b>
18	-	70	0,190	<b>250164</b>
20	-	80	0,200	<b>250165</b>
22	-	90	0,200	<b>250166</b>

Ø ext. tube mm	Ø ext. tube "	Rayon de cintrage mm	Kg	Ref.
24	-	90	0,200	<b>250167</b>
26	-	95	0,240	<b>250168</b>
-	3/8	30	0,080	<b>250170</b>
-	1/2	40	0,140	<b>250171</b>
-	5/8	50	0,150	<b>250172</b>
-	3/4	80	0,190	<b>250173</b>
-	7/8	90	0,210	<b>250174</b>

## 2501 : Flasque et contre-forme pour cintreuse arbalète 2501

Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	Kg	Ref.
3/8 - 1/2 - 5/8	10 - 16	0,500	<b>250130</b>
3/4 - 7/8	18 - 22	0,460	<b>250131</b>
-	26	0,380	<b>250132</b>



3

## RESSORT A CINTRER

### 2510 : Ressort à cintrer extérieur - cuivre

Fil d'acier traité et bruni. Anneaux de manoeuvre.  
Epaisseur : 0,8 à 1,2 mm.

Ø mm	L mm	Kg	Ref.
10	240	0,170	<b>251010</b>
12	240	0,240	<b>251012</b>
14	255	0,280	<b>251014</b>
15	275	0,320	<b>251015</b>
16	285	0,350	<b>251016</b>
18	295	0,470	<b>251018</b>
20	325	0,580	<b>251020</b>
22	340	0,650	<b>251022</b>



### 2510 : Ressort à cintrer intérieur - PER, Multicouche

Ces ressorts se glissent à l'intérieur des tubes multicouches, PER et permettent de cintrer ces tubes sans les plier ni les aplatir.

Avec une longueur de 1100 mm, ces ressorts peuvent être utilisés facilement et en toutes circonstances. Ressort en acier pré-zingué.



L mm	Ø mm	Pour tube PER Ø mm	Pour tube Multicouche Ø mm	Kg	Ref.
1100	9	12 x 1,1	12 x 1,1 - 14 x 2 - 16 x 2,7	0,280	<b>251042</b>
1100	11	16 x 1,5	16 x 2 - 16 x 2,2	0,370	<b>251044</b>
1100	13	-	18 x 2 - 20 x 2,8 - 20 x 3	0,460	<b>251046</b>
1100	15	20 x 1,9	20 x 1,9 - 20 x 2 - 20 x 2,25	0,560	<b>251048</b>
1100	17	-	25 x 3,5	0,650	<b>251050</b>
1100	19	25 x 2,3	25 x 2,5 - 26 x 3	0,780	<b>251052</b>



### Virax, fabricant français

Située à Epernay, Capitale de la Champagne, la société Virax est née, il y a plus de cent ans avec le lancement de sa fameuse filière « qui Vire autour de l'Axe ». Aujourd'hui, le centre de production s'étend sur plus de 20 000 m<sup>2</sup>.

# 3 ■ CINTRAGE

## PINCE A CINTRER

### 2511 : Pince à cintrer en acier

Pour tube cuivre écroui et recuit : Ø 6 à 18 mm et Ø 1/4" à 5/8" OD / épaisseur 1 à 1,2 mm.

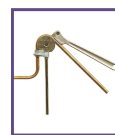
Rayon de cintrage : 2 à 3,5 D.

**Pour réaliser les coudes à rayon très court et des contre-coudes dans tous les plans.**

Angle de cintrage : jusqu'à 180°.

Graduation de 0 à 180°.

Manche en acier. Gorge usinée.



Ø ext. tube	Rayon de cintrage mm	Kg	Ref.
6	11	0,310	251106
8	14	0,355	251108
10	23	0,850	251110
12	30	1,000	251112
14	42	2,100	251114
15	42	2,100	251115
16	54	2,740	251116

Ø ext. tube	Rayon de cintrage mm	Kg	Ref.
18	55	3,000	251118
1/4	15	0,355	251121
5/16	25	0,500	251122
3/8	35	1,015	251123
1/2	45	2,100	251124
5/8	54	2,700	251125

### 2514 : Pince à cintrer en aluminium avec protection de genou

les 

**Confortable** : protection plastique pour un confort maximum pour le genou lors du cintrage.

**Pratique** : double-repères pour visualiser l'angle de cintrage et pour une mesure rapide de la longueur du tube.

**Durable** : Galet en zamac indépendant qui limite l'usure du manche mobile et évite de blesser le tube.

Idéal pour de nombreuses applications : cintrage tubes sanitaire, chauffage, alimentation gaz.

Matériaux cintrés : tubes cuivre et tubes multicouche.

Zone arrondie permettant l'appui du genou : la protection en plastique se fixe dans l'arrondi pour apporter un confort maximum.

Cintrage avec effort réduit grâce aux manches longs et aux poignées ergonomiques.

Pour réduire la pénibilité lors de cintrages répétés, blocage dans un étau d'établi grâce aux deux faces parallèles du manche fixe.

Gain de poids dans la caisse à outils avec le corps en alliage léger - aluminium.

Repères de cintrage sur la forme pour visualiser l'angle (45°, 90°, 135°, 180°).

Repères sur le manche pour mesurer rapidement la longueur du tube.



Chaque pince à cintrer est livrée avec une protection de genou. Également disponible à l'unité en pièce de rechange (réf. 251405).

Ø ext. tube mm	Rayon de cintrage mm	Kg	Ref.
12	45	1,040	251412
14	50	1,320	251414
16	60	1,860	251416

**Conseils**

Les contraintes et les douleurs sont nettement réduites sur le genou comparé à une pince à cintrer sans protection. Protection en matière plastique (réf. 251405) qui allie souplesse et résistance pour un confort optimum.

Se monte facilement et sans outil sur les pinces à cintrer VIRAX de la gamme 2514 à partir du modèle 2023.

**2514 : Pince à cintrer multi-diamètre**

les 

**Polyvalent** : 1 outil pour 3 dimensions : Ø 6, 8, 10 mm.

**Confort** : Gain de poids et d'espace dans la caisse à outils par rapport à 3 pinces à cintrer mono-diamètre.

Pour tube cuivre écroui et recuit : Ø 6, 8 et 10 mm / épaisseur 1mm.

Corps en alliage léger.

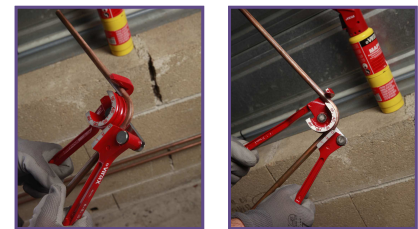
Angle de cintrage : jusqu'à 180°.

Graduation de 0 à 180°.

Idéal pour de nombreuses applications : climatisation, réfrigération, alimentation gaz et circuit d'air comprimé.



Dimensions mm	Kg	Ref.
275 x 68 x 61	0,450	251406

**CINTREUSE MANUELLE D'ETABLI****2502 : Cintreuse manuelle d'établi pour tube cuivre écroui**

Épaisseur : 0,8 à 1,5 mm. Angle de cintrage : 0 à 180°.

**Formes Universelles rouges :**

Ø 8 à 22 mm.

**Formes Universelles grises :**

Ø 5/16 à 7/8".

Épaisseur : 1 à 1,5 mm. Angle de cintrage : 0 à 180°.

**Formes Standards jaunes :**

Ø 10 à 22 mm. Rayon de cintrage court.

**Avec glissière :**

Pour un fini parfait grâce au déplacement de la glissière au fur et à mesure de l'avancement du tube. Impératif pour le cintrage des tubes gainés.

**Avec barillet :**

Pour les cintrages rapides et les travaux dans le plan vertical.

**Livrée avec un corps monté et un levier d'avance rapide.**

Fixation : sur socle spécial (250203), dans un étau parallèle, dans un étau à tube.

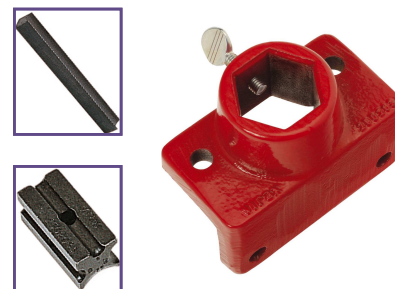


Type	Composition	Ø	Kg	Ref.
Avec glissière	Formes Universelles	8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	18,600	250271
Avec glissière	Formes Universelles	10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	18,400	250272
Avec glissière	Formes Standards	10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	12,500	250275
Avec glissière	Formes Universelles	5/16 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8"	15,030	250280
Avec barillet	Formes Universelles	10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	16,550	250282
Avec barillet	Formes Standards	10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	15,000	250285

### 3 ■ CINTRAGE

#### 2502 : Accessoires

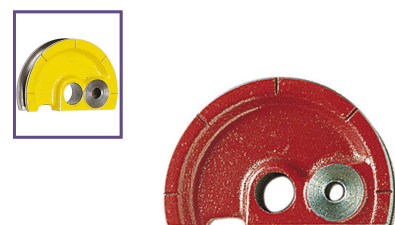
Support d'établi pour cintreuse d'établi : encombrement réduit et possibilité de cintrer dans le plan vertical comme horizontal. Peut se ranger dans le coffret de la cintreuse.



Description	Ø ext. tube	Kg	Ref.
Corps monté	-	3,540	<b>250200</b>
Levier d'avance rapide	-	1,900	<b>250201</b>
Support d'établi	-	1,250	<b>250203</b>
Broche de barillet	-	0,045	<b>250208</b>
Corps monté + Levier d'avance rapide	-	10,400	<b>250270</b>
Rallonge pour levier	-	0,810	<b>240200</b>
Glissière	8 - 10 - 20 - 22 mm	1,160	<b>250210</b>

Description	Ø ext. tube	Kg	Ref.
Glissière	12 - 14 - 16 - 18 mm	1,180	<b>250212</b>
Glissière	5/16 - 3/8 - 7/8"	1,260	<b>250216</b>
Glissière	1/2 - 5/8 - 3/4"	1,120	<b>250218</b>
Broche + barillet	8 - 10 - 20 - 22 mm	0,290	<b>250211</b>
Broche + barillet	12 - 14 - 16 - 18 mm	0,290	<b>250213</b>
Broche + barillet	1/2 - 5/8 - 3/4"	0,290	<b>250219</b>

#### 2502 : Forme



Désignation	Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	Rayon de cintrage mm	Kg	Ref.
Universelle	-	8	30	0,275	<b>250221</b>
Universelle	-	10	42	0,430	<b>250222</b>
Universelle	-	12	50	0,545	<b>250223</b>
Universelle	-	14	60	0,700	<b>250224</b>
Universelle	-	15	71	0,830	<b>250225</b>
Universelle	-	16	71	0,925	<b>250226</b>
Universelle	-	18	80	1,135	<b>250227</b>
Universelle	-	20	90	1,370	<b>250228</b>
Universelle	-	22	100	1,500	<b>250229</b>
Standard	-	10	35	0,335	<b>250232</b>
Standard	-	12	42	0,420	<b>250233</b>
Standard	-	14	50	0,525	<b>250234</b>
Standard	-	15	60	0,700	<b>250235</b>
Standard	-	16	60	0,680	<b>250236</b>
Standard	-	18	70	0,915	<b>250237</b>
Standard	-	20	80	1,100	<b>250238</b>
Standard	-	22	90	1,270	<b>250239</b>
Universelle	5/16	-	30	0,270	<b>250241</b>
Universelle	3/8	-	42	0,420	<b>250242</b>
Universelle	1/2	-	60	0,715	<b>250243</b>

Désignation	Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	Rayon de cintrage mm	Kg	Ref.
Universelle	5/8	-	70	0,850	250244
Universelle	3/4	-	90	1,350	250245
Universelle	7/8	-	100	1,490	250246

## CINTREUSE ELECTROPORATIVE

### 2518 : Cintreuse électroportative 18 V Eurostem® III



**Réglage précis de la contre-forme** : serrage et maintien optimisés du tube lors du cintrage pour réaliser des cintres de grande qualité.

**Batterie CAS compatible et performante** : technologie Lithium-Ion 18V compatible avec plus de 300 machines des partenaires de l'alliance CAS (Cordless Alliance System).  
Idéal pour **coude dans coude rapprochés**.



**Cintreuse pour petites et moyennes séries en atelier ou sur chantier, jusqu'au Ø35mm (cuivre) et Ø40mm (multicouche).**

**Gain de temps et économie d'énergie** grâce au retour manuel instantané de la forme après cintrage, pas de sollicitation du moteur ni de la batterie.

**Grande autonomie**, jusque 130 cintrages avec ses 2 batteries 18V - 2 Ah (tube cuivre Ø28mm / 90°).

**Repositionnement facile à l'angle de départ** grâce à l'indexation tous les 90° de l'arbre d'entraînement.

**Mise en place / retrait facilité** du tube grâce à son **crochet articulé**.

Espace dégagé autour de la forme pour des **cintrages multiples dans tous les plans**, même pour les petits diamètres.

**Adapté à un travail à plat ou à la verticale** pour le cintrage de tubes de grande longueur avec son logement double pour trépied.

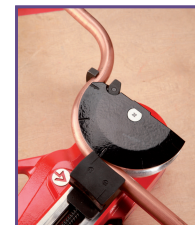
**Enclenchement sans effort** de la boîte de vitesse avec son embrayage à réarmement automatique.

**Arrêt précis** du cintrage grâce à son variateur de vitesse.

Libération du tube cintré **sans risquer de l'abimer** par simple recul de la contre-forme.

**Changement rapide et sans outils** des formes et contre-formes.

Carter en aluminium léger et robuste, engrenages avec revêtement anti-usure, poignée en PP chargé fibre de verre.



\* 251849 : forme Ø28mm pour tube inox Ø 28 x 1,2 mm - Rayon cintrage 112mm.

Forme Ø	Coffret	Kg	Ref.
-	-	15,210	251873
12 - 14 - 16 - 18 - 22 mm	1 Virabox	17,700	251874
14 - 16 - 18 - 22 - 28 mm	1 Virabox	18,970	251875
16 - 18 - 22 - 28 - 35 mm	2 Virabox	23,840	251876
16 - 20 - 26 - 32 - 40 mm	2 Virabox	27,520	251877
16 - 20 - 26 - 32 mm	2 Virabox	19,600	251878
15 - 18 - 22 - 28 mm (Inox) *	2 Virabox	18,670	251849
12 - 15 - 18 - 22 mm	1 Virabox	17,285	251880
15 - 18 - 22 - 28 mm	1 Virabox	18,607	251881



# 3 ■ CINTRAGE

## Capacités

### Capacité maximum :

- Angle de cintrage jusqu'à 180°.
- Tube cuivre écroui et recuit EN 1057 épaisseur 1 à 1,5mm, tube serrurier : Ø 10 - 35 mm
- Tube acier EN 10255 série Légère et Moyenne : Ø 3/8 - 3/4"
- Tube acier inoxydable épaisseur 1,2 mm maxi, acier électro-zingué : Ø 10 - 28 mm
- Tube multicouche : Ø 14 - Ø 40 mm

## Livré avec

- 2 batteries Lithium-Ion 18 V - 2,0 Ah, 1 chargeur rapide.
- En coffret Virabox, 1 ou 2 coffrets selon les compositions.

## Conseils

Pour un travail à hauteur d'homme, utilisez le trépied (réf. 251809). Il est possible d'y placer la machine en position horizontale ou verticale selon l'encombrement et l'orientation du tube à cintrer.

Pour le cintrage optimal répété des tuyaux de gros diamètre, l'utilisation d'une batterie de 4,0 Ah (réf. 253541) est recommandée.

Pour réduire les efforts et faciliter le cintrage des tubes métalliques, utilisez l'huile de cintrage en spray (réf. 251804).

## 2518 : Forme et contre-forme pour Eurostem® II / III

Formes en aluminium pour une grande résistance à l'usure et aux contraintes de cintrage.  
Contre-formes en PA6 pour un meilleur glissement du tube.

\*Réf. 251826 / 251831 / 251865 : Pour tubes multicouches.

\*\*Réf. 251829 : Pour tube inox Ø 28 x 1,2 mm.

\*\*\*Réf. 251864 / 251865 : en coffret Virabox, uniquement pour Eurostem® III.

\*\*\*\* Pour tube cuivre frigoriste.



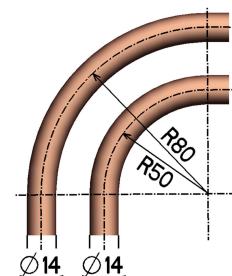
Type	Ø ext. tube mm	Ø ext. tube "	Rayon cintrage	Kg	Ref.
Forme et contre-forme	10	-	40	0,260	<b>251810</b>
Forme	12	-	45	0,220	<b>251812</b>
Forme	14	-	50	0,290	<b>251814</b>
Forme	15	-	55	0,325	<b>251815</b>
Forme	16	-	60	0,380	<b>251816</b>
Forme	18 - 3/8 GAZ	-	70	0,590	<b>251818</b>
Forme et contre-forme	20	-	77	0,930	<b>251820</b>
Forme	22 - 1/2 GAZ	-	77	0,710	<b>251822</b>
Forme et contre-forme	25	-	98	1,720	<b>251825</b>
Forme et contre-forme *	26	-	98	1,700	<b>251826</b>
Forme et contre-forme	28 - 3/4 GAZ	-	98	1,560	<b>251828</b>
Forme et contre-forme **	28	-	112	1,820	<b>251829</b>
Forme et contre-forme *	32	-	112	1,620	<b>251831</b>
Forme et contre-forme ***	35	-	140	5,170	<b>251864</b>
Forme et contre-forme * / ***	40	-	140	4,900	<b>251865</b>
Forme et contre-forme ****	-	3/8	40	0,270	<b>251860</b>
Forme ****	-	1/2	45	0,240	<b>251863</b>
Forme ****	-	5/8	55	0,320	<b>251866</b>
Forme ****	-	3/4	70	0,600	<b>251869</b>
Forme ****	-	7/8	77	0,690	<b>251872</b>
Forme et contre-forme ****	-	1.1/8	98	1,600	<b>251879</b>

Type	Ø ext. tube mm	Ø ext. tube "	Rayon cintrage	Kg	Ref.
Contre-forme	12 - 15	-	-	0,055	251832
Contre-forme	14 - 16	-	-	0,065	251833
Contre-forme	18 - 22 - 3/8 GAZ - 1/2 GAZ	-	-	0,085	251834
Contre-forme	28 - 3/4 GAZ	-	-	0,050	752824
Contre-forme ****	-	1/2 - 5/8	-	0,050	251882
Contre-forme ****	-	3/4 - 7/8	-	0,080	251883

### 2518 : Forme à rayon concentrique pour Eurostem® II / III

Forme avec rayon de cintrage spécifique pour travailler en parallèle sur colliers doubles.

Ø mm	Rayon de cintrage	Kg	Ref.
12	75	0,410	251835
14	80	0,580	251836
16	90	0,780	251837
18	105	0,960	251838
22	120	1,380	251839



### 2518 : Accessoires pour Eurostem® II / III

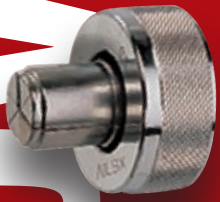
Pour	Désignation	Kg	Ref.
Eurostem® II / III	Huile de cintrage - Aérosol 150ml	0,214	251804
Eurostem® II / III	Trépied	3,000	251809
Viper® M2X / L2X / Eurostem® III	Batterie 18 V - 2 Ah Li-Ion Power CAS	0,465	253540
Viper® M2X / L2X / Eurostem® III	Batterie 18 V - 4 Ah Li-Ion HD CAS	0,660	253541
Viper® M2X / L2X / Eurostem® III	Chargeur 240 V EU - pour batterie 18 V CAS	0,580	253542
Viper® M2X / L2X / Eurostem® III □	Chargeur 240 V UK - pour batterie 18 V CAS	0,580	253543
Viper® M20+ / P22+ / Eurostem® II	Batterie 14,4 V - 2,4 Ah Li-Ion	0,645	253244
Viper® M20+ / P22+ / Eurostem® II	Chargeur 230 V - pour batterie 14,4 V - 2,4 Ah Li-Ion	0,740	251844
Viper® M20+ / P22+ / Eurostem® II	Adaptateur filaire 230V - 14,4V	0,980	252938



### Virax engagé dans la gestion des DEEE

En tant que fabricant, Virax a instauré un processus de récupération des Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE) conformément à la Directive européenne 2012/19/UE. Virax organise ainsi la gestion et le recyclage des DEEE en fin de vie, dans le cadre de son engagement environnemental.

# RACCORDEMENT



 **virax**




















**PINCE  
À EMBOITURE**  
2526



126 avis similaires

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

	<b>HUILE DE COUPE</b>	<b>90</b>		<b>FRIGOR - DUDGEONNIERE</b>	<b>105</b>
	<b>FILIERE MANUELLE AJUSTABLE</b>	<b>91</b>		<b>PINCE A EMBOITURE</b>	<b>106</b>
	<b>FILIERE MANUELLE A TETES INTERCHANGEABLES</b>	<b>92</b>		<b>PINCE A EXPANSION</b>	<b>107</b>
	<b>FILIERE ELECTROPORTATIVE</b>	<b>94</b>		<b>PIQUAGE</b>	<b>108</b>
	<b>TETES COMPLETES ET PEIGNES</b>	<b>96</b>		<b>OUTILS POUR TUBE PLOMB</b>	<b>110</b>
	<b>MACHINE A FILETER</b>	<b>98</b>		<b>PRODUIT ETANCHEITE</b>	<b>111</b>
	<b>ACCESSOIRES POUR MACHINE A FILETER 2" ET 4"</b>	<b>100</b>		<b>SERTISSAGE AXIAL</b>	<b>112</b>
	<b>MACHINE A RAINURER</b>	<b>103</b>		<b>SERTISSAGE RADIAL</b>	<b>114</b>
	<b>APPAREIL A BATTRE LES COLLETS</b>	<b>104</b>			

4

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### HUILE DE COUPE

#### 1101 - 1102 : Huile de coupe minérale

Huile spécialement étudiée pour le filetage à la main et à la machine. Adaptée pour l'acier et l'inox. Grâce à son pouvoir lubrifiant très élevé, l'huile de coupe Virax permet des filetages de meilleure qualité et assure une durée de vie plus longue aux peignes, aux outils et aux machines. Émulsifiable à l'eau. Inodore.

**ATTENTION** : En cas d'utilisation pour des circuits d'eau potable, il est impératif de rincer avec du détergent.

L	Conditionnement	Kg	Ref.
1 L	Bidon	0,985	110101
5 L	Bidon	4,860	110105
1 L	Carton 12 bidons	12,430	110112
500 ml	Aérosol	0,620	110200
500 ml	Carton 12 aérosols	6,900	110202



#### 1106 : Huile de coupe synthétique

les 

**Spécial filetage sur circuits d'eau potable.**

**Inodore** : confort accru pour l'utilisateur.

**Hautes Performances techniques** : couple de filetage et durabilité des outils nettement améliorée.

**Huile soluble dans l'eau** : spécialement conçue pour la réalisation de filetages sur les canalisations d'eau potable, la totalité du produit est éliminé par le rinçage.

Certification DVGW W 521 n° DW-0201BR5779.

Viscosité dynamique à -10 °C : < 250 mPa s.

A utiliser non diluée.



L	Conditionnement	Kg	Ref.
5 L	bidon	5,720	110605

### Virax engagée dans une nouvelle approche environnementale



Consciente de son rôle à jouer dans son environnement, VIRAX accélère son plan d'action RSE, Responsabilité Sociétale des Entreprises, afin de s'inscrire dans une démarche durable.

## FILIERE MANUELLE AJUSTABLE

### 1265 - 1275 : Filière manuelle ajustable

Cliquet en acier forgé traité, réversible sans démontage, pour filetage à droite et à gauche. Deux bras amovibles, en tube acier, vissables bout à bout.

Guides arrières réglables, permettant le centrage de la filière sur le tube.

Levier d'ouverture permettant d'écarter les peignes du tube, en finissant le filetage pour couper les copeaux et retirer la filière.



4

Description	Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	Peignes	Kg	Ref.
1 cliquet 1" à 3"	1.1/2 - 2, 2.1/2 - 3	40/49 - 50/60, 66/76 - 80/90	BSPT Droite	19,100	<b>126500</b>
1 cliquet 1" à 3"	1 - 1.1/4, 1.1/2 - 2, 2.1/2 - 3	26/34 - 33/42, 40/49 - 50/60, 66/76 - 80/90	BSPT Droite	20,000	<b>126520</b>
1 cliquet 2.1/2" à 4"	2.1/2 - 3, 3.1/2 - 4	66/76 - 80/90, 90/102 - 102/114	BSPT Droite	25,200	<b>127500</b>
Cage seule à 1 cliquet	1 - 3	-	-	18,600	<b>126599</b>
Cage seule à 1 cliquet	2.1/2 - 4	-	-	23,150	<b>127599</b>

### 1245 - 1265 - 1275 : Jeu de peignes



Description	Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	Pour filière ajustable	Kg	Ref.
BSPT Droite	1/2 - 3/4	15/21 - 21/27	1240 - 1245	0,560	<b>124502</b>
BSPT Droite	1 - 1.1/4	26/34 - 33/42	1240 - 1245	0,530	<b>124503</b>
BSPT Droite	1.1/2 - 2	40/49 - 50/60	1240 - 1245	0,470	<b>124504</b>
BSPT Droite	1 - 1.1/4	26/34 - 33/42	1265	0,980	<b>126503</b>
BSPT Droite	1.1/2 - 2	40/49 - 50/60	1265	0,900	<b>126504</b>
BSPT Droite	2.1/2 - 3	66/76 - 80/90	1265	0,810	<b>126505</b>
BSPT Droite	2.1/2 - 3	66/76 - 80/90	1275	1,250	<b>127505</b>
BSPT Droite	3.1/2 - 4	90/102 - 102/114	1275	1,990	<b>127506</b>



GARDIEN  
DE L'ÉQUILIBRE  
FORESTIER

### Virax engagée dans la gestion durable des forêts

Tous les manuels d'utilisation et brochures publicitaires sont imprimés sur du papier PEFC, certifiant une gestion durable et équilibrée des forêts.

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### FILIERE MANUELLE A TETES INTERCHANGEABLES

**1362 - 1363 : Composition 3/8" - 1.1/4" - Coffret plastique - Coffret métal**



**Cliquet réversible droite-gauche pour une plus grande maniabilité.  
Poignée ergonomique.**

**Capacité acier :**  
BSPT Droite : Ø 1/4" à 1.1/4"  
BSPT Gauche : Ø 1/4" à 1.1/4"  
NPT : Ø 1/4" à 1.1/4"

Bras en tube acier.

Les têtes peuvent être également utilisées sur la filière électroportative Mini Phenix / Phenix III.

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou "Tarif 1" et "Tarif 2") sont déconseillés.



Description	Coffret	Kg	Ref.
Cage 1 cliquet + bras - BSPT Droite : 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4	Métal - Simple (670 x 115 x 150 mm)	7,650	<b>136270</b>
Cage 1 cliquet avec bras en 2 parties - BSPT Droite : 3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4	Plastique (429 x 240 x 125 mm)	6,060	<b>136301</b>
Cage 1 cliquet avec bras en 2 parties - BSPT Droite : 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4	Plastique (429 x 240 x 125 mm)	5,615	<b>136311</b>
Cage 1 cliquet avec bras en 2 parties - NPT : 3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4	Plastique (429 x 240 x 125 mm)	6,100	<b>136361</b>



#### Service Client

Vous souhaitez bénéficier d'informations sur nos produits, nos promotions, nos stocks, enregistrer vos commandes ou suivre une livraison ?  
De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h30 du lundi au vendredi (17h00) :

FRANCE  
Par téléphone : 03.26.59.56.78  
Par email : [client.fr@virax.com](mailto:client.fr@virax.com)

EXPORT  
Par téléphone : +33 3 26.59.56.57  
Par email : [export@virax.com](mailto:export@virax.com)

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements

## 1362 - 1364 : Composition 3/8" - 2" et 1.1/2" - 2" - Coffret métal

les 

**Cliquet réversible droite-gauche pour une plus grande maniabilité.**  
**Poignée ergonomique.**  
**Mise en place et extraction aisée des têtes.**

### Capacité acier :

BSPT Droite : Ø 1/4" à 2"

BSPT Gauche : Ø 1/4" à 2".

NPT : Ø 1/4" à 2".

Bras en tube acier.

Les têtes peuvent être également utilisées sur la filière électroportative Mini Phenix / Phenix III.

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou "Tarif 1" et "Tarif 2") sont déconseillés.

Description	Coffret	Kg	Ref.
2 cages 1 cliquet + bras - BSPT Droite : 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2	670 x 230 x 150 mm	20,000	<b>136280</b>
Cage 1 cliquet bras en 2 parties Cage 1 cliquet bras en 3 parties - BSPT Droite 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2	450 x 345 x 100 mm	17,000	<b>136281</b>
2 cages 1 cliquet + bras - BSPT Droite : 3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2	670 x 230 x 150 mm	20,700	<b>136282</b>
2 cages 1 cliquet + bras - NPT : 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2	670 x 230 x 150 mm	20,000	<b>136263</b>
Cage 1 cliquet + bras BSPT Droite 1.1/2 - 2	660 x 200 x 110 mm	12,800	<b>136460</b>




4



## 1362 - 1363 - 1364 : Cage à cliquet pour filière manuelle à têtes interchangeables

Description	Capacité "	Kg	Ref.
1 cage 1 cliquet	1/8 - 1.1/4	1,130	<b>136294</b>
1 bras + 1 cage 1 cliquet	1/8 - 1.1/4	1,990	<b>136290</b>
1 bras en 2 parties + 1 cage 1 cliquet	1/8 - 1.1/4	2,050	<b>136295</b>
1 bras + 1 cage 2 cliquets	1/8 - 1.1/4	2,100	<b>136292</b>
1 bras en 3 parties + 1 cage 1 cliquet	1.1/2 - 2	2,565	<b>136495</b>
1 cage 1 cliquet	1.1/2 - 2	1,130	<b>136494</b>
1 bras en 2 parties + 1 cage 1 cliquet	1.1/2 - 2	2,480	<b>136490</b>
1 bras en 2 parties + 1 cage 2 cliquets	1/8 - 1.1/4	2,260	<b>136095</b>



 **Pour que s'exprime votre talent !**



## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### FILIERE ELECTROPORTATIVE

#### 1380 : Filière électroportative Mini Phénix

les 

**Compacte, idéale pour les interventions en environnement restreint.**

**Etau de blocage avec barre anti-couple** pour empêcher la rotation de la machine pendant le filetage.

**Robuste et légère, adaptée pour tous les travaux de maintenance.**



A double sens de rotation.

Simple d'utilisation, un sélecteur permet de choisir le sens de rotation et la gâchette permet de doser la vitesse de rotation en fonction de la pression exercée dessus.

Malgré sa petite taille, cette filière est capable de fileter en BSPT droite ou gauche de 1/4" à 1.1/4".

Son poids plume permet un transport et une utilisation aisés.

Vitesse de rotation : 20 tr/mn dans les 2 sens.

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou "Tarif 1" et "Tarif 2") sont déconseillés.



Description	Voltage V	Puissance	Kg	Ref.
Mini Phénix + 4 têtes BSPT Droite : 1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"	230	800W - 50/60 Hz	11,000	138021
Machine nue - 230 V	230	800W - 50/60 Hz	5,800	138020

#### Capacités

Acier :  
BSPT droite Ø 1/4" à 1.1/4",  
BSPT gauche Ø 1/4" à 1.1/4".

#### Livré avec

- 1 étau de blocage (réf. 138022).
- 4 têtes BSPT Droite : 1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4".

#### Conseils

Pour faciliter le travail des peignes, avoir une bonne coupe et un filetage parfait, utiliser l'huile de coupe Virax (réf. 110200).  
Pour le filetage en NPT utiliser la filière électroportative Phénix III réf. 137562.



#### Virax est certifiée ISO 9001 , ISO 14001 et ISO 45001

Virax a été récompensée à multiples reprises pour l'excellence de son système de management de la Qualité (ISO 9001 - version 2015), de l'Environnement (ISO 14001 - version 2015) et de la Santé et Sécurité (ISO 45001 - Version 2018).

## 1375 : Filière électroportative Phénix III



**Pratique pour fileter sans effort jusqu'à 2" dans toutes situations.**

**Etau de blocage avec barre anti-couple pour empêcher la rotation de la machine pendant le filetage.**

**Ergonomie adaptée aux filetages contraignants** (proximité du mur, etc ...).



4

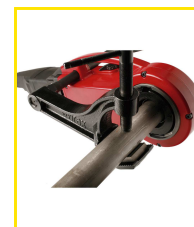
A double sens de rotation.

Inverseur de rotation mécanique garantissant une plus grande longévité du moteur.

Adaptateur pour têtes octogonales 1/4" à 1.1/4" avec système unique de verrouillage : maintien sécurisé de la tête lors des filetages contraignants.

Vitesse de rotation : 26 tr/mn dans les 2 sens.

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou "Tarif 1" et "Tarif 2") sont déconseillés.



Description	Voltage V	Puissance	Kg	Ref.
Phénix III + 4 têtes BSPT Droite : 1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"	230	1100W - 50/60 Hz	18,800	137562
Phénix III + 6 têtes BSPT Droite : 1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4" - 1.1/2" - 2"	230	1100W - 50/60 Hz	22,800	137563
Machine nue - 230 V	230	1100W - 50/60 Hz	7,500	137550

### Capacités

#### Acier :

BSPT Droite Ø 1/4" à 2",  
BSPT Gauche Ø 1/4" à 2",  
NPT : Ø 1/4" à 2".

### Livré avec

- 1 étau de blocage (réf. 137552)
- 1 adaptateur pour têtes octogonales 1/8" à 1.1/4"(réf. 137553).

### Conseils

Pour faciliter le travail des peignes, avoir une bonne coupe et un filetage parfait, utiliser l'huile de coupe Virax (réf. 110200).

## 1375 - 1380 : Options et accessoires - Filière électroportative

Etau de blocage : indispensable pour fileter un tube. Barre anti-couple pour empêcher la rotation de la machine pendant le travail.

**Phénix III** : possibilité d'adapter des mors d'étau pour le filetage des tubes inox (137507).

Description	Pour	Kg	Ref.
Etau de blocage	Phénix III	3,000	137552
Réducteur pour têtes octogonales 1/8	Phénix III	1,400	137553
Mors d'étau pour tube inox (à monter sur l'étau de blocage)	Phénix III	0,200	137507
Etau de blocage	Mini Phénix	1,500	138022



## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### TETES COMPLETES ET PEIGNES

#### 1362 - 1363 - 1364 : Tête complète avec peignes

les 

- Lubrification et dégagement des copeaux** facilités par des ouvertures largement dimensionnées.
- Repérage de positionnement** des peignes toujours parfaitement lisible.
- Alésage servant de guide** pour garantir l'auto-centrage de la filière.



**Têtes** à entraînement par épaulement à huit pans (ou cannelures) crantés pour immobilisation dans la cage.

**Calotte** permettant un positionnement précis des peignes et la possibilité de les retourner pour un filetage au ras des murs et supprimant les risques d'arrachement.

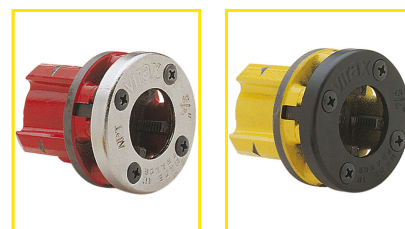
**Guide de centrage de longue portée** facilitant le travail.

Compatible avec filière manuelle à têtes interchangeables, Mini Phénix et Phénix III, selon leurs capacités.

Pour un filetage avec la Mini Phénix réf. 138020 /138021, utiliser uniquement les têtes BSPT acier jusqu'au Ø 1.1/4".

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou "Tarif 1" et "Tarif 2") sont déconseillés.

\* pour une utilisation avec la Phénix IIB / Phénix III (réf. 1375), enlever le jonc de retenue.



Type	Type Filetage	Ø "	Ø mm	Kg	Ref.
Acier - 1363	BSPT Droite	1/4	8/13	0,460	136340
Acier - 1363	BSPT Droite	3/8	12/17	0,445	136341
Acier - 1363	BSPT Droite	1/2	15/21	0,520	136342
Acier - 1363	BSPT Droite	3/4	20/27	0,570	136343
Acier - 1363	BSPT Droite	1	26/34	0,720	136344
Acier - 1363	BSPT Droite	1.1/4	33/42	0,720	136345
Acier - 1363	BSPT Droite	1.1/2*	40/49	2,000	136346
Acier - 1363	BSPT Droite	2*	50/60	2,150	136347
Acier - 1362	BSPT Gauche	1/8	6/10	0,460	136241
Acier - 1362	BSPT Gauche	1/4	8/13	0,460	136242
Acier - 1362	BSPT Gauche	1/2	15/21	0,510	136244
Acier - 1362	BSPT Gauche	1	26/34	0,720	136246
Acier - 1364	BSPT Gauche	1.1/2*	40/49	1,980	136448
Acier - 1364	BSPT Gauche	2*	50/60	2,150	136449
Acier - 1363	NPT	1/4	8/13	0,450	136350
Acier - 1363	NPT	3/8	12/17	0,430	136351
Acier - 1363	NPT	1/2	15/21	0,520	136352
Acier - 1363	NPT	3/4	20/27	0,570	136353
Acier - 1363	NPT	1	26/34	0,720	136354
Acier - 1363	NPT	1.1/4	33/42	0,730	136355
Acier - 1363	NPT	1.1/2*	40/49	2,000	136356
Acier - 1363	NPT	2*	50/60	2,160	136357

## 1362 - 1363 - 1364 - 1370 : Jeu de peignes



**Usinés avec précision** à partir d'un acier spécial allié garantissant une haute tenue de coupe, une excellente résilience et une grande dureté.

**Profil de coupe** comportant un détalonnage qui diminue le frottement.



4

Compatible avec filière manuelle à têtes interchangeable, Mini Phénix et Phénix III, selon leurs capacités.

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou "Tarif 1" et "Tarif 2") sont déconseillés.

**CONSEIL :** La lubrification est indispensable avec de l'huile de coupe Virax dans toutes les opérations de filetage.

**Type :** choix des peignes selon leur compatibilité avec les têtes ancienne génération (1362 - 1364 - 1370) ou nouvelle génération (1363). Les têtes nouvelle génération sont identifiables grâce au marquage 1363xx sur leur calotte.

Type	Type Filetage	Ø "	Ø mm	Kg	Ref.
Acier - 1362	BSPT Droite	1/8	6/10	0,060	136201
Acier - 1362	BSPT Droite	1/4	8/13	0,055	136202
Acier - 1363	BSPT Droite	1/4	8/13	0,058	136320
Acier - 1362	BSPT Droite	3/8	12/17	0,055	136203
Acier - 1363	BSPT Droite	3/8	12/17	0,055	136321
Acier - 1362	BSPT Droite	1/2	15/21	0,060	136204
Acier - 1363	BSPT Droite	1/2	15/21	0,060	136322
Acier - 1362	BSPT Droite	3/4	20/27	0,070	136205
Acier - 1363	BSPT Droite	3/4	20/27	0,065	136323
Acier - 1362	BSPT Droite	1	26/34	0,115	136206
Acier - 1363	BSPT Droite	1	26/34	0,114	136324
Acier - 1362	BSPT Droite	1.1/4	33/42	0,115	136207
Acier - 1363	BSPT Droite	1.1/4	33/42	0,115	136325
Acier - 1364	BSPT Droite	1.1/2 - 2	40/49 - 50/60	0,150	136408
Acier - 1363	BSPT Droite	1.1/2 - 2	40/49 - 50/60	0,149	136326
Acier - 1362	BSPT Gauche	3/8	12/17	0,055	136213
Acier - 1362	BSPT Gauche	3/4	20/27	0,070	136215
Acier - 1362	BSPT Gauche	1	26/34	0,115	136216
Acier - 1364	BSPT Gauche	1.1/2 - 2	40/49 - 50/60	0,150	136418
Acier - 1362	NPT	1/4	8/13	0,060	136222
Acier - 1363	NPT	1/4	8/13	0,060	136330
Acier - 1362	NPT	3/8	12/17	0,055	136223
Acier - 1363	NPT	3/8	12/17	0,052	136331
Acier - 1362	NPT	1/2	15/21	0,060	136224
Acier - 1363	NPT	1/2	15/21	0,060	136332
Acier - 1362	NPT	3/4	20/27	0,070	136225
Acier - 1363	NPT	3/4	20/27	0,070	136333
Acier - 1362	NPT	1	26/34	0,115	136226
Acier - 1363	NPT	1	26/34	0,114	136334
Acier - 1363	NPT	1.1/4	33/42	0,115	136335
Acier - 1364	NPT	1.1/2 - 2	40/49 - 50/60	0,150	136428

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

Type	Type Filetage	Ø "	Ø mm	Kg	Ref.
Acier - 1363	NPT	1.1/2 - 2	40/49 - 50/60	0,149	136336
Inox - 1370	BSPT Droite	3/8	12/17	0,055	137003
Inox - 1370	BSPT Droite	1/2	15/21	0,065	137004
Inox - 1370	BSPT Droite	3/4	20/27	0,072	137005
Inox - 1370	BSPT Droite	1.1/4	33/42	0,120	137007

### MACHINE A FILETER

#### 1621 : Machine à fileter 2"

les 

**Tête de filetage à ouverture automatique** ou déclenchement manuel.

**Réglage rapide et simple** de la dimension du filetage.

**Mandrin à choc** et mors longs pour un serrage rapide et une prise ferme du tube en toute sécurité.

**Interrupteur de sécurité** pour éviter les démarrages intempestifs.

**Moteur universel spécialement conçu pour les chantiers.** Il accepte des chutes de tension pouvant aller jusqu'à 80 V.



Machine destinée à la réalisation des filetages « gaz » avec étanchéité dans le filet suivant NFE 03.004 conforme à ISO/7.

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou "Tarif 1" et "Tarif 2") sont déconseillés.

Peigne haute résistance disponible en HSS et standard.

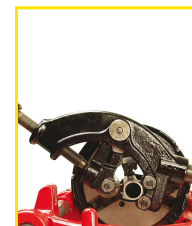
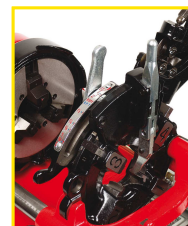
Alésoir 5 lames pour un résultat net et précis.

Corps de 330 mm de long pour réaliser des filetages sur des petites longueurs de tube. Le corps est incliné de 2,2° pour évacuer l'huile du tube.

Pédale de sécurité pour démarrer et arrêter la machine quand vous le souhaitez.

Pompe à huile à engrenage avec auto-amorçage. Crépine surélevée pour éviter de polluer l'huile par la limaille.

Débit d'huile réglable.



Motorisation	Puissance W	Composition	Peignes	Rotation tpm	Dimensions mm	Kg	Ref.
Moteur universel monophasé 230 V	1100	Ø " : 1/2 - 3/4, 1 - 2. Ø mm : 15/21 - 20/27, 26/34 - 50/60	BSPT Droite	38	1160 x 650 x 1100	101	162120

#### Capacités

Acier : BSPT, NPT Ø 1/4" - 2". BSPP Ø 1/2" - 2".

Inox : BSPT, NPT Ø 1/4" - 2".

**Livré avec**

- 1 tête de filetage automatique 1/2 à 2" BSPT et NPT,
- 1 jeu de peignes 1/2 - 3/4" BSPT Droite,
- 1 jeu de peignes 1 - 2" BSPT Droite,
- 1 jeu de charbons,
- 1 molette coupe-tube acier,
- 1 bidon de 5 L d'huile de coupe synthétique (réf. 110605),
- 4 pieds,
- 1 pédale de sécurité.

**Conseils**

Pour travailler les tubes acier galvanisé et inox, utiliser les peignes et les molettes spécifiques.

**1621 : Machine à fileter 4"**



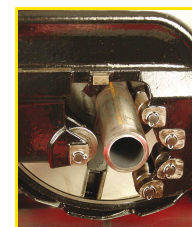
- Tête de filetage à ouverture automatique.**
- Réglage rapide et simple** de la dimension du filetage.
- Mandrin à choc** et mors longs pour un serrage rapide et une prise ferme du tube en toute sécurité.



Machine destinée à la réalisation des filetages « gaz » avec étanchéité dans le filet suivant NFE 03.004 conforme à ISO/7.

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou « Tarif 1 » et « Tarif 2») sont déconseillés.

- Pompe à huile à engrenage avec auto-amorçage.
- Crépine surélevée pour éviter de polluer l'huile par la limaille.
- Débit d'huile réglable.
- Peigne haute résistance disponible en HSS et standard.
- Peignes avec gorge pour un changement rapide et simple sans démonter la tête.
- 3 vitesses pour une coupe et un filetage optimum pour chaque diamètre.



- Pédale de sécurité pour démarrer et arrêter la machine quand vous le souhaitez.
- Alésoir 3 lames pour un meilleur résultat.
- Compartiment spécial pour le rangement.

Spécialement conçue pour les grandes séries, à l'endurance éprouvée.

Motorisation	Puissance W	Composition	Peignes	Rotation tpm	Dimensions mm	Kg	Ref.
Moteur asynchrone monophasé 230 V	1600	Ø " : 1/2 - 3/4, 1 - 2, 2.1/2 - 4. Ø mm : 8/13 - 12/17, 26/34 - 50/60, 66/76 - 102/114	BSPT Droite	36/20/11	1200 x 870 x 1200	142,200	<b>162140</b>

**Capacités**

Acier : BSPT, NPT Ø 1/4" - 4". BSPP Ø 1/2" - 2".  
 Inox : BSPT, NPT Ø 1/4" - 4".

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### Livré avec

- 1 tête de filetage automatique 1/2 à 2" BSPT,
- 1 tête de filetage automatique 2.1/2 à 4" BSPT,
- 1 jeu de peignes 1/2 - 3/4" BSPT Droite,
- 1 jeu de peignes 1 - 2" BSPT Droite,
- 1 jeu de peignes 2.1/2 - 4" BSPT Droite,
- 1 molette coupe-tube acier,
- 2 bidons de 5 L d'huile de coupe synthétique (réf. 110605),
- 4 pieds,
- 1 pédale de sécurité.

### Conseils

Pour travailler les tubes acier galvanisé et inox, utiliser les peignes et les molettes spécifiques.

## ACCESSOIRES POUR MACHINE A FILETER 2" ET 4"

### 1611 : Servante à rouleaux

Les pieds peuvent être réalisés avec du tube 3/4" (20/27).

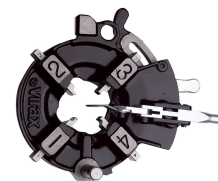
Désignation	Kg	Ref.
Servante (sans pied)	4,100	161100



### 1621 : Tête pour machine à fileter 2" – 4"

Destinée à la réalisation des filetages « gaz » avec étanchéité dans le filet suivant NFE 03.004 conforme à ISO/7.

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou "Tarif 1" et "Tarif 2") sont déconseillés.



\*Livrée sans jeu de peignes.

Désignation	Capacité "	Pour machine	Ouverture	Kg	Ref.
BSPT - NPT Droite *	1/4 - 3/8	162120/40	Manuel	3,700	162150
BSPT - NPT Droite *	1/2 - 2	162120/40	Auto	6,000	162151
BSPT Droite *	2.1/2 - 4	162140	Auto	10,000	162152
NPT Droite *	2.1/2 - 4	162140	Auto	10,000	162153



**Recevez nos actualités en avant-première !**

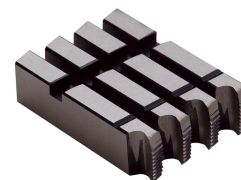
Abonnez-vous à la newsletter Virax pour recevoir des actualités et promotions en avant-première !

## 1622 : Peigne pour machine à fileter 2" – 4"

Standard : Acier.  
HSS : Acier galvanisé et Inox.

Destinés à la réalisation des filetages « gaz » avec étanchéité dans le filet suivant NFE 03.004 conforme à ISO/7.

Les tubes doivent être conformes aux normes EN 10255 S et EN 10255 W (ancienne norme NFA 49115 et NFA 49145 série moyenne et forte) ; seuls les tubes série légère (ou "Tarif 1" et "Tarif 2") sont déconseillés.



4

Désignation	Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	Pour filières	Kg	Ref.
BSPT Droite	1/4 - 3/8	8/13 - 12/17	Acier - 1621	0,500	162201
BSPT Droite	1/2 - 3/4	15/21 - 20/27	Acier - 1621	0,600	162202
BSPT Droite	1 - 2	26/34 - 50/60	Acier - 1621	0,600	162203
BSPT Droite	2.1/2 - 4	66/76 - 102/114	Acier - 1621	0,800	162204
NPT Droite	1/4 - 3/8	8/13 - 12/17	Acier - 1621	0,500	162205
NPT Droite	1/2 - 3/4	15/21 - 20/27	Acier - 1621	0,600	162207
NPT Droite	1 - 2	26/34 - 50/60	Acier - 1621	0,600	162208
NPT Droite	2.1/2 - 4	66/76 - 102/114	Acier - 1621	0,800	162209
BSPT Droite HSS	1/4 - 3/8	8/13 - 12/17	Inox - 1621	0,500	162301
BSPT Droite HSS	1/2 - 3/4	15/21 - 20/27	Inox - 1621	0,600	162302
BSPT Droite HSS	1 - 2	26/34 - 50/60	Inox - 1621	0,600	162303
BSPT Droite HSS	2.1/2 - 4	66/76 - 102/114	Inox - 1621	0,800	162304
NPT Droite HSS	1/4 - 3/8	8/13 - 12/17	Inox - 1621	0,500	162305
NPT Droite HSS	1/2 - 3/4	15/21 - 20/27	Inox - 1621	0,600	162307
NPT Droite HSS	1 - 2	26/34 - 50/60	Inox - 1621	0,600	162308
NPT Droite HSS	2.1/2 - 4	66/76 - 102/114	Inox - 1621	0,800	162309
BSPP Droite	1/2 - 3/4	15/21 - 20/27	Acier - 1621	0,600	162220
BSPP Droite	1 - 2	26/34 - 50/60	Acier - 1621	0,600	162221

## 1621 : Pièces de rechange pour machine à fileter 2" - 4"

Désignation	Kg	Ref.
Molette pour tubes acier (Machine à fileter 2 et 4")	0,050	162470
Molette pour tubes acier galvanisé et inox (Machine à fileter 2 et 4")	0,050	162471
Charbons (jeu de 2) pour machine à fileter 2"	0,030	753066
Jeu de 3 mors pour machine à fileter 2"	0,600	753068
Jeu de 3 chiens pour machine à fileter 2"	0,600	753069
Jeu de 3 mors pour machine à fileter 4"	0,900	753070
Jeu de 3 chiens pour machine à fileter 4"	0,900	753071



### Virax accompagne tous vos projets

**Avec le paiement 6 fois sans frais, Virax accompagne tous vos projets.**

Une offre pour l'utilisateur professionnel : un avantage pour sa trésorerie, un paiement étalé sur 6 mois, pas de frais de dossier et Virax prend à sa charge les intérêts ! Simple et rapide à souscrire, le paiement en 6 fois sans frais permet au professionnel de rentabiliser son achat avant de l'avoir remboursé intégralement ! Offre soumise à conditions. Pour plus d'informations, s'adresser aux distributeurs Virax participants et scannez le QR code ci-contre.



## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### 1624 : Chariot pliable pour machine à fileter 2"

Pour machine 162120.

Une seule personne suffit pour charger et décharger la machine d'un véhicule utilitaire.

Chariot équipé de vérins d'assistance pour monter et descendre la machine.

Chariot pliable pour un transport aisé de votre machine à fileter.

Système de vidange sans démontage de la machine.

Pieds de maintien lors de demande d'effort.

Plateau pour l'entreposage des outils et des raccords.

**Livré avec :**

- 1 système de vidange,
- 1 set de vis de maintien.

Kg	Ref.
24,500	162460



### 1624 : Chariot pour machine à fileter 4"

Pour machine 162140.

Chariot équipé de 4 roulettes et poignées pour un transport aisé.

Passage de trottoir facilité.

Plateau pour l'entreposage des outils et des raccords.

**Livré avec :**

- 1 set de vis de maintien.

Kg	Ref.
31,500	162461



### 1624 : Appareil à rainurer

S'adapte sur la majorité des machines existantes du marché.

Conçue pour des applications sur chantier.

Rainurages rapides et simples à mettre en oeuvre.

Système de réglage rapide et simple pour assurer une profondeur de rainure régulière.

Entraînement par clé à cliquet (1/2" ref. 220410) ou poignée pour un effort moindre.

**Tube rainurable :**

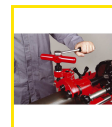
Tube Acier : NF EN 10208.2/10255W/10217.1/10255S/10216.1.

Épaisseur max. 5,5 mm.

Livré avec :

- 1 arbre de liaison,
- 1 jeu de rouleaux 2 à 6".

L'adaptateur est livré en option.



Description	Capacité "	Kg	Ref.
Appareil à rainurer	1 - 6	11,000	162400
Jeu de rouleaux	1	2,300	162431
Jeu de rouleaux	1.1/4 - 1.1/2	2,400	162432
Jeu de rouleaux	2 - 6	2,500	162433



### Garantie 100% pendant 2 ans

Virax garantit l'ensemble de ses produits 2 ans à 100%, hors consommables et batteries, et hors utilisation abusive ou produit modifié.

## 1624 : Adaptateur pour appareil à rainurer VIRAX

Ces adaptateurs permettent de monter l'appareil à rainurer VIRAX sur la majorité des machines à fileter du marché.



Pour machine	Kg	Ref.
Virax 162120	1,150	162420
Virax 162140	1,500	162430
Virax 1620	1,500	162424
Ridgid 300	1,500	162421
Ridgid 300C	1,500	162422
Ridgid 535	1,500	162423
Rems Tornado et Magnum	1,500	162425
Rothenberger Supertronic 2SE	1,150	162420

4

## MACHINE A RAINURER

### 1626 : Machine à rainurer GR2-12

les 

**Rainurage jusqu'à 12"**, avec réglage précis de la profondeur.  
**Vérin hydraulique** pour une réalisation rapide des rainures.  
**Moteur puissant** et silencieux sur châssis robuste.

**Rainureuse électro-hydraulique**, pour la réalisation par moletage à froid de rainures sur tubes standard en acier et à parois minces Ø 2" – 12". Pour l'installation des systèmes de conduites, d'arrosage, les grandes installations de chauffage et industrielles.

Construction compacte et très stable adaptée aux chantiers comme au travail en atelier.

**Moteur puissant** 240 V, 50 / 60 Hz, 1500 W, 23 tr/min.

**Châssis** assemblé sur 4 pieds pour un travail à hauteur d'homme en toute sécurité.

Pompe hydraulique robuste avec poignée de commande ergonomique.

Pression max. : 8000 kg.

Soupape de pression pour un changement rapide de tube.

Compartment inférieur pour ranger les jeux de rouleaux.

**Rouleaux à rainurer** spécialement conçus et trempés pour une usure minimale, avec surface antidérapante pour un meilleur entraînement du tube.

Réglage précis de la profondeur des rainures grâce à un système d'écrou / contre-écrou, idéal pour les travaux répétitifs.

**Pédale de sécurité** pour contrôler le fonctionnement et stopper instantanément la rotation de la machine.

**Stabilisateur** gros diamètres réglable pour éviter que le tube glisse.

**Support à rouleaux** pour tubes jusqu'au Ø 12", équipé de 4 molettes ; 2 guides latéraux en acier trempé à système de blocage rapide.

Poids de la machine seule : 129 kg.

Dimensions de la machine sur pieds : 770 x 550 x 1400 mm.



Description	Capacité "	Kg	Ref.
Machine à rainurer GR2-12	2 - 12	170,000	162600
Rouleau Sup. 2"-6" pour tube acier / inox	2 - 6	0,780	162610
Rouleau Sup. 8"-12" pour tube acier / inox	8 - 12	0,810	162611
Rouleau Inf. 2"-2.1/2" pour tube acier	2 - 2.1/2	0,550	162612
Rouleau Inf. 3"-6" pour tube acier	3 - 6	1,250	162613

Description	Capacité "	Kg	Ref.
Rouleau Inf. 8"-12" pour tube acier	8 - 12	1,420	162614
Rouleau Inf. 2"-2.1/2" pour tube inox	2 - 2.1/2	0,550	162616
Rouleau Inf. 3"-6" pour tube inox	3 - 6	1,250	162617
Rouleau Inf. 8"-12" pour tube inox	8 - 12	1,420	162618
Support de tube pour machine à rainurer	2 - 12	29,000	162615

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### Capacités

Pour tubes acier ou inox Ø 2" – 12" (60 – 325 mm).  
Épaisseur des parois de tube : 3,5 – 10 mm (acier) / 1,6 – 6,5 mm (inox).

### Livré avec

- 4 pieds pour châssis.
- Pédale de sécurité.
- Stabilisateur gros diamètres.
- Support à rouleaux. (162615)
- Mètre ruban de contrôle du rainurage.
- 3 rouleaux inférieurs pour tube acier (2" – 2 1/2" ; 3" – 6" ; 8" – 12").
- 2 rouleaux supérieurs pour tube acier et inox (2" – 6" ; 8" – 12").
- Jeu d'outils d'installation.

### Conseils

Pour le rainurage des tubes **inox**, utiliser les rouleaux inférieurs spécifiques en option.

## APPAREIL A BATTRE LES COLLETS

### 2504 : Appareil à battre les collets

Appareil pour tube cuivre recuit.

Les alésages de cette matrice sont chanfreinés à 90° sur une face pour former les collets coniques avec la toupie et à angle cassé sur l'autre face, pour obtenir les collets plats à l'aide des mandrins et après préformage à la toupie conique.

4 goujons opposés facilitent la pose entre les mors d'un étau parallèle. Outils phosphatés.

Livré avec une toupie et des mandrins simples et étagés dans un coffret plastique.



Composition du produit	Kg	Ref.
Matrice pour tube Ø ext : 6 - 8 - 10 - 12 - 14 mm, Toupie à 90° pour tube Ø ext : 6 à 14 mm, Mandrin simple de 10 et 12 mm, Mandrin étagée de 8 à 14 mm	1,350	250401
Matrice pour tube Ø ext : 10 - 12 - 15 - 16 - 18 - 20 - 22 mm, Toupie à 90° pour tube Ø ext : 10 à 22 mm, Mandrin simple de 16 mm, Mandrin étagée de 10 et 18, de 12 et 20 et de 15 et 22 mm	3,440	250402
Matrice pour tube Ø ext : 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm, Toupie à 90° pour tube Ø ext : 10 à 22 mm, Mandrin simple de 16 mm, Mandrin étagée de 10 et 18, de 12 et 20 et de 14 et 22 mm	3,400	250403

### 2504 : Matrice

Les alésages de cette matrice sont chanfreinés à 90° sur une face pour former les collets coniques avec la toupie et à angle cassé sur l'autre face, pour obtenir les collets plats à l'aide des mandrins et après préformage à la toupie conique.

Ø ext. tube mm	Kg	Ref.
6 - 8 - 10 - 12 - 14	0,480	250411
10 - 12 - 15 - 16 - 18 - 20 - 22	1,180	250412
10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22	1,175	250413



**virax** Pour que s'exprime votre talent !

## 2504 : Mandrin / Toupie



4

Désignation	Type	Ø ext. tube mm	Kg	Ref.
Toupie	90°	6 à 14	0,090	250441
Toupie	90°	10 à 22	0,270	250442
Toupie	90°	6 à 40	0,525	250443
Toupie	60°	10 à 22	0,300	250447
Mandrin	Simple	10	0,075	250422
Mandrin	Simple	12	0,080	250423

Désignation	Type	Ø ext. tube mm	Kg	Ref.
Mandrin	Simple	16	0,250	250435
Mandrin	Etagé	8 et 14	0,085	250421
Mandrin	Etagé	10 et 18	0,265	250431
Mandrin	Etagé	12 et 20	0,275	250432
Mandrin	Etagé	14 et 22	0,285	250433
Mandrin	Etagé	15 et 22	0,290	250434

## FRIGOR - DUDGEONNIERE

### 2505 : Frigor professionnel

les 

**Toupie montée sur excentrique** permettant d'obtenir une finition irréprochable pour une étanchéité parfaite.

**Système de "débrayage"** en fin de course permettant un "lissage" du collet.

**Minimum d'effort** grâce à la grande poignée de la vis d'avance.

**Capacité sur tube cuivre recuit et écroui** : collet conique à 45° : Ø 3/16" à 3/4" OD.

Appareil de précision destiné à la réalisation de collets sur tube cuivre frigoriste.

Livré dans coffret plastique comprenant matrice et étrier.



Ø ext. tube "	Pour collets à	Kg	Ref.
3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4	45°	1,970	250580



[www.virax.com](http://www.virax.com)

Simple, rapide et convivial.  
 Consulter et télécharger notre catalogue en ligne,  
 Découvrir les nouveautés,  
 Trouver un point de vente,  
 S'inscrire à notre newsletter,  
 Demander un rendez vous,  
 En quelques clics !

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### 2506 : Dudgeonnière

Finition chromée pour l'étrier et chromée dur pour tous les outils.

**Capacité sur tube cuivre recuit :**

collet conique à 45° : Ø 1/8" à 3/4" OD.

Outils à évaser : Ø 3/16" à 3/4" OD.

Ensemble combiné destiné à la réalisation de dudgeons à 45° et d'évasement sur les tubes frigoristes.

Outils facilement interchangeables.

Livrée dans coffret plastique contenant matrice et étrier.

\* Uniquement collet conique à 45°.



Ø ext. tube "	Kg	Ref.
1/8* - 3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16* - 1/2 - 5/8 - 3/4	2,110	250620

## PINCE A EMBOITURE

### 2526 : Pince à emboîture cuivre

les 

**Effort réduit grâce** aux bras de manoeuvre longs et rigides.

**Pince légère** (réalisée en alliage léger) moins de 800 gr et très résistante grâce à des bras profilés.

**Changement d'outil simple et rapide.**

La conception du mécanisme et de la pince assure :

- une utilisation dans toutes les positions,
- une extraction de la tête après emboîture dans tous les cas.

**Poignées ergonomiques** en polypropylène, inattaquables par solvants et graisses.

Livré en coffret plastique.



Désignation	Kg	Ref.
Ø 12, 14, 16, 18, 22 mm	2,120	252641
Ø 12, 14, 16, 18, 22, 28, 32 mm	2,500	252644
Ø 12, 15, 18, 22, 28 mm	2,200	252679
Ø 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8"	2,300	252637
Ø 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1.1/8"	2,170	252651
Ø 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1, 1.1/8"	2,485	252681
Pince seule	0,710	252600
Pince + coffret	1,710	252640



### 2526 : Outil à emboîture

**Des outils d'expansion de haute qualité :**

- 6 segments autocentres démontables,
- une grande longueur d'emboîture,
- un traitement spécial pour une protection efficace contre l'oxydation.



Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	Epaisseur tube mm	Kg	Ref.
-	8	1	0,125	252601
-	10	1	0,130	252602
-	12	1	0,120	252603
-	14	1	0,130	252604
-	15	1	0,130	252605
-	16	1	0,130	252606
-	18	1	0,140	252607
-	20	1	0,145	252608
-	22	1	0,155	252609
-	25	1	0,175	252610
-	28	1	0,190	252611
-	32	1	0,230	252612
-	35	1	0,255	252613
-	36	1	0,265	252614

Ø ext. tube "	Ø ext. tube mm	Epaisseur tube mm	Kg	Ref.
-	40	1	0,305	252615
-	42	1	0,325	252616
3/8	-	1	0,130	252622
1/2	-	1	0,125	252623
5/8	-	1	0,130	252624
3/4	-	1	0,140	252625
7/8	-	1	0,155	252626
1	-	1	0,175	252627
1.1/8	-	1	0,180	252628
1.1/4	-	1	0,210	252632
1.3/8	-	1	0,210	252633
1.1/2	-	1	0,210	252634
1.5/8	-	1	0,210	252635

## PINCE A EXPANSION

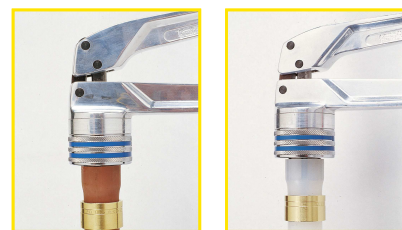
### 2534 : Pince à expansion PER série 5



- Changement d'outils rapide.
- Mécanisme de démultiplication de l'effort.
- Poignées ergonomiques en polypropylène.
- Capacité de Ø 12 à 32 mm. Pour tube PER série 5.
- Tête d'expansion : Ø 12, 16/20, 25 et 32 mm.

**Cas particulier :**

Pour le système Retube d'Alphacan Ø 32 mm, enfoncer le tube sur le raccord jusqu'à l'avant dernière collerette.



Désignation	Kg	Ref.
Coffret pince + tête Ø 16, 20, 25, 32 mm	2,020	253401
Coffret pince + tête Ø 12, 16, 20 mm	3,300	253402
Coffret pince + tête Ø 12, 16, 20, 25, 32 mm	2,400	253403
Pince à expansion seule	0,720	253480
Coffret nu	0,840	253481
Tête à expansion Ø 12 mm	0,150	253412
Tête à expansion Ø 16/20 mm	0,133	253416
Tête à expansion Ø 25 mm	0,156	253425
Tête à expansion Ø 32 mm	0,156	253432

**Livré avec**

En coffret plastique.



Pour que s'exprime votre talent !

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### 2534 : Pince à expansion Quick & Easy AUTOROTATION

les 

**Simplification et rapidité d'utilisation** grâce à la rotation automatique de la tête.

**Meilleure accessibilité dans les espaces restreints** lorsqu'il n'y a pas la place pour tourner la pince.

**Effort réduit** grâce aux bras de manœuvre longs et rigides en aluminium forgé.

Pince et têtes à expansion avec rotation automatique de la tête pour systèmes de type Quick & Easy (Q&E).

La **rotation automatique** (système breveté) permet de simplifier le travail de l'utilisateur tout en garantissant une expansion régulière du tube. Plus besoin de tourner manuellement la pince ou le tube après chaque expansion.

Capacité Ø 16 à 32 mm\* pour tubes et bagues en PEX-a ou PEX-b selon spécificités des fabricants.

Système de débrayage automatique qui préserve le mécanisme interne pour une plus grande durée de vie.

Pince légère en aluminium (seulement 915 grammes) et très résistante grâce à ses bras profilés.

Poignées ergonomiques en polypropylène, inattaquables par solvants et graisses.

Têtes d'expansion haute qualité avec traitement spécial pour une protection efficace contre l'oxydation.

Profil conique spécialement conçu pour les systèmes Q&E.

Segments auto-centreurs pour une expansion homogène.

Livré en coffret Virabox avec tube de graisse spéciale et emplacements pour têtes.

\*Ø 32 mm sans autorotation.

Désignation	Kg	Ref.
Coffret expansion Quick and Easy Autorotation 16-20-25 mm	2,970	<b>253460</b>
Pince expansion Quick and Easy Autorotation seule	2,365	<b>253459</b>
Tête à expansion Quick and Easy AR 16 x 1,8/2,0 mm	0,183	<b>253456</b>
Tête à expansion Quick and Easy AR 20 x 1,9/2,0 mm	0,201	<b>253457</b>
Tête à expansion Quick and Easy AR 25 x 2,3 mm	0,221	<b>253458</b>
Tête à expansion Quick and Easy 32 x 2,9 mm (sans autorotation)	0,329	<b>253454</b>



## PIQUAGE

### 2527 : Coffret piquage "T-rax"

Les outils manoeuvrés par la clé à cliquet assurent l'extrusion (formation d'une collerette).  
Livré en coffret métallique.

T-rax avec outils	Kg	Ref.
Ø 12, 14, 16, 18, 22 mm	3,930	<b>252730</b>



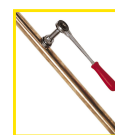
## 2527 : Accessoires pour piquage "T-rax"

Le foret spécial (à régler suivant les diamètres), monté sur une perceuse réversible, forme le trou préalable à l'extrusion pour l'introduction de l'outil.

La pince à pointer limite l'avancée du tube introduit dans le piquage, pour un écoulement parfait des fluides.

Cliquet de 11 mm sur plats.

Désignation	Kg	Ref.
Foret pour piquage	0,415	252701
Pince à pointer	0,120	252702
Cliquet pour piquage	0,310	252703



4

## 2527 : Outils pour piquage " T-rax"

Ø mm	Kg	Ref.
12	0,084	252711
14	0,140	252712
16	0,175	252714
18	0,220	252715
22	0,335	252717
28	0,370	252719



## 2528 : Coffret piquage Extrudax®

Le foret spécial (à régler suivant les diamètres), monté sur une perceuse réversible, forme le trou préalable à l'extrusion pour l'introduction de l'outil. La pince à pointer limite l'avancée du tube introduit dans le piquage, pour un écoulement parfait des fluides.

Le coffret de piquage « Extrudax® » motorisé (ref. 252830) est livré avec une perceuse réversible spéciale 230 V – 750 W à couple élevé (ref. 753825).

Livré en coffret.

Description	Motorisé	Kg	Ref.
Ø 12, 14, 16, 18, 22 mm	oui	5,750	252830
Ø 12, 14, 16, 18, 22 mm	-	1,500	252880
Ø 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8"	-	1,500	252883



## 2528 : Accessoires Extrudax®

Le foret spécial (à régler suivant les diamètres), monté sur une perceuse réversible, forme le trou préalable à l'extrusion pour l'introduction de l'outil.

Désignation	Rotation tpm	Kg	Ref.
Foret	-	0,080	252801
Porte outil	-	0,280	252802
Entraîneur 6 pans	-	0,045	252804
Moteur réversible 230 V - 750 W	0-660	2,600	753825



## Garantie 100% pendant 2 ans

Virax garantit l'ensemble de ses produits 2 ans à 100%, hors consommables et batteries, et hors utilisation abusive ou produit modifié.



## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### 2528 : Outils pour piquage Extrudax®



Ø mm	Ø "	Kg	Ref.
10	-	0,060	252810
12	-	0,060	252812
14	-	0,060	252814
15	-	0,060	252815
16	-	0,065	252816
18	-	0,065	252818
20	-	0,065	252820

Ø mm	Ø "	Kg	Ref.
22	-	0,068	252822
-	3/8	0,060	252860
-	1/2	0,060	252861
-	5/8	0,060	252862
-	3/4	0,063	252863
-	7/8	0,070	252864

## OUTILS POUR TUBE PLOMB

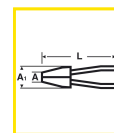
### 2610 : Outils pour tube plomb

#### 261000 : Pince toupie extensible

Pour évaser l'extrémité des tuyaux de plomb. Tôle acier emboutie. Surface striée.

#### 261010 : Broche de plombier

Pour déformer l'extrémité des tuyaux en plomb. Outil en acier phosphaté coudé à 40°.



Désignation	A mm	A1 mm	Ø mm	L mm	Kg	Ref.
Pince toupie extensible	0 - 8	60	-	290	0,365	261000
Broche de plombier	-	-	16	270	0,375	261010



### Plus que la qualité, l'engagement Virax

Virax s'engage à une satisfaction totale, permanente et durable des utilisateurs et s'inscrit pour cela dans une démarche axée sur :

- Un plan produit dynamique.
- Une démarche d'innovation constante.
- Un souci d'amélioration continu.
- Une amélioration des services aux clients.
- Une assurance de taux de disponibilité optimum.
- Une satisfaction clients au cœur de nos engagements.**

## PRODUIT ETANCHEITE

### 2626 : Filetfix® III

les 

- Polymérisation rapide.**
- Repositionnable avant séchage.**
- Haute tenue** en température et en pression.
- Conforme** aux principales **normes** européennes pour le gaz, l'eau chaude et l'eau potable.

Produit d'étanchéité pour raccords filetés en contact des gaz combustibles (gaz naturel, butane, propane), de l'eau chaude, de l'eau potable, de l'air et des produits pétroliers, selon les normes suivantes :

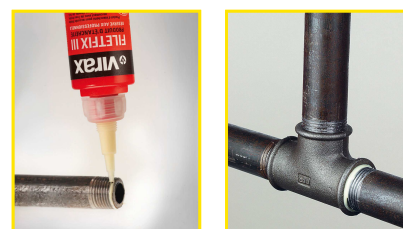
- Certifié par **CERTIGAZ RAC-GAZ (NF 540)** matériaux d'étanchéité pour raccords filetés des installations gaz.
- Conforme aux Listes Positives (**CLP**) pour la mise en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine.
- Conforme à la norme européenne **EN 751-1 Classe H** / Agrément DVGW\* (matériaux d'étanchéité pour raccords filetés au contact des gaz et de l'eau chaude).
- Agrément eau potable **WRAS**.

**Application aisée** grâce à son bec verseur précis et transparent.  
Résiste aux vibrations, à la corrosion et à la plupart des solvants.  
Ne pas utiliser sur des circuits d'oxygène pur ou de vapeur, ni sur les plastiques.

Pour plus d'informations, consultez notre fiche technique disponible sur [www.virax.com](http://www.virax.com), téléchargements, Fiche technique.

\* hors installation répondant à la norme TRGI 2018

Conditionnement	Kg	Ref.
1 flacon de Filetfix® III - 60 ml	0,100	262600



4

### 2626 : Présentoir de flacons Filetfix® III

Présentoir de 15 flacons Filetfix® III (262600).

Kg	Ref.
1,680	262601



### Experts Virax

Vous souhaitez bénéficier d'une assistance technique ?

Notre équipe d'experts est à votre disposition pour vous apporter conseils et recommandations afin d'utiliser de manière toujours plus optimale les produits de la gamme Virax.

De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h du lundi au vendredi (16h30) : +33 (0) 3.26.59.56.82 - [experts@virax.com](mailto:experts@virax.com)

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### SERTISSAGE AXIAL

#### 2533 : Sertisseuse axiale manuelle compacte PER série 5

les 

**Utilisation facile et pratique : une seule main pour sertir ou décraboter.**

**Réducteurs de série pour sertir les raccords unions, coudes, téés, à écrou et filetés.**

**Gamme complétée par une pince à expansion Ø 12-20 mm.**

Conception spécifique des fourches de sertissage pour ne pas contraindre le raccord lors du sertissage.

Permet de sertir les écrous libres Ø 3/8, 1/2, 3/4" et les Téés et coudes Ø 12, 16 et 20 mm. (Fourche de sertissage en Ø 20 mm)

Adaptée pour la pose en installation ou en rénovation dans un pavillon.

Utilisation ergonomique grâce à sa poignée Soft Touch®.

Démultiplication de l'effort pour un travail facile.

Conception en fonte d'aluminium : robuste et légère (800 g seulement).

**Pince à expansion PER série 5 :** Manches gainés pour une meilleure préhension ; Embouts traités par cataphorèse pour réduire les risques de corrosion et faciliter l'introduction du tube.



Description	Kg	Ref.
Coffret sertisseuse Ø 12 - 16 - 20 mm + pince à expansion Ø 12 - 16 - 20 mm	2,340	253360
Coffret sertisseuse Ø 12 - 16 - 20 mm	2,000	253350
Pince à expansion Ø 12 - 16 - 20 mm	0,380	253355
Coffret sertisseuse Ø 12 - 16 - 20 mm + pince à expansion Ø 12 - 16 - 20 mm + coupe-tube PC 32	2,540	253361
Réducteur Ø 12 mm	0,080	753568
Réducteur Ø 16 mm	0,080	753569
Adaptateur V	0,080	753570
Adaptateur Plat	0,080	753571

#### Capacités

Tube PER série 5 Ø 12 - 16 - 20 mm

#### Livré avec

2 réducteurs Ø 12 mm (Réf. 753568), 2 réducteurs Ø 16 mm (Réf. 753569), 1 double réducteur V (Réf. 753570), 1 double réducteur plat (Réf. 753571).  
En coffret.



#### Virax encourage les WorldSkills France

En tant que fournisseur officiel des finales nationales des métiers de Plomberie Chauffage et Couverture Métallique, notre objectif est de promouvoir l'apprentissage et la formation professionnelle des jeunes de moins de 23 ans. Les apprentis peuvent ainsi y exprimer tout leur talent, et investir sur leur avenir tout en valorisant leur métier.

## 2533 : Sertisseuse axiale manuelle PER série 5



Changement d'outil rapide.  
Mécanisme de démultiplication de l'effort. **Sertissage rapide.**  
Capacité de Ø 12 à 32 mm.

Poignées ergonomiques en polypropylène.

Gâchette de réarmement.

Adaptateur amovible et réversible pour s'adapter aux différents raccords du marché.

Système d'avance rapide.

6 réducteurs et un adaptateur sont disponibles pour réaliser le sertissage des diamètres 12, 16, 20, 25 et 32 mm, sur les raccords : union, T, coude 90° et écrou prisonnier.

Agréée par \* : Alphacan Système Retube, Anquier Système Aper, Barbi Système Barbi à glissement, Europ Fluides Système Hydrofluides, Gripp Système Régliss, Maxitub Système Maxifix, Nexa Système Rubis Floor, PBtub Système Sertigloss, Riquier Adrien Système Riquier à glissement, Système Sanaper à glissement, Somatherm Système à glissement, Tece Système Idropex.

\* : Autres fabricants, nous contacter.

### Cas particulier :

Pour le système Retube d'Alphacan Ø 32 mm, enfoncer le tube sur le raccord jusqu'à l'avant dernière collerette.

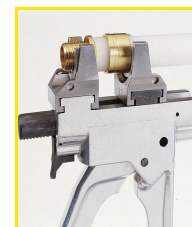
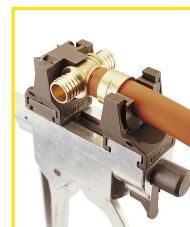
Description	Kg	Ref.
Ø 16, 20, 25, 32 mm	3,260	<b>253300</b>
Ø 12, 16, 20, 32 mm	3,270	<b>253302</b>
Ø 12, 16, 20, 25, 32 mm	3,310	<b>253303</b>
Machine nue	1,250	<b>253380</b>
Coffret seul	0,840	<b>253381</b>

### Capacités

Ø 12 à 32 mm.

### Livré avec

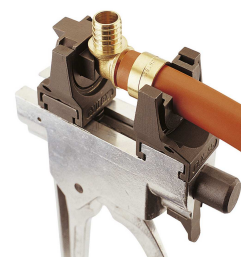
En coffret plastique.



## 2533 : Réducteur et adaptateur pour sertisseuse axiale 2533

Pour sertisseuses axiales réf. 253300, 253302, 253303, 253380.

Description	Kg	Ref.
Réducteur Ø 12 mm	0,060	<b>253312</b>
Réducteur Ø 16 mm	0,055	<b>253316</b>
Réducteur Ø 20 mm	0,045	<b>253320</b>
Réducteur Ø 25 mm	0,035	<b>253325</b>
Réducteur Ø 32 mm	0,150	<b>253332</b>
Adaptateur V Ø 12, 16, 20, 25, 32 mm	0,050	<b>253333</b>
Adaptateur pour écrou Ø 1/2, 3/4, 1"	0,050	<b>253334</b>
Adaptateur pour écrou Ø 3/8"	0,100	<b>253335</b>



Retrouvez Virax sur Facebook !

@viraxofficial

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### SERTISSAGE RADIAL

#### 2529 : Presse à sertir manuelle hydraulique Viper® i26

les 

Sertissage multi-matériaux, **jusqu'au Ø 26 mm** en multicouche.  
**Ergonomique et peu encombrante.**  
**Clic audible en fin de sertissage.**

Sertisseuse hydraulique manuelle pour utilisation avec jeux d'inserts.

**Avance rapide** grâce à un dispositif hydraulique à piston étagé ultra performant.

**Indicateur de fin de sertissage** : clic audible lorsque la force de pression maximale est atteinte.

**Maniable et légère** (seulement 2,5 Kg) : utilisation à une main grâce à sa conception ergonomique, format longiligne et encombrement réduit de la tête pour accéder aux endroits les plus restreints.

Tête pivotante à 180° pour une utilisation aisée dans toutes les situations ; Ouverture / fermeture rapide de la tête.

Distributeur hydraulique en acier haute qualité, tête en acier trempé traité anticorrosion.

Soupape de surpression pour protection de la machine.

Poignée Soft Touch® antidérapante pour une bonne prise en main.

Dimensions : 366 x 63 x 88 mm.

Livrée en coffret VIRABOX

Grand choix d'inserts : Virax dispose d'inserts pour la plupart des systèmes à sertir disponibles sur le marché.

Consultez l'ensemble des systèmes compatibles avec les inserts et les pinces VIRAX à la fin du catalogue.

Photos non contractuelles



Désignation	Dimensions	Force de poussée kN	Kg	Ref.
Viper® i26 nue en coffret	390 x 190 x 120	42	3,540	252910
Viper® i26 + inserts RF-P 12 / RF-P 16 / RF-P 20	390 x 190 x 120	42	4,120	252912
Viper® i26 + inserts TH 16 / TH 20 / TH 26	390 x 190 x 120	42	4,250	252913
□Viper® i26 + inserts RF-P 16 / RF-P 20 / RF-P 25	390 x 190 x 120	42	4,250	252921
Viper® i26 + inserts U 16 / U 20 / U 25	390 x 190 x 120	42	4,250	252922

#### Capacités

Cuivre : Ø 12 / 14 / 16 mm.

PER, PEX : Ø 12 - 25 mm.

Multicouche : Ø 12 - 26 mm.

Sauf inserts HA26 et V15.



#### Virax auprès des futurs professionnels

Virax accompagne les enseignants dans la promotion de la filière auprès des étudiants. Chaque année, Virax conçoit, avec le corps enseignant, un jeu concours afin de tester de manière ludique les connaissances des futurs diplômés. Les meilleurs étudiants se voient dotés de lots pour les aider à démarrer dans leur nouvelle profession.

## 2535 : Presse à sertir électro-mécanique Viper® M2X

les 

**Sertissage éclairé et sous contrôle :** l'anneau LED lumineux éclaire la zone de travail à 360° et indique si le cycle de sertissage est réussi.

**Batterie CAS compatible et performante :** technologie Lithium-Ion 18V compatible avec plus de 300 machines des partenaires de l'alliance CAS (Cordless Alliance System).

**Application Bluetooth® :** votre sertisseuse communique avec votre Smartphone via l'application VIR-APP.

Sertisseuse électro-mécanique 20kN compacte et légère sur batterie, avec retour automatique du piston.

### 2 machines pour répondre au mieux à votre besoin :

- M2X : format « pistolet » favorisant la préhension et la maniabilité.
- L2X : format « en ligne » idéal pour les endroits difficiles d'accès.

### Modulable à vos besoins avec 2 solutions de sertissage :

- Pince-mère et inserts : peu encombrants et légers, faciles à ranger et à transporter.
- Mini-pinces : encombrement et poids optimisés à un profil/un diamètre, pour sertir dans les endroits les plus restreints.

### Un sertissage intelligent pour une sécurité accrue :

- Contrôle automatique de l'effort exercé via un microprocesseur tout au long du cycle de sertissage.
- Anneau LED circulaire multicolore indiquant la réussite du cycle de sertissage et l'état de charge de la batterie, ou la nécessité de réaliser la maintenance préventive (20 000 cycles).
- Démarrage du cycle uniquement si la batterie est suffisamment chargée.

### Batteries CAS Lithium-Ion haute performance :

- Durabilité augmentée : contrôle permanent de chacune des cellules durant la charge, garantissant une meilleure durée de vie de la batterie.
- Charge rapide et sécurisée : chargeur ventilé pour une température constante durant la charge.
- Anticipation de la charge : indicateur de charge sur la batterie.
- Durée de vie fiabilisée : stockage prolongé possible sans auto-décharge.

### Facile d'utilisation et confort de travail :

- Un seul bouton pour la mise en marche et le sertissage ; arrêt automatique de la machine pour économiser la batterie.
- Cycle de sertissage rapide ; changement simple et rapide des inserts ou des mini-pinces.
- Poids minimisé (2,1 kg avec batterie), dimensions contenues (seulement 33cm de long avec pince) et centre de gravité optimisé, sont les composants d'un outil léger, compact et maniable.
- Ergonomie optimisée : poignée Soft Touch® antidérapante ; tête pivotante à 360°.
- Eclairage maximal sans zone d'ombre : l'anneau LED circulaire autour de la pince éclaire la zone de travail à 360°.

### Encore plus d'efficacité grâce à l'application VIR-APP :

- Vérification du nombre de sertissages réalisés et restants jusqu'à la prochaine maintenance.
- Personnalisation de l'intensité lumineuse et du temps de mise en veille de votre sertisseuse pour un confort de travail optimum.
- Création de rapports de chantier avec toutes les informations nécessaires (nombre de sertissages, photos, coordonnées clients).

En option, batterie CAS 18V - 4,0 Ah Lithium-Ion HD (Haute Densité), réf. 253541.

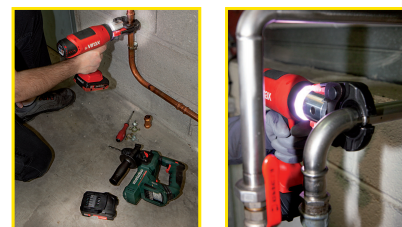
Dimensions M2X (avec batterie, sans pince) : 263 x 259 x 81 mm.

Dimensions L2X (avec batterie, sans pince) : 322 x 81 x 121 mm.

Consultez l'ensemble des systèmes compatibles avec les inserts et les pinces VIRAX sur notre site Internet ou à la fin de notre catalogue.



4



## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

Composition	Dimensions mm	Kg	Ref.
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Sans pince-mère	590 x 390 x 140	5,790	<b>253550</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère	590 x 390 x 140	6,940	<b>253551</b>
M2X 18V - Sans batterie - Sans pince-mère	590 x 390 x 140	4,485	<b>253552</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts HA16 / HA20 / HA26	590 x 390 x 140	7,985	<b>253553</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts RFP12 / RFP16 / RFP20	590 x 390 x 140	7,520	<b>253554</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts RFP16 / RFP20 / RFP25	590 x 390 x 140	7,450	<b>253555</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts RFP16 / RFP20 / RFP25 / RFP32	590 x 390 x 140	7,580	<b>253556</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts TH16 / TH20 / TH26	590 x 390 x 140	7,650	<b>253557</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts TH16 / TH20 / TH26 / TH32	590 x 390 x 140	7,770	<b>253558</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts U16 / U20 / U25	590 x 390 x 140	7,410	<b>253559</b>

Composition	Dimensions mm	Kg	Ref.
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts U16 / U20 / U25 / U32	590 x 390 x 140	7,490	<b>253560</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts V15 / V18 / V22	590 x 390 x 140	7,395	<b>253561</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts V12 / V14 / V16 / V18 / V22	590 x 390 x 140	7,740	<b>253562</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts V12 / V15 / V18 / V22 / V28	590 x 390 x 140	7,665	<b>253563</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts V15 / V18 / V22 / V28	590 x 390 x 140	7,565	<b>253564</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts TH16 / TH18 / TH20 / TH26	590 x 390 x 140	7,800	<b>253565</b>
M2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts R1/4" / R3/8" / R1/2" / R5/8"	590 x 390 x 140	7,580	<b>253566</b>
M2X 18V - 1 batterie 2,0 Ah Li-Ion - Sans pince-mère	590 x 390 x 140	5,390	<b>253568</b>
M2X 18V - 1 batterie 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère	590 x 390 x 140	6,500	<b>253569</b>

### Capacités

Cuivre : Ø 12 - 28 mm / Ø 1/4 - 1".  
Inox : Ø 12 - 28 mm.  
PER, PEX : Ø 12 - 32 mm (inserts) - 40 mm (mini-pinces TH-U).  
Multicouche : Ø 12 - 32 mm (inserts) - 40 mm (mini-pinces TH-U).  
Acier électro-zingué (ou acier carbone) : Ø 12 - 28 mm.

### Livré avec

- 1 ou 2 batteries Lithium-Ion 18 V - 2,0 Ah, 1 chargeur rapide (sauf réf. 253552 et 253572).
- 1 pince-mère (sauf réf. 253550, 253552, 253568, 253570, 253572 et 253588). Pince-mère seule : réf. 753834.
- En coffret Virabox (590 x 380 x 140 mm, réf. 753544) acceptant jusqu'à 6 jeux d'inserts, 2 mini-pinces, 2 batteries, 1 chargeur.

### Conseils

Une maintenance est requise tous les 20 000 cycles.  
Anticipez-la, en consultant le nombre de cycles restant avant maintenance via l'application.

## 2535 : Presse à sertir électro-mécanique Viper® L2X

les 

**Sertissage éclairé et sous contrôle :** l'anneau LED lumineux éclaire la zone de travail à 360° et indique si le cycle de sertissage est réussi.

**Batterie CAS compatible et performante :** technologie Lithium-Ion 18V compatible avec plus de 300 machines des partenaires de l'alliance CAS (Cordless Alliance System).

**Application Bluetooth® :** votre sertisseuse communique avec votre Smartphone via l'application VIR-APP.

Sertisseuse électro-mécanique 20kN compacte et légère sur batterie, avec retour automatique du piston.

### 2 machines pour répondre au mieux à votre besoin :

- M2X : format « pistolet » favorisant la préhension et la maniabilité.
- L2X : format « en ligne » idéal pour les endroits difficiles d'accès.

### Modulable à vos besoins avec 2 solutions de sertissage :

- Pince-mère et inserts : peu encombrants et légers, faciles à ranger et à transporter.
- Mini-pinces : encombrement et poids optimisés à un profil/un diamètre, pour sertir dans les endroits les plus restreints.

### Un sertissage intelligent pour une sécurité accrue :

- Contrôle automatique de l'effort exercé via un microprocesseur tout au long du cycle de sertissage.
- Anneau LED circulaire multicolore indiquant la réussite du cycle de sertissage et l'état de charge de la batterie, ou la nécessité de réaliser la maintenance préventive (20 000 cycles).
- Démarrage du cycle uniquement si la batterie est suffisamment chargée.

### Batteries CAS Lithium-Ion haute performance :

- Durabilité augmentée : contrôle permanent de chacune des cellules durant la charge, garantissant une meilleure durée de vie de la batterie.
- Charge rapide et sécurisée : chargeur ventilé pour une température constante durant la charge.
- Anticipation de la charge : indicateur de charge sur la batterie.
- Durée de vie fiabilisée : stockage prolongé possible sans auto-décharge.

### Facile d'utilisation et confort de travail :

- Un seul bouton pour la mise en marche et le sertissage ; arrêt automatique de la machine pour économiser la batterie.
- Cycle de sertissage rapide ; changement simple et rapide des inserts ou des mini-pinces.
- Poids minimisé (2,1 kg avec batterie), dimensions contenues (seulement 33cm de long avec pince) et centre de gravité optimisé, sont les composants d'un outil léger, compact et maniable.
- Ergonomie optimisée : poignée Soft Touch® antidérapante ; tête pivotante à 360°.
- Eclairage maximal sans zone d'ombre : l'anneau LED circulaire autour de la pince éclaire la zone de travail à 360°.

### Encore plus d'efficacité grâce à l'application VIR-APP :

- Vérification du nombre de sertissages réalisés et restants jusqu'à la prochaine maintenance.
- Personnalisation de l'intensité lumineuse et du temps de mise en veille de votre sertisseuse pour un confort de travail optimum.
- Création de rapports de chantier avec toutes les informations nécessaires (nombre de sertissages, photos, coordonnées clients).

En option, batterie CAS 18V - 4,0 Ah Lithium-Ion HD (Haute Densité), réf. 253541.

Dimensions M2X (avec batterie, sans pince) : 263 x 259 x 81 mm.

Dimensions L2X (avec batterie, sans pince) : 322 x 81 x 121 mm.

Consultez l'ensemble des systèmes compatibles avec les inserts et les pinces VIRAX sur notre site Internet ou à la fin de notre catalogue.





## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

Composition	Dimensions mm	Kg	Ref.
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Sans pince-mère	590 x 390 x 140	5,725	<b>253570</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère	590 x 390 x 140	6,835	<b>253571</b>
L2X 18V - Sans batterie - Sans pince-mère	590 x 390 x 140	4,385	<b>253572</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts RFP12 / RFP16 / RFP20	590 x 390 x 140	7,415	<b>253574</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts RFP16 / RFP20 / RFP25	590 x 390 x 140	7,555	<b>253575</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts RFP16 / RFP20 / RFP25 / RFP32	590 x 390 x 140	7,685	<b>253576</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts TH16 / TH20 / TH26	590 x 390 x 140	7,545	<b>253577</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts U16 / U20 / U25	590 x 390 x 140	7,305	<b>253579</b>

Composition	Dimensions mm	Kg	Ref.
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts V15 / V18 / V22	590 x 390 x 140	7,290	<b>253581</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts V12 / V14 / V16 / V18 / V22	590 x 390 x 140	7,635	<b>253582</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts V15 / V18 / V22 / V28	590 x 390 x 140	7,640	<b>253584</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts TH16 / TH18 / TH20 / TH26	590 x 390 x 140	7,695	<b>253585</b>
L2X 18V - 2 batteries 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère - Inserts R1/4" / R3/8" / R1/2" / R5/8"	590 x 390 x 140	7,685	<b>253586</b>
L2X 18V - 1 batterie 2,0 Ah Li-Ion - Sans pince-mère	590 x 390 x 140	5,290	<b>253588</b>
L2X 18V - 1 batterie 2,0 Ah Li-Ion - Pince-mère	590 x 390 x 140	6,400	<b>253589</b>

### Capacités

Cuivre : Ø 12 - 28 mm / Ø 1/4 - 1".  
Inox : Ø 12 - 28 mm.  
PER, PEX : Ø 12 - 32 mm (inserts) - 40 mm (mini-pinces TH-U).  
Multicouche : Ø 12 - 32 mm (inserts) - 40 mm (mini-pinces TH-U).  
Acier électro-zingué (ou acier carbone) : Ø 12 - 28 mm.

### Livré avec

- 1 ou 2 batteries Lithium-Ion 18 V - 2,0 Ah, 1 chargeur rapide (sauf réf. 253552 et 253572).
- 1 pince-mère (sauf réf. 253550, 253552, 253568, 253570, 253572 et 253588). Pince-mère seule : réf. 753834.
- En coffret Virabox (590 x 380 x 140 mm, réf. 753544) acceptant jusqu'à 6 jeux d'inserts, 2 mini-pinces, 2 batteries, 1 chargeur.

### Conseils

Une maintenance est requise tous les 20 000 cycles.  
Anticipez-la, en consultant le nombre de cycles restant avant maintenance via l'application.



### Virax, fabricant français

Avec un Centre de Production qui s'étend sur plus de 20 000 m<sup>2</sup> à Epernay en France, Virax fabrique les outils et machines conçus par son Centre R&D pour répondre aux exigences des professionnels. Plasturgie, usinage, tournage, fraisage, assemblage et peinture sont autant d'activités réalisées sur place qui permettent de garantir la maîtrise et la qualité de fabrication.

## 2532 : Presse à sertir électro-hydraulique Viper® P25+

les 

**Légère** : Seulement 4 kg avec batterie.

**Rapide** : cycle de sertissage très court (env. 5 sec.), avec retour automatique du piston.

**Pratique** : 2 diodes sur l'avant pour éclairer la partie à sertir.

### Pratique et performante :

Sertisseuse hydraulique 32 kN, avec tête pivotante à 360° et retour automatique du piston. Poids minimisé et cycle rapide garantissent un travail efficace et facile à l'utilisateur dans toutes les conditions de travail.

Poignée ergonomique Soft Touch® anti-dérapante.

Utilisation entre -10°C et +60°C.

### Intelligente grâce à sa carte électronique :

Indicateur lumineux de fin de cycle de sertissage ou de cycle interrompu

Témoin lumineux du niveau de charge de la batterie

Témoin de maintenance à 20 000 cycles avec alerte préventive à 19 500.

Arrêt automatique de la machine pour économiser les batteries.

### Orientée sécurité :

Verrouillage des pinces à sertir par un levier à 180° pour éviter les déverrouillages involontaires

Blocage de la sertisseuse en cas de batterie insuffisamment chargée pour faire un cycle complet

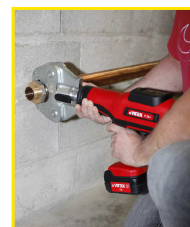
L'utilisateur peut à tout moment arrêter le sertissage grâce au bouton d'arrêt d'urgence

**Batterie Li-Ion 18V / 3 Ah** : autonomie de sertissage accrue, résistante aux basses températures (jusqu'à -10°C), renforts de protection Soft Touch®, auto-décharge minimale et absence d'effet mémoire.

Plateforme batterie commune avec la sertisseuse VIPER® M21+.

Dimensions (avec batterie) : 411 x 249 x 93 mm.

Consultez l'ensemble des systèmes compatibles avec les inserts et les pinces VIRAX à la fin du catalogue.



4

Désignation	Dimensions mm	Force de poussée kN	Kg	Ref.
Viper® P25+ 18V – 2 batteries 3Ah Li-ion	590 x 390 x 140	32-34	8,700	253261
Viper® P25+ 18V – 1 batterie 3Ah Li-ion	590 x 390 x 140	32-34	8,050	253263

### Capacités

Cuivre : Ø 12 – 54 mm / Ø 1/4 - 1.3/8".

Inox : Ø 12 – 54 mm.

PER, PEX : Ø 12 – 32 mm.

Multicouche : Ø 12 – 110 mm.

Acier électro-zingué (ou acier carbone) : Ø 12 – 54 mm.

### Livré avec

#### Réf. 253261

- 2 batteries Li-Ion 18 V - 3 Ah. - 1 chargeur rapide 85 min. - Sans pince. - En coffret.

#### Réf. 253263

- 1 batterie Li-Ion 18 V - 3 Ah. - 1 chargeur rapide 85 min. - Sans pince. - En coffret.



Retrouvez Virax sur Twitter !

@ViraxOfficial

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### 2532 - 2535 : Accessoires pour presse à sertir



Pour	Désignation	Kg	Ref.
Viper® M2X / Viper® L2X / Eurostem® III	Batterie 18 V - 2 Ah Li-Ion Power CAS	0,465	<b>253540</b>
Viper® M2X / Viper® L2X / Eurostem® III	Batterie 18 V - 4 Ah Li-Ion HD CAS	0,660	<b>253541</b>
Viper® M2X / Viper® L2X / Eurostem® III	Chargeur 240 V EU - pour batterie 18 V CAS	0,580	<b>253542</b>
Viper® M2X / Viper® L2X / Eurostem® III	Chargeur 240 V UK - pour batterie 18 V CAS	0,580	<b>253543</b>
Viper® M2X / Viper® L2X / Viper® M21+ / Viper® ML21+	Pince-mère	1,100	<b>753834</b>
Viper® M21+ / Viper® ML21+ / Viper® P25+	Batterie 18 V - 3 Ah Li-ion	0,790	<b>253505</b>

Pour	Désignation	Kg	Ref.
Viper® M21+ / Viper® ML21+	Batterie 18 V - 1,5 Ah - Li-ion	0,450	<b>253506</b>
Viper® M21+ / Viper® ML21+ / Viper® P25+	Chargeur 240 V - pour batterie 18 V Li-ion	0,800	<b>253507</b>
Viper® M20+ / P22+	Batterie 14,4 V - 2,4 Ah Li-ion	0,645	<b>253244</b>
Viper® M20+ / P22+	Chargeur 230 V - pour batterie 14,4 V - 2,4 Ah Li-ion	0,740	<b>251844</b>
Viper® M20+ / P22+	Adaptateur filaire 230V - 14,4V	0,980	<b>252938</b>

### 2529 - 2532 : Inserts pour modèles i10 / i26 / M20+ / M21+ / ML21+ / M2X / L2X

Léger. Peu encombrant. Très bon rapport qualité / prix. Acier très haute résistance (33 HRC). Très grande précision de sertissage.

Inserts en version déportée pour certains profils, permettant de sertir le plus près possible d'un obstacle (le long d'un mur par exemple).

Garantie 5 ans (sauf profil).

\* Viper® i10 avec Profil TH26 : uniquement pour Barbi, Comap, Frankische, Giacomini, Idrosanitaria Bonomi, Industrial Blansol, Ipalpex, Somatherm, Tiemme, Valsir.

Consultez l'ensemble des systèmes compatibles avec les inserts et les pinces VIRAX à la fin du catalogue.

\*\* Pour systèmes à sertir >B< MaxiPro Conex Bänninger



Profil	Ø	Type	i10	i26	M20+	M21+/ML21+/M2X/L2X	Kg	Ref.
M	12	Déportés	-	-	ok	ok	0,220	<b>252951</b>
M	15	Déportés	-	-	ok	ok	0,205	<b>252952</b>
M	18	Déportés	-	-	ok	ok	0,185	<b>252953</b>
M	22	Standard	-	-	ok	ok	0,185	<b>252954</b>
M	15-18-22	-	-	-	ok	ok	0,850	<b>990156</b>
M	28	Standard	-	-	-	ok	0,140	<b>252955</b>
G	16	Standard	-	ok	-	ok	0,270	<b>252981</b>
G	20	Standard	-	ok	-	ok	0,240	<b>252982</b>
G	26	Standard	-	ok	-	ok	0,190	<b>252983</b>
G	32	Standard	-	-	-	ok	0,160	<b>252984</b>
HA	16	Standard	ok	ok	ok	ok	0,410	<b>252986</b>
HA	20	Standard	ok	ok	ok	ok	0,360	<b>252987</b>
HA	26	Standard	-	-	ok	ok	0,290	<b>252988</b>
HA	16-20-26	Standard	-	-	ok	ok	1,300	<b>990010</b>

Profil	Ø	Type	i10	i26	M20+	M21+/ML21+/M2 X/L2X	Kg	Ref.
HA	32	Standard	-	-	ok	ok	0,180	252989
H-ML	14	Standard	ok	ok	ok	ok	0,130	252942
H-ML	16	Standard	ok	ok	ok	ok	0,180	252943
H-ML	20	Standard	ok	ok	ok	ok	0,160	252946
H-ML	26	Standard	-	ok	ok	ok	0,130	252948
H-ML	16-20-26	Standard	-	ok	ok	ok	0,770	990066
H-ML	32	Standard	-	-	ok	ok	0,080	252949
R **	1/4"	Déportés	-	-	ok	ok	0,240	253282
R **	3/8"	Déportés	-	-	ok	ok	0,190	253283
R **	1/2"	Déportés	-	-	ok	ok	0,180	253284
R **	5/8"	Déportés	-	-	ok	ok	0,165	253285
R **	1/4"-3/8"-1/2"-5/8"	Déportés	-	-	ok	ok	0,890	990182
R **	3/4"	Standard	-	-	ok	ok	0,160	253286
R **	7/8"	Standard	-	-	ok	ok	0,135	253287
RF-P	12	Standard	ok	ok	ok	ok	0,220	253251
RF-P	16	Standard	ok	ok	ok	ok	0,190	253252
RF-P	18	Standard	ok	ok	ok	ok	0,190	253257
RF-P	20	Standard	ok	ok	ok	ok	0,170	253253
RF-P	12-16-20	Standard	ok	ok	ok	ok	0,850	990020
RF-P	25	Standard	-	ok	ok	ok	0,150	253254
RF-P	16-20-25	Standard	-	ok	ok	ok	0,780	990058
RF-P	32	Standard	-	-	ok	ok	0,130	253255
TH	14	Standard	ok	ok	ok	ok	0,290	252902
TH	14	Déportés	-	-	ok	ok	0,290	253266
TH	15	Standard	ok	ok	ok	ok	0,285	252903
TH	16	Standard	ok	ok	ok	ok	0,280	252904
TH	16	Déportés	-	-	ok	ok	0,280	253268
TH	17	Standard	ok	ok	ok	ok	0,270	252905
TH	18	Standard	ok	ok	ok	ok	0,260	252906
TH	20	Standard	ok	ok	ok	ok	0,240	252907
TH	20	Déportés	-	-	ok	ok	0,240	253271
TH	25	Standard	-	ok	ok	ok	0,200	252908
TH	26	Standard	ok*	ok	ok	ok	0,190	252909
TH	16-20-26	Standard	ok*	ok	ok	ok	0,850	990019
TH	32	Standard	-	-	ok	ok	0,110	252911
U	14	Déportés	-	-	ok	ok	0,200	253281
U	16	Standard	ok	ok	ok	ok	0,180	252915
U	16	Déportés	-	-	ok	ok	0,170	253272
U	18	Standard	ok	ok	ok	ok	0,170	252916
U	20	Standard	ok	ok	ok	ok	0,160	252917
U	20	Déportés	-	-	ok	ok	0,160	253273
U	25	Standard	-	ok	ok	ok	0,130	252918
U	16-20-25	Standard	-	ok	ok	ok	0,770	990063
U	32	Standard	-	-	ok	ok	0,080	252919
V	12	Standard	-	ok	ok	ok	0,180	252961
V	12	Déportés	-	-	ok	ok	0,170	253274
V	14	Standard	-	ok	ok	ok	0,170	252966
V	14	Déportés	-	-	ok	ok	0,170	253275
V	15	Standard	-	-	ok	ok	0,165	252962

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

Profil	Ø	Type	i10	i26	M20+	M21+/ML21+/M2X/L2X	Kg	Ref.
V	15	Déportés	-	-	ok	ok	0,170	253276
V	16	Standard	-	ok	ok	ok	0,160	252967
V	16	Déportés	-	-	ok	ok	0,170	253277
V	18	Standard	-	-	ok	ok	0,160	252963
V	18	Déportés	-	-	ok	ok	0,170	253278
V	22	Standard	-	-	ok	ok	0,130	252964
V	12-15-18-22	Standard	-	-	ok	ok	0,940	990059
V	12-14-16-18-22	Standard	-	-	ok	ok	1,100	990034
V	28	Standard	-	-	ok	ok	0,090	252965

### 2525 : Mini pince à sertir pour modèle M21+ / ML21+ / M2X / L2X

Dédiée à la presse à sertir Viper® M21+ / ML21+ / M2X / L2X.

Très compacte et légère, permettant de sertir dans les endroits les plus confinés et entre les collecteurs.

Fabriquée en acier trempé résistant aux fortes sollicitations et à la corrosion.

Garantie 5 ans (sauf profil).

Consultez l'ensemble des systèmes compatibles avec les inserts et les pinces VIRAX à la fin du catalogue.



Ø mm	Profil	Kg	Ref.
16	G	1,800	252529
20	G	1,800	252530
26	G	1,800	252531
32	G	1,800	252532
40	G	1,800	252556
12	M	1,800	252507
15	M	1,800	252508
18	M	1,800	252509
22	M	1,800	252510
12-15-18-22	M	8,800	252595
12	RF	1,800	252545
16	RF	1,800	252546
18	RF	1,800	252547
20	RF	1,800	252548
12-16-20	RF	5,500	252590
25	RF	1,800	252549
32	RF	1,800	252550
14	TH	1,800	252512
16	TH	1,800	252514
18	TH	1,800	252516
20	TH	1,800	252517

Ø mm	Profil	Kg	Ref.
25	TH	1,800	252518
26	TH	1,800	252519
16-20-26	TH	5,500	252591
32	TH	1,800	252520
40	TH	1,800	252521
16	U	1,800	252523
18	U	1,800	252524
20	U	1,800	252525
25	U	1,800	252526
16-20-25	U	5,500	252592
32	U	1,800	252527
40	U	1,800	252528
12	V	1,800	252500
14	V	1,800	252501
15	V	1,800	252502
16	V	1,800	252503
18	V	1,800	252504
22	V	1,800	252505
12-14-16-18-22	V	8,800	252593
12-15-18-22-28	V	8,800	252594
28	V	1,800	252506



Retrouvez Virax sur Instagram !

@virax\_official

## 2531 : Pince-mère 32 kN à sertir pour modèle P25+



**Gain de poids et de place** grâce au concept des inserts.

**Compatible :** Utilisation avec les inserts Virax.

**Polyvalente :** Adaptable sur la plupart des machines électrohydrauliques du marché.

### Economique :

Le système [pince-mère + inserts] est rapidement économique. Un jeu d'inserts est en moyenne 2 fois moins cher qu'une pince à sertir standard.

### Pratique :

Gain de poids et d'espace dans la caisse à outils par rapport à des pinces à sertir standards. Une installation nécessite en moyenne 5 jeux d'inserts (profils ou diamètres différents). Le poids de la pince-mère et de 5 jeux d'inserts n'est que de 2,6 kg, contre plus de 10 kg pour 5 pinces à sertir standard.

### Compatible :

Utilisation avec les inserts Virax sur votre sertisseuse Virax Viper® P25+.

Le verrouillage à bille assure un bon compromis entre maintien et facilité d'extraction des inserts.

### Polyvalente :

La pince-mère 32 kN Virax s'assemble sur les machines électrohydrauliques du marché de puissance standard 32-34 kN, de type Virax VIPER® P25+.

Dimensions (pince-mère seule) : 151 x 103 x 39 mm.

Poids (pince-mère seule) : 1,480 kg.

Non compatible avec les machines électromécaniques, de type Virax Viper® P30+.

Consultez l'ensemble des systèmes compatibles avec les inserts et les pinces VIRAX à la fin du catalogue.



4

Désignation	Dimensions mm	Force de poussée kN	Kg	Ref.
Pince-mère 32 kN seule	390 x 190 x 120	32	2,390	253163
Pince-mère 32 kN + inserts TH16/TH20/TH26	390 x 190 x 120	32	3,100	253164
Pince-mère 32 kN + inserts V12/V14/V16/V18/V22	390 x 190 x 120	32	3,190	253165
Pince-mère 32 kN + inserts M12/M15/M18/M22/M28	390 x 190 x 120	32	3,325	253166
Pince-mère 32 kN + inserts U16/U20/U26	390 x 190 x 120	32	2,860	253167
Pince-mère 32 kN + inserts HA16/HA20/HA26	390 x 190 x 120	32	3,450	253168
Pince-mère 32 kN + inserts RF-P12/RF-P16/RF-P20	390 x 190 x 120	32	2,970	253169
Pince-mère 32 kN + inserts RF-P12/RF-P16/RF-P20/RF-P/25	390 x 190 x 120	32	3,120	253170

### Capacités

Cuivre : Ø 12 - 28 mm.

Inox : Ø 12 - 28 mm.

PER, PEX : Ø 12 - 32 mm.

Multicouche : Ø 12 - 32 mm.

Acier électro-zingué (ou acier carbone) : Ø 12 - 28 mm.

### Livré avec

La pince-mère seule, réf. 253163, et les compositions pince-mère + inserts sont livrées en valise Virabox avec 10 logements pour jeux d'inserts.

## 4 ■ RACCORDEMENT / ASSEMBLAGE

### 2530 - 2531 : Pince à sertir pour modèles P10 / P22+ / P25+ / P30+

Adaptables sur toutes les machines disponibles sur le marché. Dureté 20 % supérieure à celle des pinces classiques Acier très haute résistance (33 HRC). Essais de résistance réalisés avec une pression comprise entre 12T et 15T exercée 10 000 fois. Garantie 5 ans (sauf profil). Consultez l'ensemble des systèmes compatibles avec les inserts et les pinces VIRAX à la fin du catalogue.

\* Uponor original. Anneau à sertir à utiliser impérativement avec la pince activatrice réf. 253110.

\*\* Pince activatrice pour réf. 253126, 253127, 253128, 253129.

\*\*\* Pour systèmes à sertir >B< MaxiPro Conex Bänninger



Ø mm	Profil	Kg	Ref.
16	G (Geberit Original)	1,900	253130
20	G (Geberit Original)	1,900	253131
26	G (Geberit Original)	1,900	253132
32	G (Geberit Original)	1,900	253133
40	G (Geberit Original)	1,900	253134
50	G (Geberit Original)	1,900	253135
12	H	1,900	253090
14	H	1,900	253091
16	H	1,900	253092
20	H	1,900	253095
12-16-20	H	7,000	990113
25	H	1,900	253096
26	H	1,900	253097
32	H	1,900	253098
12	HA	1,900	253102
16	HA	1,900	253104
20	HA	1,900	253105
26	HA	1,900	253106
16-20-26	HA	7,400	990062
32	HA	1,900	253107
40	HA	1,900	253108
12	M	1,900	253051
14	M	1,900	253050
15	M	1,900	253052
16	M	1,900	253059
18	M	1,900	253053
22	M	1,900	253054
28	M	1,900	253055
12-15-18-22-28	M	10,200	990056
35	M	1,900	253056
42	M (3 ELTS)	5,200	253033
54	M (3 ELTS)	5,000	253034
1/4"	R ***	1,750	253040
3/8"	R ***	1,750	253041
1/2"	R ***	1,750	253042
5/8"	R ***	1,750	253043
1/4"-3/8"-1/2"-5/8"	R ***	8,720	990180
3/4"	R ***	1,750	253044
7/8"	R ***	1,750	253045
1"	R ***	1,750	253046
1.1/8"	R ***	1,750	253047
1/4"-3/8"-1/2"-5/8"-3/4"-7/8"-1"-1.1/8"	R ***	17,330	990181

Ø mm	Profil	Kg	Ref.
1.3/8"	R ***	1,750	253048
12	TH	1,900	253001
14	TH	1,900	253002
15	TH	1,900	253003
16	TH	1,900	253004
17	TH	1,900	253005
18	TH	2,040	253006
20	TH	1,980	253007
25	TH	1,900	253008
26	TH	1,900	253009
16-20-26	TH	6,900	990035
32	TH	1,900	253011
40	TH	1,900	253012
50	TH (3 ELTS)	5,000	253016
63	TH (3 ELTS)	4,856	253017
14	U	1,900	253111
16	U	1,900	253112
18	U	1,900	253113
20	U	1,900	253114
25	U	1,900	253115
16-20-25	U	6,300	990057
32	U	1,900	253116
40	U	1,900	253117
50	U	1,900	253118
63	U	5,030	253119
63	U*	2,300	253126
75	U*	2,640	253127
90	U*	3,310	253128
110	U*	3,890	253129
63-110	U**	2,430	253110
12	V	1,900	253060
14	V	1,900	253061
15	V	1,900	253062
16	V	1,900	253063
18	V	1,900	253064
22	V	1,900	253065
12-14-16-18-22	V	10,500	990036
28	V	1,900	253066
35	V	1,900	253067
42	V	1,900	253068
54	V	1,900	253069



### Virax, fabricant français

Située à Epernay, Capitale de la Champagne, la société Virax est née, il y a plus de cent ans avec le lancement de sa fameuse filière « qui Vire autour de l’Axe ». Aujourd’hui, le centre de production s’étend sur plus de 20 000 m².



# MAINTENANCE



 **virax**
















**DÉBOUCHEUR  
À POMPE**  
290210



951 avis similaires

# 5 ■ MAINTENANCE

	<b>CONGELATEUR</b>	128		<b>DEBOUCHEUR MANUEL A CABLE</b>	136
	<b>CONTROLEUR D'ETANCHEITE GAZ</b>	129		<b>DEBOUCHEUR ELECTRIQUE A CABLE</b>	138
	<b>POMPE D'EPREUVE</b>	130		<b>DEBOUCHEUR HAUTE PRESSION</b>	147
	<b>APPAREIL A FRAISER</b>	131		<b>INSPECTION DES CANALISATIONS</b>	150
	<b>LEVE CHAUFFE EAU ET LEVE RADIATEUR</b>	133		<b>POMPE DE NETTOYAGE</b>	156
	<b>DEBOUCHEUR FURET</b>	134		<b>HYGIENE</b>	160
	<b>DEBOUCHEUR A PRESSION</b>	135			

# 5 ■ MAINTENANCE

## CONGELATEUR

### 2210 : Congélateur électrique Siberia® 2"

les 

- Economique à l'usage** : pas d'utilisation de bouteille de gaz.
- Facilement transportable** : grâce à son arceau pliable et ses roues.
- Temps de congélation très court** : pour diminuer les temps d'intervention.
- Simple d'utilisation** grâce au thermomètre intégré à ses pinces frigorigènes.

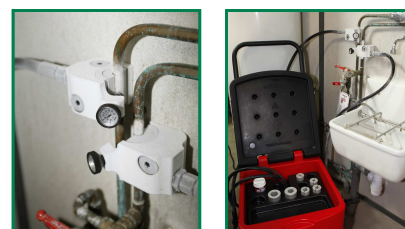
**Le Siberia® permet de remplacer les radiateurs ou robinets sans avoir à vidanger le système d'eau d'un chauffage.**

Il forme rapidement un bouchon de glace dans le tube, sans polluer l'environnement, grâce à l'efficacité du gaz R290 : plus écologique que le réfrigérant R404A, mais sans aucun compromis de performance.

Les pinces frigorigènes sont équipées d'un thermomètre pour mieux suivre le processus de congélation. La fixation par vis de serrage intégrées aux pinces est très rapide.

#### Caractéristiques techniques :

Moteur : 230V ~50Hz  
 Puissance frigorifique : 309W à -25°C  
 Classe de protection : IP 20  
 Réfrigérant : R290 55g



Désignation	Ø tube Cuivre mm	Ø tube Cuivre "	Ø tube Fer "	Kg	Ref.
Congélateur électrique Siberia®	12 - 14/15 - 16 - 18 - 22 - 28 - 35 - 42	1/2 - 5/8 - 7/8 - 1.3/8	1/4 - 3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 2	40,000	221070

#### Capacités

Tube Cuivre : Ø 10 mm - 3/4" à Ø 54 mm - 2.1/8".  
 Tube Fer : Ø 1/8" à Ø 2".

#### Livré avec

16 adaptateurs de diamètres 12 - 14/15 - 16 - 18 - 22 - 28 - 35 - 42 (8 paires), 1 flacon de pâte thermo-conductrice (réf. 221069).

### 2210 : Accessoires pour Siberia®

Pâte thermo-conductrice : permet une meilleure conduction du froid et améliore la congélation du tube. 150 mL.

Adaptateurs : vendus par paire.



Désignation	Standard / Option	Ø ext. tube cuivre mm	Ø ext. tube cuivre "	Ø ext. tube fer "	Kg	Ref.
Pâte thermo-conductrice	Livré avec Siberia®	-	-	-	0,130	221069

Désignation	Standard / Option	Ø ext. tube cuivre mm	Ø ext. tube cuivre "	Ø ext. tube fer "	Kg	Ref.
2 x Adaptateur GR I	Option	10	3/8	1/8	0,385	221025
2 x Adaptateur GR II	Livré avec Siberia®	12	1/2	-	0,755	221026
2 x Adaptateur GR III	Livré avec Siberia®	14 / 15	-	1/4	0,345	221027
2 x Adaptateur GR IV	Livré avec Siberia®	16	5/8	-	0,340	221028
2 x Adaptateur GR V	Livré avec Siberia®	18	-	3/8	0,335	221029
2 x Adaptateur GR VI	Option	20	3/8	-	0,320	221030
2 x Adaptateur GR VII	Livré avec Siberia®	22	7/8	1/2	0,290	221031
2 x Adaptateur GR VIII	Option	-	1	-	0,280	221032
2 x Adaptateur GR A	Livré avec Siberia®	28	-	3/4	0,675	221033
2 x Adaptateur GR B	Option	-	1.1/8	-	0,695	221034
2 x Adaptateur GR C	Option	32	1.1/4	-	0,645	221035
2 x Adaptateur GR D	Livré avec Siberia®	35	1.3/8	1	0,575	221036
2 x Adaptateur GR F	Option	-	-	1.1/2	0,315	221038
2 x Adaptateur GR E	Livré avec Siberia®	42	-	1.1/4	0,430	221037
2 x Adaptateur GR G	Option	54	2.1/8	-	0,190	221039

## CONTROLEUR D'ETANCHEITE GAZ

### 2620 : Contrôleur d'étanchéité gaz



**Très compact** : tenant dans une seule main et pouvant être transporté sans encombrement.

**Robuste** : matériau composite très résistant.

**Ergonomique** : facilement transportable grâce à sa housse de rangement.

**Design moderne.**

Il permet de vérifier l'étanchéité des installations "GAZ" alimentées à une pression inférieure à 50 mbar. Son limiteur automatique de pression évite tout risque d'erreur.

Fonctionnement en accord avec les préconisations de la **norme NF DTU 61-1.**

Dimensions mm : 165 x 80 x 80.

Léger : 1,280 kg

Livré avec :

- un flexible,
- un raccord gazinière 1/2 G femelle,
- un raccord de sortie compteur 7/8 G mâle,
- un raccord propane 20/150 mâle,
- une boîte de joints,
- une pile AA/LR6,
- une housse de rangement.



Pression mbar	Raccordement "	Resolution mbar	Kg	Ref.
0 à 60	1 raccord gazinière 1/2 G femelle, 1 raccord de sortie compteur 7/8 G mâle, 1 raccord propane 20/150 mâle.	1	1,280	262080

## 5 ■ MAINTENANCE

### 2626 : Détecteur de fuite

Destiné à tester toutes les installations de gaz ou d'air comprimé. Il remplace l'eau savonneuse utilisée pour détecter les fuites dans les installations de gaz. Pulvérisé sur la surface à vérifier, même les plus petites fuites produiront des bulles très visibles.

Conditionnement	Kg	Ref.
1 aérosol - 400 ml	0,480	262630



## POMPE D'EPREUVE

### 2620 : Pompe d'épreuve manuelle

les 

**Brevet EA85 anti-calcaire** : pour éviter les blocages liés aux eaux trop calcaires.

**Simple d'utilisation** : pomper, tester et purger avec un seul bouton.

**Compacte** : très faible encombrement.



3 modèles de pompes pour réaliser vos tests d'étanchéité (pour essai d'étanchéité des installations d'eau - sanitaire, chauffage central individuel...).

**Système breveté Virax EA85 anti-calcaire** : prévient les blocages dus aux eaux calcaires, ou autres dépôts, de la bille dans le piston (modèles 50 bar uniquement).

**Réservoir plastique résistant aux chocs et léger** (maximum : 4,3 kg).

**Résultat précis avec un manomètre de classe 1.6.** Lecture plus facile avec graduation 1 bar.

Flexible hydraulique haute pression (1,5 m) : mise en oeuvre plus pratique.

Crépine (filtre) en nylon à l'aspiration **ne laissant pas passer les particules** d'un diamètre supérieur à 0,1 mm : protège la mécanique de la pompe et l'installation du client contre les corps étrangers.

Levier ergonomique Soft Touch® pour travailler confortablement.

Facilement transportable grâce à un mécanisme de blocage pour le levier.

Liquides acceptés : eau, rinçage obligatoire après utilisation pour Glycol et huile.



Désignation	Pression bar	Raccordement "	Capacité réservoir L	Kg	Ref.
Pompe d'épreuve compacte	50	1/2 - 3/8	5	3,650	262035
Pompe d'épreuve grand volume	50	1/2 - 3/8	10	4,100	262015
Pompe d'épreuve haute pression	100	1/2 - 3/8	10	4,290	262005



### Virax engagé dans la gestion des DEEE

En tant que fabricant, Virax a instauré un processus de récupération des Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE) conformément à la Directive européenne 2012/19/UE. Virax organise ainsi la gestion et le recyclage des DEEE en fin de vie, dans le cadre de son engagement environnemental.

## 2620 : Pompe d'épreuve électrique



- Solide** : Structure et poignée en ABS léger.
- Puissante** : 6 l/min – 40 bar.
- Autonome** : Possibilité d'aspirer le fluide dans un réservoir.

Pour essai d'étanchéité des installations d'eau (sanitaire, chauffage central individuel...).

**Permet un travail rapide et efficace.**

Résultats précis avec son **manomètre à glycérine à graduation 1 bar.**

Facilement transportable grâce à sa compacité et sa grande poignée de transport.

Conçue pour résister aux chocs et à la corrosion.

**Auto-aspirante jusque 1 m** si aucune arrivée d'eau n'est disponible.

Liquides acceptés : eau, Glycol (nécessite rinçage après utilisation).



5



Désignation	Pression bar	Raccordement "	Capacité auto-aspiration m	Kg	Ref.
Pompe d'épreuve électrique	40	1/2	1	18,000	262070

## APPAREIL A FRAISER

### 2621 : Rodor®

Appareil à fraiser les sièges de robinets. Ressort pour maintenir la fraise au contact du siège de robinet. Fraise taillée en bout, vissée sur le porte-fraise.

Taraudage M7. Cône assurant l'adaptation sur la tête du robinet.

Porte-fraise n° 1 : à cône fileté extérieurement et intérieurement.

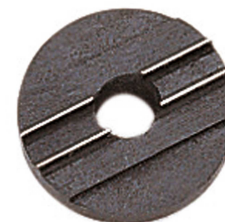
Porte-fraise n° 2 : à triple cône : entretien des robinets de baignoires, lavabos, cuisine, puisage.



Caractéristique	Kg	Ref.
Porte-fraise n° 1 et fraises Ø 11 - 13 - 14 - 15 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	0,305	262191
Porte-fraise n° 1	0,235	262181
Porte-fraise n° 2	0,390	262182

### 2621 : Fraise pour Rodor

Fraise taillée en bout, vissée sur le porte-fraise. Taraudage M7 pour porte-fraise n° 1, 2.



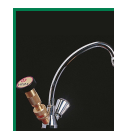
## 5 ■ MAINTENANCE

Pour Porte-fraise	Ø mm	Kg	Ref.
n°1, 2, 3 ou 5	11	0,005	<b>262111</b>
n°1, 2, 3 ou 5	12	0,005	<b>262112</b>
n°1, 2, 3 ou 5	13	0,005	<b>262113</b>
n°1, 2, 3 ou 5	14	0,010	<b>262114</b>
n°1, 2, 3 ou 5	15	0,010	<b>262115</b>
n°1, 2, 3 ou 5	16	0,010	<b>262116</b>
n°1, 2, 3 ou 5	17	0,010	<b>262117</b>
n°1, 2, 3 ou 5	18	0,010	<b>262118</b>

Pour Porte-fraise	Ø mm	Kg	Ref.
n°1, 2, 3 ou 5	20	0,015	<b>262120</b>
n°1, 2, 3 ou 5	22	0,020	<b>262122</b>
n°1, 2, 3 ou 5	23	0,020	<b>262123</b>
n°1, 2, 3 ou 5	24	0,025	<b>262124</b>
n°1, 2, 3 ou 5	26	0,025	<b>262126</b>
n°1, 2, 3 ou 5	30	0,040	<b>262130</b>
n°1, 2, 3 ou 5	32	0,040	<b>262132</b>

### 2645 : Coffret Recti 9®

Appareil pour rectifier les sièges de robinets. Fraise permettant un usinage d'excellente qualité. Taraudage M8. Pièces en laiton. Contrôle micrométrique de l'avance. Contrôle sensitif permanent de l'usinage.



Caractéristique	Kg	Ref.
Fraises plates : Ø 15 - 16 - 24 mm - Fraise conique : Ø 15 mm - 3 Embouts (264501, 264502, 264503)	2,100	<b>264550</b>
Fraises plates : Ø 15 - 16 - 18 - 19 - 21 - 24 mm - Fraise conique : Ø 15 mm - 9 Embouts (264501 à 264509) - 3 Rallonges (264540, 264542, 264544)	3,600	<b>264560</b>
Appareil nu	0,450	<b>264500</b>

### 2645 : Accessoires pour Recti 9®

Réf. 264510, Réf. 264511, Réf. 264513, Réf. 264514 pour adaptation monotrous Porcher.



Désignation	Ø mm	L mm	Kg	Ref.
Embout	3/8" - 17/150	-	0,210	<b>264501</b>
Embout	1/2" - 18/150	-	0,215	<b>264502</b>
Embout	3/4" - 20/150	-	0,225	<b>264503</b>
Embout	19/150 - 21/150	-	0,220	<b>264504</b>
Embout	23/150 - 26/150	-	0,225	<b>264505</b>
Embout	18/125 - 19/125	-	0,215	<b>264506</b>
Embout	20/125 - 21/125	-	0,220	<b>264507</b>
Embout	23/125 - 25/100	-	0,230	<b>264508</b>
Embout	20/100 - 22/100	-	0,220	<b>264509</b>
Embout	□18/125	-	0,170	<b>264510</b>
□Embout	□18/150	-	0,165	<b>264511</b>
Rallonge	-	10	0,015	<b>264540</b>

Désignation	Ø mm	L mm	Kg	Ref.
Rallonge	-	20	0,020	<b>264542</b>
Rallonge	-	40	0,035	<b>264544</b>
Fraise	13	-	0,010	<b>264513</b>
Fraise	14	-	0,010	<b>264514</b>
Fraise	15	-	0,010	<b>264515</b>
Fraise	16	-	0,007	<b>264516</b>
Fraise	18	-	0,008	<b>264518</b>
Fraise	19	-	0,010	<b>264519</b>
Fraise	21	-	0,012	<b>264521</b>
Fraise	24	-	0,015	<b>264524</b>
Fraise conique	15	-	0,011	<b>264535</b>

## LEVE CHAUFFE EAU ET LEVE RADIATEUR

### 2636 : Lève radiateur

les 

Treuil auto-freiné **pour une charge jusqu'à 150 kg.**  
 Une rallonge **pour s'adapter aux radiateurs verticaux.**  
 Poignées et manivelles rabattables **pratiques pour le rangement.**

Rallonge intégrée idéale pour l'installation de radiateurs verticaux (ne nécessite pas d'outils pour le montage).

Bloque-radiateur télescopique intégré pour plus de sécurité et de stabilité lors de la manipulation.

Plateau profond (22 cm) permettant d'accueillir la majorité des radiateurs.

Bras et manivelle rabattables pour un gain de place lors du rangement.

Nouveau treuil auto-freiné pour plus de sécurité et moins d'efforts lors de la manipulation.

Nombreuses bandes caoutchouc protectrices.

- Hauteur de levée : 0,57 m.

- Largeur hors tout : 0,68 m.

Désignation	Kg	Ref.
Lève radiateur	40,000	263605



5

### 2636 : Lève chauffe-eau

les 

**Manipuler avec sécurité** et sans efforts grâce au treuil auto-freiné.

**Robuste** : charge jusque 150 kg.

**Gagner de la place** grâce aux bras rabattables.

Courroie résistante pour le maintien du chauffe-eau.

Bras et manivelle rabattables pour un gain de place lors du rangement.

Nouveau treuil auto-freiné pour plus de sécurité et moins d'efforts lors de la manipulation.

Précis : 4 billes sous les fourches pour bien positionner le chauffe-eau face à son emplacement.

Rallonge intégrée idéale pour l'installation en hauteur (ne nécessite pas d'outils pour le montage).

Nombreuses bandes caoutchouc protectrices.

- Largeur hors tout : 0,65 m.

#### Accessoires spécifiques lève chauffe-eau :

- Berceau horizontal\*.

- Adaptateur radiateur\* : permet d'installer un radiateur à partir d'un lève chauffe-eau.

Bloque-radiateur télescopique intégré pour plus de sécurité et de stabilité lors du déplacement.

Plateau profond (19 cm) permettant d'accueillir la majorité des radiateurs.

\*Compatibles uniquement avec lève chauffe-eau réf. 263620.



Désignation	Charge maxi kg	Hauteur maxi de levée sans / avec rallonge m	Kg	Ref.
Lève chauffe-eau	150	1,17 / 1,90	42,000	263620
Berceau horizontal*	150	1,87 / 2,32	4,000	263625
Adaptateur radiateur*	150	1,18 / 1,91	11,000	263626



# 5 ■ MAINTENANCE

## DEBOUCHEUR FURET

### 2901 : Déboucheur Furet

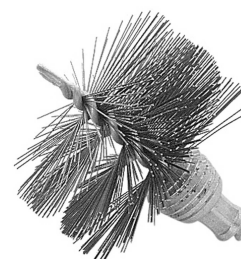
Modèle simple et économique pour usages courants en sanitaire.

Cable en fil d'acier galvanisé à chaud, enroulé à spires jointives : très grande flexibilité permettant d'épouser les courbes à rayon court (inférieur à trois fois le diamètre de l'outil).  
Manche pour faciliter la rotation.



Ø câble mm	L câble m	Pour canalisation Ø mm	Type de brosse	Kg	Ref.
n°4 : 15	5,00	80	Griffe 42 mm	5,900	290140

### 2901 : Accessoires pour Furet



Désignation	Pour	Utilisation	Ø mm	L m	Kg	Ref.
Rallonge	Furet n° 4	-	15	5,00	5,400	290141
Brosse acier	Furet n° 3	Outil de finition pour le grattage	50	-	0,035	290132
Brosse acier	Furet n° 4	Outil de finition pour le grattage	80	-	0,300	290142
Griffe	Furet n° 4	Pour le perçage des obstructions	42	-	0,070	290145
Tête tire-bouchon	Furet n° 4	Pour la récupération des objets perdus : chiffons, etc	80	-	0,250	290146

### Virax engagée dans une nouvelle approche environnementale



Consciente de son rôle à jouer dans son environnement, VIRAX accélère son plan d'action RSE, Responsabilité Sociétale des Entreprises, afin de s'inscrire dans une démarche durable.

## DEBOUCHEUR A PRESSION

### 2902 : Déboucheur à pompe

les 

- 2 poignées robustes **Soft Touch®** antidérapantes.
- Corps **monobloc**, résistant aux chocs et aux produits ménagers de débouchage.
- 2 embouts pour tous les types de débouchage, faciles à mettre et à défaire.

Déboucheur à pompe professionnel pour lavabo, évier, douche, cuvette WC, etc...

**Efficace aussi bien en pression qu'en aspiration.**

**Va-et-vient facilité** grâce au joint protégé par une graisse marine résistante à l'eau. Etanchéité parfaite du joint intérieur pour garantir une pression maximale lors des débouchages difficiles.

Embouts spécialement conçus pour faciliter leur mise en place et limiter les reflux.

Corps et embouts résistants aux produits ménagers de débouchage (à base de soude caustique ou d'acide chlorhydrique dilués à 20%).

Quantité	Kg	Ref.
1	2,100	290210



5



### 2901 : Déboucheur revolver

les 

- Puissance :**  
jusqu'à 6 bar de pression pour les canalisations jusqu'au Ø 100 mm.
- Efficacité :**  
98% de l'énergie est propagée sur l'avant pour détruire les bouchons sanitaires.
- Sécurité :**  
seulement 2% de l'énergie libérée s'exerce contre les parois.

**Idéal pour les bouchons éloignés du siphon.**

Ce déboucheur utilise l'énergie cinétique accumulée dans le réservoir cylindrique (maxi 6 bar) pour expulser les bouchons de graisse, savon, lessive, cheveux, papier, chiffon... Permet le débouchage des canalisations d'un Ø intérieur de 100 mm maxi dans le domaine du sanitaire (lavabos, éviers, urinoirs, baignoires...) et WC avec l'adaptation en option (290151).

Manomètre intégré pour mesurer la pression à exercer.

**Livré en coffret.**

Kg	Ref.
2,800	290150



### Virax engagée dans la gestion durable des forêts

Tous les manuels d'utilisation et brochures publicitaires sont imprimés sur du papier PEFC, certifiant une gestion durable et équilibrée des forêts.

## 5 ■ MAINTENANCE

### 2901 : Rallonge WC pour déboucheur revolver

Permet le débouchage des toilettes en appliquant le manche directement dans la cuvette.

Kg	Ref.
0,740	290151



## DEBOUCHEUR MANUEL A CABLE

### 2905 : Déboucheur canne WC

Manivelle pour le travail en rotation et en mouvement de va-et-vient. Courbe en matière plastique pour éviter de rayer l'émail des cuvettes. Tête articulée en forme de vrille. Double spire avec âme en acier. Anneau d'accrochage pour le transport.

Réf. 290520 : Canne télescopique.

Ø mm	Distance maxi d'intervention cm	Kg	Ref.
12,5	85	2,400	290510
12,5	160	2,700	290520



### 2905 : Tête articulée pour déboucheur canne WC

Kg	Ref.
0,115	290512



### 2906 : Déboucheur manuel à tambour

"Débouche propre". Tambour dévidoir en métal laqué. Rangement rapide du câble. Vis de blocage.

**Système anti éjection réglable** : pour empêcher la sortie et la perte involontaires du câble. Livré avec une paire de gants.



Quantité	Pour canalisation Ø mm	Ø câble mm	L câble m	Distance maxi d'intervention m	Kg	Ref.
1	25 - 50	6,40	7,50	7,50	2,075	290600
8	25 - 50	6,40	7,50	7,50	17,270	290602

**virax** Pour que s'exprime votre talent !

## 2906 : Accessoire pour déboucheur manuel

Outils	Ø mm	L m	Kg	Ref.
Câble et vrille	6,40	7,50	1,230	290605

## 2906 : Déboucheur professionnel VAL 26

les 

**Câbles de débouchage flexibles et résistants.**  
**Maniable et léger.**  
**Utilisation manuelle ou avec une perceuse électrique (non fournie).**

Déboucheur manuel à câble pour canalisations Ø25-75mm, longueur de câble maximale de 10m. Livré avec câble de débouchage Ø 7 mm, longueur 7,5 m, pour canalisations Ø 25-50 mm :

- **Grande flexibilité** pour une **avance rapide** dans la canalisation, même dans les courbes et coudes des tubes étroits.

- Vrille articulée pour un **passage facilité dans les coudes**.

- **Très résistant**, en acier spécial traité haute qualité, **avec âme acier**.

Maniable et léger, **seulement 2,7kg** avec câble.

Utilisation manuelle pour les bouchons faciles et rapides à enlever.

Utilisation avec une perceuse électrique (non fournie) **pour les bouchons récalcitrants** :

- Manivelle amovible **sans outils**, s'enlève en quelques secondes.

- Adaptateur 6 pans au centre du tambour.

- Poignée ergonomique avec revêtement Soft Touch®, pour un **excellent maintien en rotation**.

Système anti-éjection : pour **empêcher la sortie et la perte involontaires** du câble dans la canalisation. Tambour en plastique, **antichoc et anticorrosion**, avec grandes ouvertures pour bien visualiser le câble disponible et faciliter son séchage après nettoyage.

Mandrin Ø 13 mm pour serrage des câbles de débouchage de différents diamètres.

**Livré avec une paire de gants.**

**Capacités évolutives** grâce aux câbles optionnels Ø 10 mm / longueur 7,5 m et Ø 8 mm / longueur 10 m.



Pour canalisation Ø mm	Distance d'intervention m	Kg	Ref.
25 à 50	7,50	3,350	290640

### Conseils

Après chaque intervention : nettoyez le câble et protégez le contre la rouille à l'aide de l'huile d'entretien pour déboucheur référence 290400.

## 2906 : Câbles pour déboucheur professionnel VAL 26



Description	Ø mm	L m	Ame acier	Pour canalisation Ø mm	Kg	Ref.
Câble et vrille articulée	7	7,50	Oui	25 à 50	1,650	290645
Câble et vrille articulée	10	7,50	Oui	50 à 75	3,450	290646
Câble et vrille articulée	8	10,00	Non	50 à 75	2,500	290647

## 5 ■ MAINTENANCE

### 2904 : Huile d'entretien pour déboucheur

Spécialement adaptée pour le nettoyage et l'entretien des outils de débouchage. Cette huile évite l'oxydation, lubrifie, désinfecte et désodorise. A utiliser après chaque intervention.

L	Kg	Ref.
1	1,000	290400



## DEBOUCHEUR ELECTRIQUE A CABLE

### 2910 : Déboucheur électroportatif à tambour VAL 35 / VAL 35E

les 

**Pour canalisation de Ø 30 à 75 mm.**  
**Très efficace grâce à sa vrille articulée (VAL 35E) sur câble à âme acier.**  
**Variateur de vitesse.**



VAL 35 : avance et retour manuels du câble.

VAL 35E : moins d'effort grâce à l'avance et au retour automatiques du câble.

Câble : Ø 8 mm (existe également en Ø 6,3 et 9,5 mm).

Longueur 7,5 m (existe également en 10,5 et 15 m, en fonction des diamètres).

Composé d'un fil d'acier robuste enroulé sur une âme métallique de 49 brins et traité thermiquement.

Carter en alliage léger.

Molette de réglage du guidage du câble et poignée pour bloquer le câble. Changement de cartouche simple grâce à son mandrin spécialement conçu pour s'adapter aux différents diamètres de câble.

Motorisation : 230 V / 275 W / 50 Hz, Réversible droite/gauche, 0 à 400 tr/min.

VAL 35 : livré en standard avec un câble Ø 8 mm Lg 7,5 m réf. 291013 (vrille fixe non remplaçable).

VAL 35E : livré en standard avec un câble Ø 8 mm Lg 7,5 m réf. 291014 (vrille articulée remplaçable, réf. 291026 uniquement).



Type	Pour canalisation Ø mm	Ø câble mm	Avance / Retour	Distance d'intervention m	Kg	Ref.
VAL 35	40 - 50	8	Manuel	7,50	11,300	291000
VAL 35E	40 - 50	8	Automatique	7,50	11,920	291001



### Virax est certifiée ISO 9001 , ISO 14001 et ISO 45001

Virax a été récompensée à multiples reprises pour l'excellence de son système de management de la Qualité (ISO 9001 - version 2015), de l'Environnement (ISO 14001 - version 2015) et de la Santé et Sécurité (ISO 45001 - Version 2018).

## 2910 : Câbles pour déboucheur VAL 35 / VAL 35E

VAL 35: livré en standard avec un câble Ø 8 mm Lg 7,5 m réf. 291013 (vrille fixe non remplaçable).

VAL 35E: livré en standard avec un câble Ø 8 mm Lg 7,5 m réf. 291014 (vrille articulée remplaçable, réf. 291026 uniquement).



5

Pour	Ø mm	L m	Outils	Utilisation	Kg	Ref.
VAL 35/35E	6,3	7,50	Vrille	Baignoires et douches...	2,050	<b>291011</b>
VAL 35/35E	6,3	15,00	Vrille	Baignoires et douches...	3,870	<b>291012</b>
VAL 35/35E	8	7,50	Vrille	Eviers, lavabos ...	2,700	<b>291013</b>
VAL 35/35E	8	7,50	Vrille articulée	Eviers, lavabos ...	2,660	<b>291014</b>
VAL 35/35E	9,5	10,50	-	Evacuation des toits, toilettes ...	4,380	<b>291016</b>

## 2910 : Outils pour déboucheur VAL 35 / VAL 35E

Vérifier la correspondance du diamètre de votre outil avec le diamètre de votre câble.

VAL 35: livré en standard avec un câble Ø 8 mm Lg 7,5 m réf. 291013 (vrille fixe non remplaçable).

VAL 35E: livré en standard avec un câble Ø 8 mm Lg 7,5 m réf. 291014 (vrille articulée remplaçable, réf. 291026 uniquement).



Désignation	Caractéristique	Utilisation	Ø câble mm	Kg	Ref.
Tête flèche	Démarrage du perçage des obstructions	-	9,5	0,010	<b>291217</b>
Lames dentées Ø 50 mm	Coupe, grattage des parois	-	9,5	0,040	<b>291212</b>
Tête flèche	Passage coudes courts et serrés	-	9,5	0,030	<b>291017</b>
Vrille articulée	Passage coudes courts et serrés	Evacuation, écoulement	9,5	0,040	<b>291019</b>
Vrille	Récupération d'objets	-	9,5	0,050	<b>291213</b>
Couteau lisse Ø 38 mm	Outil de finition	Bouchons de graisse	9,5	0,040	<b>291211</b>
Raccord articulé	Autres	Tous les déboucheurs électroportatifs	9,5	0,040	<b>291020</b>
Vrille articulée	Passage coudes courts et serrés	Evacuation, écoulement	8	0,030	<b>291026</b>



**Recevez nos actualités en avant-première !**

Abonnez-vous à la newsletter Virax pour recevoir des actualités et promotions en avant-première !

## 5 ■ MAINTENANCE

### 2912 : Déboucheur électrique à tambour VAL 80 / VAL 80E

les 

**Indispensable pour tout débouchage sur canalisation Ø 30 mm à 100 mm.**  
**Efficace grâce à son câble à âme acier de 22,5 m, pour un rapport résistance/flexibilité optimal.**  
**Motorisation puissante, réversible droite/gauche jusqu'à 165 trs/min.**



VAL 80 : avance et retour manuels du câble.

**VAL 80E : avance et retour électriques du câble.** Embrayage par avance automatique du câble. Enrouleur de câble électrique. **Chariot de transport pliable.**

Rotation électrique avec pédale pneumatique.

Câble Ø 9,5 mm composé d'un fil acier robuste enroulé sur une âme métallique de 49 brins traitée thermiquement. Tube de distribution à l'intérieur du tambour pour insérer ou retirer rapidement le câble sans avoir à utiliser le mandrin.

Tambour métallique avec ouverture pour nettoyage et lubrification, amovible pour le transport ou pour le changement de câble.

Peut accueillir des câbles de 7,5 ou 15 m, ou encore un tambour et un câble de Ø 6,3 ou de Ø 8 mm pour les interventions dans les petites canalisations (lavabo...).

Motorisation : 230V / 50 Hz / 250W, Réversible droite/gauche, 0 à 165 tr/min.

Livré avec :

- 1 paire de gants,
- 1 câble Ø 9,5 mm, Lg 22,50 m réf. 291214,
- 1 vrille réf. 291213,
- 1 couteau lisse Ø 38 mm réf. 291211,
- 1 lame dentée Ø 50 mm réf. 291212,
- 1 tête flèche réf. 291217.



Type	Pour canalisation Ø mm	Ø câble mm	Avance / Retour	Distance d'intervention m	Kg	Ref.
VAL 80	50 - 75	9,50	Manuel	22,5	36,000	291200
VAL 80E	50 - 75	9,50	Automatique	22,5	48,200	291201

### 2912 : Câbles pour déboucheur VAL 80 / VAL 80E

VAL 80 / VAL 80E: livré en standard avec un câble Ø 9,5 mm, Lg 22,50 m réf. 291214.

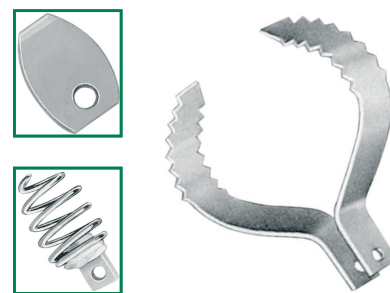
\* pour s'adapter au VAL 80 / VAL 80E, nécessite également le tambour réf. 291223.



Pour	Ø mm	L m	Outils	Utilisation	Kg	Ref.
VAL 80/80E	9,5	22,50	-	Evacuation des toits, toilettes ...	10,500	291214
VAL 80/80E	12,7	22,50	-	Canalisations Ø 50-100 mm	17,500	291216
VAL 80*/80E*	6,3	7,50	Vrille	Baignoires et douches...	2,050	291011
VAL 80*/80E*	6,3	15,00	Vrille	Baignoires et douches...	3,870	291012
VAL 80*/80E*	8	7,50	Vrille articulée	Eviers, lavabos ...	2,660	291014

## 2912 : Outils pour déboucheur VAL 80 / VAL 80E

Vérifier la correspondance du diamètre de votre outil avec le diamètre de votre câble.



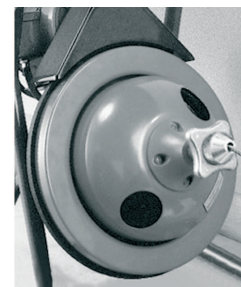
5

Désignation	Caractéristique	Utilisation	Ø câble mm	Kg	Ref.
Tête flèche	Démarrage du perçage des obstructions	-	9,5 - 12,7	0,010	291217
Lames dentées Ø 50 mm	Coupe, grattage des parois	-	9,5 - 12,7	0,040	291212
Lames dentées Ø 75 mm	Coupe, grattage des parois	-	12,7	0,050	292026
Lames dentées Ø 100 mm	Coupe, grattage des parois	-	12,7	0,060	292027
Couteaux dentés Ø 50 mm	Coupe, grattage des parois	-	12,7	0,110	292032
Tête flèche	Passage coudes courts et serrés	-	9,5	0,030	291017
Vrille articulée	Passage coudes courts et serrés	Evacuation, écoulement	9,5	0,040	291019
Lame de scie rotative Ø 100 mm	Broyage des branches et autres matériaux	Coupe, grattage des parois	12,7	0,140	292016
Vrille	Récupération d'objets	-	9,5 - 12,7	0,050	291213
Couteau lisse Ø 38 mm	Outil de finition	Bouchons de graisse	9,5 - 12,7	0,040	291211
Raccord articulé	Autres	Tous les déboucheurs électroportatifs	9,5 - 12,7	0,040	291020

## 2912 : Accessoires pour déboucheur VAL 80 / VAL 80E

Pour interventions dans les lavabos, éviers, douches, ...  
S'adapte sur le VAL 80 / VAL 80 E avec les câbles réf. 291011, 291012, 291014.

Désignation	Pour	Kg	Ref.
Tambour	VAL 80 / VAL 80E	6,770	291223



### Service Client

Vous souhaitez bénéficier d'informations sur nos produits, nos promotions, nos stocks, enregistrer vos commandes ou suivre une livraison ?  
De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h30 du lundi au vendredi (17h00) :

FRANCE  
Par téléphone : 03.26.59.56.78  
Par email : client.fr@virax.com

EXPORT  
Par téléphone : +33 3 26.59.56.57  
Par email : export@virax.com

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements



## 5 ■ MAINTENANCE

### 2920 : Déboucheur électrique à tambour VAL 90

les 

**Spécialement étudié pour les canalisations de gros diamètres, de 75 à 250 mm.**

**Se déplace sans effort** : roue de chargement, chenille pour les escaliers, roues de Ø 25 cm sur roulement à billes.

**Résultat parfait** grâce aux 8 outils fournis et à son câble à âme acier pour un rapport résistance/flexibilité optimal.



Câble Ø 16 mm (existe également en Ø 19 mm) de longueur 30 m (extensible à 60 m) composé d'un fil d'acier robuste enroulé sur une âme métallique de 49 brins et traité thermiquement.

Embrayage pour avance et retour automatiques du câble, avec mécanisme motorisé à vitesse variable pour faciliter l'insertion et le retrait du câble.

Pédale pneumatique pour actionner le moteur et disjoncteur de sécurité. Tambour à cage ajourée avec tube distributeur pour éviter les nœuds et voir la quantité de câble restant. Boîte à outils intégrée.

#### Livré avec :

- 1 paire de gants.
- 1 câble Ø 16 mm, Lg 30 m réf. 292028.
- 1 tête flexible de longueur 84 cm pour intervenir dans les coudes serrés, les siphons réf. 292015.
- 2 lames dentées pour le coupage et le grattage des parois en Ø 75 ou 100 mm réf. 292027.
- 1 tête harpon pour le démarrage du débouchage et le perçage des dépôts réf. 292011.
- 1 tire-bouchon grand modèle pour la récupération d'objets réf. 292014.
- 1 couteau denté, pour le coupage et le grattage des parois en Ø 50 mm réf. 292032.
- 1 lame de scie rotative, pour le broyage des branches et autres matériaux, en Ø 100 mm réf. 292016.
- 1 lame de scie spirale, pour le broyage des racines, branches et autres matériaux, en Ø 75 mm réf. 292021.

Motorisation	Pour canalisation Ø mm	Distance maxi d'intervention m	Ø câble mm	Kg	Ref.
230V / 0 à 170 tr/min - 50Hz / 375 W - Réversible droite/gauche	75 - 150	60,00	16	107,500	292030

### 2920 : Câbles pour déboucheur VAL 90

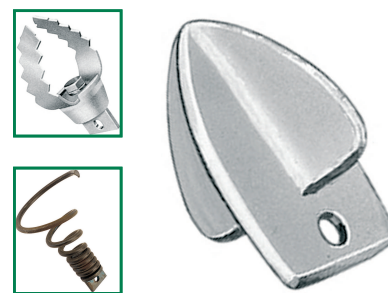
VAL 90 : livré en standard avec un câble Ø 16 mm, Lg 30 m réf. 292028.



Pour	Ø mm	L m	Outils	Utilisation	Kg	Ref.
VAL 90	16	30,00	-	Canalisations Ø 75-150 mm	37,500	292028
VAL 90	19	30,00	-	Canalisations Ø 100-250 mm	47,000	292031

## 2920 : Outils pour déboucheur VAL 90

Vérifier la correspondance du diamètre de votre outil avec le diamètre de votre câble.



5

Désignation	Caractéristique	Utilisation	Ø câble mm	Kg	Ref.
Tête harpon	Démarrage du perçage des obstructions	-	16 - 19	0,080	292011
Lames dentées Ø 75 mm	Coupe, grattage des parois	-	16 - 19	0,050	292026
Lames dentées Ø 100 mm	Coupe, grattage des parois	-	16 - 19	0,060	292027
Couteaux dentés Ø 50 mm	Coupe, grattage des parois	-	16 - 19	0,110	292032
Tête flexible long. 84 cm	Passage coudes courts et serrés	Siphons longs	16 - 19	2,060	292015
Lame de scie spirale Ø 75 mm	Broyage des branches et autres matériaux	Racines	16 - 19	0,180	292021
Lame de scie rotative Ø 100 mm	Broyage des branches et autres matériaux	Coupe, grattage des parois	16 - 19	0,140	292016
Tire-bouchon grand modèle	Récupération d'objets	-	16 - 19	0,170	292014



## 5 ■ MAINTENANCE

### 2931 : Déboucheur électrique à sections de câble VAL 96QC

les 

**Système « Quick Change »** : pour intervertir instantanément les câbles de Ø 16 mm et Ø 22 mm, sans outils.

**Facilement transportable** : se range facilement dans un coffre, les sections de câble sont livrées en cages indépendantes.

**Arbre de commande continu** : excellente protection contre l'écoulement des eaux usées sur le moteur et les parties électriques et mécaniques.



Pour canalisations de Ø 50 à 150 mm, longueur maximale de 70 m.

**Moteur électrique** 750 W, réversible droite / gauche, 690 tr/min, 24 kg, IP44, sans entretien, qui permet de délivrer un couple important pour un débouchage efficace.

Courroie crantée pour une transmission de la puissance moteur sans glissement. Très résistante à l'usure.

Câble de raccordement électrique avec disjoncteur différentiel (PRCD) intégré, pour une protection optimale du déboucheur mais également de l'utilisateur.

Mâchoires d'entraînement extérieures permettant le changement instantané du câble ; roulements étanches, graissés à vie, sans entretien.

Manche gainé pour l'embrayage et le transport.

Avance manuelle du câble pour une approche rapide et précise de l'outil vers le bouchon.

Tuyau de guidage pour éviter les projections des eaux usées dans l'environnement de travail.

Épingle d'accroche pour fixer le câble au déboucheur lors de l'ajout ou du retrait d'une section (évite la perte involontaire de la section engagée dans la canalisation).

Pieds avec protection en caoutchouc antidérapant pour une meilleure stabilité en utilisation.



**Sections de câble** (Ø 16 mm / 22 mm) avec trempe optimisée pour garantir une flexibilité permettant le passage de plusieurs coudes.

Cage métallique de rangement et de transport des sections de câble.

Raccordement / séparation des sections simple et rapide, coupleur en T pour un maintien sécurisé.

Selon modèle, sections de câble spéciales avec **âme plastique**, idéal pour éviter l'encrassement à l'intérieur du câble, plus rapide à nettoyer.

Sections de câble et outils compatibles avec la majorité des déboucheurs à sections de câble du marché.

Description	Ø 16 mm	Ø 22 mm	Pour canalisation Ø mm	Distance maxi d'intervention m	Kg	Ref.
VAL 96QC machine seule	-	-	-	-	29,500	293140
VAL 96QC Ø 16 et Ø 22 mm	5 x 2,30 m - Jeu de 3 outils	5 x 4,50 m - Jeu de 5 outils	50 - 150	70	69,400	293130
VAL 96QC Ø 16 mm	5 x 2,30 m - Jeu de 3 outils	-	50 - 100	40	46,700	293131
VAL 96QC Ø 22 mm	-	5 x 4,50 m - Jeu de 5 outils	70 - 150	70	62,000	293132
VAL 96QC Ø 16 et Ø 22 mm âme plastique	5 x 2,30 m avec âme plastique - Jeu de 3 outils	5 x 4,50 m avec âme plastique - Jeu de 5 outils	50 - 150	70	72,800	293133
VAL 96QC Ø 16 mm âme plastique	5 x 2,30 m avec âme plastique - Jeu de 3 outils	-	50 - 100	40	47,500	293134
VAL 96QC Ø 22 mm âme plastique	-	5 x 4,50 m avec âme plastique - Jeu de 5 outils	70 - 150	70	64,700	293135

**Capacités**  
 Section de câble Ø 16 mm / 2,30 m : pour canalisations Ø 50 – Ø 100 mm, longueur maxi. 40 m.  
 Section de câble Ø 22 mm / 4,50 m : pour canalisations Ø 70 – Ø 150 mm, longueur maxi. 70 m.

**Livré avec**  
 Tuyau de guidage, paire de gants, manuel utilisateur.  
 Sections de câble selon modèle :  
 - Ø 16 mm : 5 sections Ø 16 mm / 2,3 m + cage de transport.  
 - Ø 16 mm avec âme plastique : 5 sections Ø 16 mm / 2,3 m + cage de transport.  
 - Ø 22 mm : 5 sections Ø 22 mm / 4,5 m + cage de transport.  
 - Ø 22 mm avec âme plastique : 5 sections Ø 22 mm / 4,5 m + cage de transport.  
 Jeux d'outils selon modèle (livré en coffret VIRABOX) :  
 - Jeu de 3 outils pour sections Ø 16 mm : tête spirale droite Ø 16 mm (293158), tête spirale bulbe Ø 28 mm (293159), tête lame flèche Ø 25 mm (293160), 1 clé de découplage Ø 16 mm (293162).  
 - Jeu de 5 outils pour sections Ø 22 mm : tête spirale droite Ø 22 mm (293163), tête spirale bulbe Ø 40 mm (293164), tête spirale conique Ø 55 mm (293165), tête couteau denté Ø 76 mm (293166), tête fraise dentée Ø 65 mm 4 lames (293168), 1 clé de découplage Ø 22 mm (293169).

**Conseils**  
 Les sections de câbles et les outils sont compatibles avec la plupart des déboucheurs avec une section de câble Ø 16 mm / Ø 22 mm.

**2931 : Câbles pour déboucheur VAL 95 / VAL 96QC**



Pour	Ø mm	L m	Outils	Utilisation	Kg	Ref.
VAL 95/96QC	16	2,30	-	Canalisations Ø 50-100 mm	1,010	293111
VAL 95/96QC	16	5 x 2,30	Avec cage métallique	Canalisations Ø 50-100 mm	7,200	293141
VAL 95/96QC	16	2,30	Ame plastique	Canalisations Ø 50-100 mm	1,150	293170
VAL 95/96QC	16	5 x 2,30	Ame plastique - Avec cage métallique	Canalisations Ø 50-100 mm	7,900	293143
VAL 95/96QC	16	-	Cage métallique seule	-	2,120	293155
VAL 95/96QC	22	4,50	-	Canalisations Ø 70-150 mm	3,910	293112
VAL 95/96QC	22	5 x 4,50	Avec cage métallique	Canalisations Ø 70-150 mm	22,100	293142
VAL 95/96QC	22	4,50	Ame plastique	Canalisations Ø 70-150 mm	4,370	293172
VAL 95/96QC	22	5 x 4,50	Ame plastique - Avec cage métallique	Canalisations Ø 70-150 mm	24,400	293144
VAL 95/96QC	22	-	Cage métallique seule	-	2,530	293157



Rendez-vous sur [www.virax.com](http://www.virax.com)

Besoin d'une fiche produit, d'une fiche de données sécurité ou de vues éclatées,  
**Découvrez notre site.**

# 5 ■ MAINTENANCE

## 2931 : Outils pour déboucheurs VAL 95 / VAL 96QC

Vérifier la correspondance du diamètre de votre outil avec le diamètre de votre câble.

**Réf. 293150** : jeu de 3 outils pour sections Ø 16 mm : tête spirale droite Ø 16 mm (293158), tête spirale bulbe Ø 28 mm (293159), tête lame flèche Ø 25 mm (293160), 1 clé de découplage Ø 16 mm (293162).

**Réf. 293151** : jeu de 5 outils pour sections Ø 22 mm : tête spirale droite Ø 22 mm (293163), tête spirale bulbe Ø 40 mm (293164), tête spirale conique Ø 55 mm (293165), tête couteau denté Ø 76 mm (293166), tête fraise dentée Ø 65 mm 4 lames (293168), 1 clé de découplage Ø 22 mm (293169).



Désignation	Caractéristique	Utilisation	Ø câble mm	Kg	Ref.
Tête droite	Prélèvement ou perçage	Tissus, papier, cellulose	16	0,060	293158
Tête droite	Prélèvement ou perçage	Tissus, papier, cellulose	22	0,170	293163
Tête articulée	Passage coudes courts et serrés	Tissus, papier, cellulose	16	0,060	293171
Tête bulbe	Débouchage	Tissus, papier, cellulose	16	0,070	293159
Tête bulbe	Débouchage	Tissus, papier, cellulose	22	0,220	293164
Tête conique	Percer, repousser ou récupérer	Tissus, papier, cellulose	22	0,280	293165
Tête récupératrice	Récupération d'objets	Bouchons tissus et objets divers	16	0,035	293175
Tête récupératrice	Récupération d'objets	Bouchons tissus et objets divers	22	0,110	293173
Tête flèche	Perçage	Dépôts gras, mous ou savonneux	16	0,030	293160
Tête lance	Forage	Canalisations ensablées ou envasées	22	0,150	293167
Tête fraise	Pré-perçage avant finition	Bouchons durcis, accumulation de tissus et boues	16	0,030	293161
Tête fraise	Pré-perçage avant finition	Bouchons durcis, accumulation de tissus et boues	22	0,200	293168
Batteur à chaîne lisse	Nettoyage et finition	Dépôts gras et incrustations	16	0,160	293179
Batteur à chaîne lisse	Nettoyage et finition	Dépôts gras et incrustations	22	0,530	293180
Batteur à chaîne crampons	Nettoyage intensif et finition	Dépôts gras et calcaires	22	1,110	293181
Tête couteau	Coupe et grattage	Dépôts tenaces, dépôts gras, boues, broyage de tissus	16	0,020	293174
Tête couteau	Coupe et grattage	Dépôts grasseux, envasements et racines	22	0,230	293166
Tête scie	Coupe et broyage	Petites branches et autres matériaux	16	0,040	293176
Tête coupe racine Ø65mm	Coupe et broyage	Petites branches, racines et autres matériaux durs	22	0,250	293177
Tête coupe racine Ø90mm	Coupe et broyage	Petites branches, racines et autres matériaux durs	22	0,290	293178
Clé de couplage / découplage	Pour couplage et découplage des sections de câbles et outils	-	16	0,020	293162
Clé de couplage / découplage	Pour couplage et découplage des sections de câbles et outils	-	22	0,030	293169
Jeu de 3 outils pour section Ø 16 mm	-	-	16	0,180	293150
Jeu de 5 outils pour section Ø 22 mm	-	-	22	1,140	293151

## 2931 : Accessoires pour déboucheur VAL 96QC

Tuyau de guidage : pour stabiliser les câbles en rotation, protéger et sécuriser l'espace de travail.

Désignation	Pour	Kg	Ref.
Tuyau de guidage	VAL 96QC	4,160	293153



5

## DEBOUCHEUR HAUTE PRESSION

### 2932 : Nettoyeur-déboucheur HP Pro

les 

- Mobile et complet**, pour un usage semi-intensif.
- Nettoyez rapidement** vos chantiers, les façades grâce aux lances basse pression / haute pression.
- Décapez en profondeur** les surfaces les plus coriaces grâce à la lance rotabuse.
- Débouchez efficacement** les canalisations obstruées avec la buse 3 rétro-jets.

#### Un ensemble de qualité professionnelle :

- Moteur 2800 tr/mn pour un usage semi-intensif.
- Pompe axiale en laiton et pistons inox pour une endurance maximum.
- Fonction arrêt automatique pour préserver le moteur et réduire la consommation électrique.
- Capot injecté en PE indéformable et résistant aux chocs.
- Roues grand diamètre à moyeu moulé pour franchir tous les obstacles.

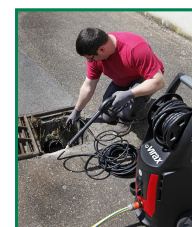
#### Fonction nettoyage haute pression :

- Pistolet avec gâchette verrouillable.
- Lance multijets HP/BP gainée.
- Lance rotabuse : puissance de nettoyage multipliée par 2.
- 1 flexible HP pro 12 m sur enrouleur, avec frein.
- 2 réservoirs détergent 0,6 l. amovibles et commandables séparément.

#### Fonction débouchage :

- Nettoie et dégorge toutes canalisations obstruées par des bouchons gras ou friables tels que graisse, boue, savon, sable et argile.
- Buse 3 rétro-jets 1/8" : il suffit d'accompagner le flexible qui avance grâce à la pression.
- 20 m de flexible de débouchage.

Alimentation électrique : 230V – 50Hz



Pression bar	Débit l/min	Vitesse de rotation tr/min	Puissance moteur kW	Distance maxi d'intervention m	Pour canalisation Ø mm	Kg	Ref.
160	10	2800	3	12 (flexible HP) - 20 (flexible débouchage)	40 - 100	24,000	293230

#### Capacités

Ø 40 mm à 100 mm.  
Durée d'utilisation continue par jour : 1h30.

# 5 ■ MAINTENANCE

## Livré avec

- 1 pistolet,
- 1 lance multijets haute pression / basse pression,
- 1 lance rotabuse,
- 1 flexible HP Pro 12 m,
- 1 buse 3 rétro-jets 1/8",
- 20 m de flexible de débouchage (Réf. 753578).

## 2932 : Hydrocureuse électrique

les 

**Endurant et performant**, pour un usage intensif.  
**Nettoie et dégorge toutes canalisations** Ø 50-150 mm.  
**Lance rotabuse** : puissance de nettoyage multipliée par 2.  
**Pédale de sécurité** : pour contrôler le fonctionnement.

### Un ensemble de qualité professionnelle :

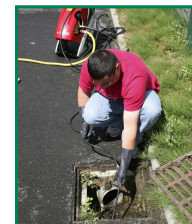
- Moteur basse vitesse 1400 tr/mn pour un usage intensif : durée d'utilisation continue de plusieurs heures (4 h) sans risque de surchauffe.
- Pompe radiale à bielles et pistons céramiques pour une grande longévité.
- Fonction arrêt automatique pour préserver le moteur et réduire la consommation électrique.
- Capot injecté en PE indéformable et résistant aux chocs. Chassis berceau en aluminium.
- Roues grand diamètre à moyeu moulé pour franchir tous les obstacles.

### Fonction nettoyage haute pression :

- Pistolet à raccord tournant : anti-vrillage.
- Lance 2 voies HP/BP avec réglage de pression.
- Lance rotabuse : puissance de nettoyage multipliée par 2.
- 2 Flexibles HP pro (10 m + 15 m) et une pédale de sécurité permettent d'utiliser l'hydrocureuse dans des lieux inaccessibles à la machine (escaliers, endroits confinés, etc...).
- 1 réservoir détergent grande capacité (7,5 L).

### Fonction débouchage :

- Nettoie et dégorge toutes canalisations Ø 50-150 mm obstruées par des bouchons gras ou friables tels que graisse, boue, savon, sable et argile.
- Buse 3 rétro-jets 1/4" : il suffit d'accompagner le flexible qui avance grâce à la pression.
  - 40 m de flexible de débouchage sur enrouleur.



Pression bar	Débit l/min	Vitesse de rotation tr/min	Puissance moteur kW	Distance maxi d'intervention m	Pour canalisation Ø mm	Kg	Ref.
150	11	1400	3,2	10 + 15 (flexible HP) / 40 (flexible débouchage)	50 - 150	60,000	293280

## Capacités

Ø 50-150 mm  
 Durée utilisation continue par jour : 4h00.

## Livré avec

- 1 pistolet à raccord tournant,
- 1 lance 2 voies haute pression / basse pression avec réglage de pression,
- 1 lance rotabuse,
- 2 flexibles HP Pro (10m + 15m),
- 1 pédale de sécurité,
- 1 buse 3 rétro-jets 1/4",
- 40 m de flexible débouchage.

## 2932 : Accessoires pour hydrocureuse

Une gamme complète d'accessoires :

- Lance télescopique : nettoyage des façades jusqu'à 5 m.
- Harnais pour lance télescopique : aide au maintien de la lance.
- Lance coudée gouttière : nettoyage de gouttières, fonctionne uniquement avec la lance télescopique.
- Crépine d'aspiration : filtre l'eau à partir d'un réservoir externe (flexible 3 m).
- Buse 4 jets : 3 rétro-jets + 1 jet frontal pour attaquer le bouchon.
- Buse rotative : jets tournants pour canalisations très encrassées, mousses, ...
- Flexible de débouchage.



5

Désignation	293230	293280	Kg	Ref.
Lance télescopique	ok	ok	3,000	293233
Harnais pour lance télescopique	ok	ok	0,900	293234
Lance coudée gouttière	ok	ok	1,200	293235
Crépine d'aspiration	-	ok	5,200	293236
Buse 4 jets 1/8"	ok	-	0,030	293272
Buse rotative 1/8"	ok	-	0,060	293273
Buse 4 jets 1/4"	-	ok	0,035	293277
Buse rotative 1/4"	-	ok	0,065	293278
Flexible de débouchage 20 m	ok	-	2,090	753578





# 5 ■ MAINTENANCE

## INSPECTION DES CANALISATIONS

### 2941 : Caméra numérique Couleur Mini Visioval®

les 

- Image toujours à l'horizontale** grâce à la tête auto-nivellante.
- Ecran couleur tactile** pour une utilisation intuitive.
- Application sur Smartphone** ou tablette pour visualiser / transférer l'image.
- Localisation possible de la tête** sur la version câble 16 mètres.



#### Tête de caméra couleur :

Fonction d'auto-nivellation de l'image pour la garder orientée à l'horizontal quelle que soit la position de la tête de caméra.

Tête étanche IP 68 jusqu'à 9 m de profondeur. 4 Leds intégrées (puissance 100 Lux).

Tête Ø 17 mm sur câble semi-rigide de 1,2 m : pour les inspections des Ø 20 - 75 mm / 3/4" - 3" dans les endroits difficiles d'accès (réf. 294110).

#### Ecran couleur tactile 3,5" (9 cm) :

Ecran tactile avec navigation intuitive dans les nombreux réglages : zoom x2, réglage de la luminosité, fonction image noir & blanc, horodatage.

Visualisation en direct de l'inspection possible sur Smartphone et tablette via l'appli Mini Visioval® (sous iOS et Android).

#### Alimentation / Autonomie :

Batterie interne Lithium-ion rechargeable 3,7 V / 4,2 Ah, autonomie de plusieurs heures.

#### Enregistrement photos / vidéos / voix :

Résolution Photos 720 x 480 (jpeg) / Vidéos 640 x 480 (avi)

Microphone intégré pour enregistrement commentaires vocaux sur les vidéos en temps réel ou sur les photos.

3 modes de transfert : via carte SD, via port USB (câble fourni), ou via émetteur Wifi intégré pour transfert sur Smartphone ou tablette via l'Appli Mini Visioval® (avec fonction synchronisation), pour ensuite ajout d'annotations sur l'image, envoi par mail ou SMS.

#### Câble 16 m (réf. 294121) : pour utiliser avec le Mini Visioval® réf. 294110 :

Tête Ø 25 mm pour inspecter les Ø 40 - 100 mm / 1.1/2" - 4" jusqu'à 16 mètres de distance (passage des coudes à 90° à partir du Ø 50 mm)

4 leds intégrées (puissance de 125 Lux).

Tête équipée d'un transmetteur 512 Hz, pour pouvoir être détectée par le localisateur Virax réf. 294130.

Autres caractéristiques de la tête équivalentes à celles du Mini Visioval® réf. 294110.

Câble dans touret ouvert avec guidage pour un rangement et un nettoyage faciles. Base avec caoutchoucs anti-glissement et anti-rayures.



Désignation	Type tête caméra	Pour canalisation Ø intérieur mm	Fonction enregistrement intégrée	Possibilité de localisation	Autonomie	Kg	Ref.
Mini Visioval® 1,2 m	Fixe auto-nivellante	20 - 75	Oui	Non	3-5h	2,090	294110
Kit Mini Visioval® 1,2 m + câble 16 m	Fixe auto-nivellante	20 - 75 / 40 (50) - 100	Oui	Oui	3-5h	12,000	294120
Câble 16 m	Fixe auto-nivellante	40 (50) - 100	Oui	Oui	3-5h	9,000	294121

#### Capacités

Réf. 294110 : Tête Ø 17 mm sur câble semi-rigide de 1,2 m : pour inspecter des Ø 20 - 75 mm / 3/4" - 3" dans les endroits difficiles d'accès.

Réf. 294121 : Tête Ø 25 mm pour inspecter les Ø 40 - 100 mm / 1.1/2" - 4" jusqu'à 16 mètres de distance (passage des coudes à 90° à partir du Ø 50 mm).

**Livré avec**

- Réf. 294110 :**
- 1 câble 1,2m.
  - 1 câble USB.
  - 1 carte SD.
  - 1 chargeur pour batterie interne.
  - En coffret plastique antichoc.

- Réf. 294121 :**
- 1 câble 16 m.
  - 2 piles AA pour alimentation du transmetteur 512 Hz.
  - En coffret plastique antichoc.

- Réf. 294120 :**
- 1 caméra Mini Visioval réf. 294110.
  - 1 câble 16 m réf. 294121.
  - En coffret plastique antichoc.

**2941 : Localisateur pour Mini Visioval®**



Permet de localiser la tête du câble 16 m du Mini Visioval®.  
 Localisation **jusqu'à 2,45 m de profondeur**.  
 Recherche intuitive grâce **aux indications visuelles et sonores** du Mini Visioval®.

Localisateur réf. 293140 :  
 Permet de rechercher la position exacte du transmetteur 512 Hz de la tête du câble 16 m du Mini Visioval®.  
 Recherche facile et intuitive grâce à l'affichage de la direction sur l'écran 3,5" du Mini Visioval® et aux indications sonores.  
 Deux modes de recherches :  
 - Un mode géolocalisation pour repérer et se placer au dessus de la sonde.  
 - Un mode profondeur pour déterminer la distance entre la sonde et le localisateur.  
 Permet de détecter également les fréquences 640 Hz, 33 Khz actif, 50/60 Hz passif.  
 Conception télescopique pour un rangement facilité.  
 Fonctionne uniquement avec la caméra Mini Visioval® (réf. 294110) associée au câble 16 m (réf. 294121).  
 Livré dans valise plastique antichoc.



Désignation	Kg	Ref.
Localisateur	4,500	<b>294130</b>
Kit complet Mini Visioval® + Câble 16 m + Localisateur	16,500	<b>294135</b>



**Découvrez notre chaîne YouTube**

et nos vidéos de démonstration produit !  
 /VIRAX

## 5 ■ MAINTENANCE

### 2940 : Caméra numérique Couleur et localisateur Visioval® VX

les 

**Têtes de caméra avec émetteur pour localisation.  
Flexible 30 m avec compteur métrique à l'écran.  
Têtes de caméra détachables et interchangeables (version Switch).**

Système portatif d'inspection vidéo tout intégré avec têtes de caméra localisables dans une mallette plastique à double parois renforcées. Pour inspections verticales ou horizontales de canalisations à partir d'un diamètre intérieur de 40 mm, conduits d'échappement, conduits de ventilation, conduits de fumée, faux plafonds, installations industrielles, cavités diverses...

**Visioval® VX-26 et VX-40 avec têtes de caméra non-interchangeables.  
Visioval® VX-SWITCH avec têtes de caméra interchangeables pour une amplitude complète d'inspection.**

#### Tête de caméra CCD couleur.

Avec émetteur intégré 8,9 kHz, pour une localisation exacte de la tête dans la canalisation (nécessite le localisateur Réf. 294054).

Tête Ø 26 mm étanche 3bar/IP68 pour les inspections des Ø int. 40 à 125 mm.

Tête Ø 40 mm étanche 1bar/IP67, rotative à 360° et pivotante à 180° pour les inspections des Ø int. 50 à 200 mm.

Affichage numérique de la position (précision 4 cm) et de l'inclinaison de la tête sur l'écran. Fonction « Home » pour recentrer la tête de caméra en position droite (sur tête Ø 40 mm uniquement).

Grand angle de vision de 115° et sensibilité 0,5 lux : image précise dans les endroits sombres.

12 LEDs d'éclairage protégées contre les chocs et l'encrassement, avec niveau d'éclairage réglable.

#### Ecran couleur TFT 7" (18 cm):

Images lumineuses et d'excellente qualité grâce à sa résolution de 800 x 480 pixels.

Ecran orientable fixé dans la valise, et détachable pour être tenu en main (câble de 2 m).

Luminosité et contraste réglables.

Option protection solaire (Réf. 294034) pour réduire l'éblouissement lumineux lors d'un travail en extérieur.

#### Alimentation / Autonomie.

Fonctionne sur alimentation secteur ou sur batteries (2 batteries fournies).

Autonomie de la batterie indiquée sur l'écran, jusqu'à 2 heures par batterie.

Indication du niveau de rechargement de la batterie.

#### Enregistrement photo / vidéo:

Enregistrement de photos et vidéos sur carte SD 2 GB (fournie), jusqu'à 2 heures de vidéo.

Fonctions Lecture / Avance et Retour rapide / Pause / Suppression de photo ou vidéo à partir du Visioval®.

Port mini USB pour transférer les photos ou vidéos sur PC.

#### Localisateur Visioval® VX:

Localisation rapide et précise de la tête de caméra Visioval® VX Ø 26 mm et Ø 40 mm par radiofréquence (8,9 kHz) dans la zone endommagée ou bouchée jusqu'à une profondeur de 3 mètres sous la terre.

Affichage intuitif de la position de la tête sur écran couleur et par signal acoustique.

Tige de support télescopique pour faciliter le travail.

Batterie Li-Ion 3,7V.



Désignation	Type tête caméra	Tête de caméra détachable	Localisateur	Kg	Ref.
Caméra Visioval® VX-26	Ø 26 mm	Non	Option	8,450	294035
Caméra Visioval® VX-40	Ø 40 mm orientable	Non	Option	9,290	294045
Caméra Visioval® VX-SWITCH	Ø 40 mm orientable	Oui	Option	9,300	294050

Désignation	Type tête caméra	Tête de caméra détachable	Localisateur	Kg	Ref.
Visioval® VX-SWITCH + Localis. + Tête Ø26	Ø 26 mm et Ø 40 mm orientable	Oui	Inclus	9,970	294051
Tête caméra détachable Ø26mm VX-SWITCH	Ø 26 mm	Oui	-	0,210	294052
Tête caméra détachable Ø40mm VX-SWITCH	Ø 40 mm orientable	Oui	-	0,250	294053
Localisateur Visioval® VX	-	-	Oui	3,130	294054

#### Capacités

Tête de caméra Ø 26 mm : pour tubes Ø intérieur 40 à 125 mm. Passage des coudes à 90° en Ø intérieur 50 mm.  
Tête de caméra Ø 40 mm : pour tubes Ø intérieur 50 à 200 mm. Passage des coudes à 90° en Ø intérieur 80 mm.

#### Livré avec

##### Caméra Visioval® VX:

- 2 batteries : 12 V, 2,6 Ah, Ni-MH.
- Bloc d'alimentation secteur
- Tapis antidérapant : évite que la valise glisse sur les sols de type carrelages.
- Carte SD 2 GB.
- Câble USB.
- 5 coupoles en plexiglas (VX-40 / VX-SWITCH)

##### Localisateur Visioval® VX:

- 1 casque avec réglage du signal sonore.
- 1 chargeur avec câble micro USB
- 12 crayons
- 1 tige télescopique
- 1 coffret

#### Conseils

Différents accessoires complètent l'utilisation de la caméra pour la rendre plus efficace et pratique : passe-coude, anneau de guidage, centreur à roulettes, poids pour l'inspection des cheminées...



## 5 ■ MAINTENANCE

### 2940 - 2941 : Accessoires pour Mini Visioval® et Visioval®

#### Boule de guidage :

(réf. 294112) permet de centrer le câble de la caméra Mini Visioval® (réf. 294121) dans les canalisations de diamètre Ø 70 mm à Ø 100 mm.

#### Guide centreur :

(réf. 294021) pour Ø mini 70 mm / maxi 150 mm permet de centrer la tête de caméra dans les plus grosses canalisations.

#### 24 brosses de rechange :

(réf. 294022) pour créer 4 jeux de 6 brosses en les découpant aux diamètres fréquemment inspectés et en les changeant sur le guide centreur 294021 (mini 70 mm, maxi 150 mm).

#### Rallonge pour guide centreur :

(réf. 294033) se compose d'un tube de 7 cm et d'un 2ème centreur 150 mm avec brosses. Permet de stabiliser la tête et d'améliorer le guidage dans les canalisations de Ø supérieur à 120 mm. \*Fonctionne uniquement avec les têtes de caméra Ø26 mm et en association avec le guide centreur réf. 294021

#### Anneau de guidage avec protection :

(réf. 294031) permet de protéger la tête Ø 26 mm des chocs et sert de centreur à partir du Ø 50 mm.

#### Protection solaire d'écran 7" :

(réf. 294034) permet de réduire l'éblouissement lumineux sur l'écran 7" du VISIOVAL. Pour une visibilité optimale même en extérieur.

#### Cage de protection :

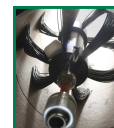
(réf. 294041) permet de protéger le dôme plastique de la tête Ø 40 mm des chocs et des rayures.

#### Centreur à roulettes :

(réf. 294042) permet de centrer et de mieux guider la tête Ø 40 mm pour les inspections dans les Ø 100-150 mm.

#### Kit de 10 dômes plastiques :

(réf. 294043) permet de remplacer le dôme plastique de la tête Ø 40 mm lorsqu'il est rayé ou endommagé.



Désignation	Mini Visioval®	Visioval®	Kg	Ref.
Boule de guidage pour câble 16m Mini Visioval®	ok	-	0,090	294112
Centreur Ø 150 mm 6"	-	ok	0,120	294021
24 brosses de rechange pour 294021	-	ok	0,050	294022
Passe coudes	-	ok	0,020	294023
Batterie pour Visioval®	-	ok	0,550	294027
Poids cheminée	-	ok	0,720	294028

Désignation	Mini Visioval®	Visioval®	Kg	Ref.
Anneau de guidage avec protection	-	ok	0,020	294031
Extension pour guide centreur *	-	ok	0,150	294033
Cage de protection	-	ok	0,100	294041
Protection solaire d'écran 7"	-	ok	0,100	294034
Centreur à roulettes	-	ok	0,075	294042
Kit de 10 dômes plastiques	-	ok	0,150	294043



Rendez-vous sur [www.virax.com](http://www.virax.com)

Besoin d'une fiche produit, d'une fiche de données sécurité ou de vues éclatées, Découvrez notre site.

## 2942 : Caméra Micro Visioval® 5-en-1

les 

**Outil 5-en-1 : Caméra d'inspection, Télémètre Laser, Thermomètre infrarouge, Lampe de poche, Pointeur laser. Lecture facile de l'information sur le grand écran couleur 4,3". Inspection sous l'eau et dans les canalisations grâce à sa tête de caméra étanche (IP67).**

### Micro-caméra d'inspection :

Inspectez, contrôlez, recherchez dans les endroits inaccessibles, canalisations, regards, cloisons même dans l'eau et dans l'obscurité, grâce à sa tête de caméra Ø 8 mm étanche (IP67) équipée de 6 LEDS blanches.

Enregistrez jusqu'à 100 photos directement sur la mémoire flash intégrée.

Poussée manuelle rapide grâce à la rigidité axiale du flexible de 105 cm, et passage facilité dans les coudes grâce à son rayon de courbure de 30mm minimum.

Excellente prise en main grâce à son boîtier antichocs avec renforts en Soft Touch et ouverture accordéon pour ranger et protéger le flexible.

Fonctions zoom écran x 4, image comparative (sépare l'écran en 2 images : figée et directe), consultation et suppression de photos, transfert sur PC.

### Télémètre laser

Pour des prises de cotes rapides sur vos chantiers.

Laser de classe 2, jusqu'à 20 mètres. Affichage à l'écran des 3 dernières mesures.

### Thermomètre infrarouge

Contrôlez la température des installations de chauffage et radiateurs emboués, vérifiez la performance de vos travaux de maintenance avant / après.

Plage de température de -20° C à + 350° C. Affichage à l'écran des 4 dernières mesures.

**Fonctions lampe de poche**, toujours à portée de main pour vous éclairer sous une baignoire, un vide sanitaire.

**Fonction pointeur laser**, pour identifier et montrer ce que vous ne pouvez pas atteindre physiquement.

Alimentation : 4 piles 1,5 V LR6 (fournies).

Désignation	Kg	Ref.
Caméra Micro Visioval® 5-en-1	0,990	294200
Lot de 4 accessoires pour Micro Visioval®	0,005	294201

### Livré avec

Boite métallique et pochette de rangement en tissu.

4 accessoires embouts de tête de caméra : embout magnétique pour récupérer les petites pièces métalliques, crochet simplet et crochet double pour récupérer les objets, embout miroir pour voir dans les angles.

4 piles 1,5 V LR6 (AA).

Mémoire flash interne.

Câble de transfert USB - Micro USB.



5



[www.virax.com](http://www.virax.com)

Simple, rapide et convivial.  
Consulter et télécharger notre catalogue en ligne,  
Découvrir les nouveautés,  
Trouver un point de vente,  
S'inscrire à notre newsletter,  
Demander un rendez vous,  
En quelques clics !

## 5 ■ MAINTENANCE

### POMPE DE NETTOYAGE

#### 2950 : Pompe à détartrer

les 

**Action plus rapide et plus efficace** grâce à son inverseur de flux manuel **électrique** qui permet d'attaquer les dépôts dans les 2 sens.

**Vidange facilitée** grâce à sa poignée inférieure **moulée** dans le réservoir

Réservoir plastique antichoc translucide pour visualiser le niveau de liquide.  
Moteur puissant (150 W) et équilibré pour un débit de 33 l/min et une hauteur d'élévation jusqu'à 12 mètres.  
Moteur protégé IP54 pour une durée de vie maximale.  
Poignée robuste et pratique pour le transport.  
Entonnoir spécifique qui se visse à la place du bouchon pour faciliter le remplissage.  
Température maxi d'utilisation : 50°C.

L'ajout des additifs Virax est indispensable pour optimiser l'action de la pompe à désembouer et de la pompe à détartrer. Ces additifs sont spécifiques en fonction du nettoyage à effectuer. Leur objectif : rétablir une circulation correcte dans l'installation pour une meilleure efficacité.



Désignation	Débit l/min	Puissance moteur kW	Capacité réservoir L	Hauteur d'élévation m	Utilisation	Kg	Ref.
Pompe à détartrer	33	0,150	15	12	Chaudière	9,200	295000

#### Livré avec

2 tuyaux transparents de longueur 2 m et 1 jeu de 8 raccords inclus pour s'adapter à toutes les configurations.

#### Conseils

Choisissez le détartrant à utiliser selon la matière du corps de chauffe :

- **Acier et cuivre** : détartrant réf. 295010 à associer avec un neutralisant 295015 pour préserver la chaudière, la pompe à détartrer et l'environnement.
- **Toutes matières y compris l'aluminium** : détartrant multi-matériaux réf. 295011 et 295012 ne nécessitant pas de phase de neutralisation.



#### Plus que la qualité, l'engagement Virax

**Virax s'engage à une satisfaction totale, permanente et durable des utilisateurs et s'inscrit pour cela dans une démarche axée sur :**

- Un plan produit dynamique.
- Une démarche d'innovation constante.
- Un souci d'amélioration continu.
- Une amélioration des services aux clients.
- Une assurance de taux de disponibilité optimum.
- Une satisfaction clients au cœur de nos engagements.**

## 2950 : Pompe à désembouer

les 

### Pompe à désembouer : 3 fonctions en 1 :

- Désembouage des radiateurs et des planchers chauffants pour éliminer les zones froides.
- Elimination des algues (sources de bouchons) dans les planchers chauffants.
- Détartrage des corps de chauffe des chaudières (cuivre et acier uniquement).

Réservoir plastique antichoc translucide pour **visualiser le niveau de liquide**.

Inverseur de flux manuel électrique pour attaquer les dépôts dans les 2 sens : action plus rapide et plus efficace.

**Moteur protégé IP54** pour une durée de vie maximale.

Poignée robuste et pratique pour le transport.

Température maxi d'utilisation : 50°C.

L'ajout des additifs Virax est indispensable pour optimiser l'action de la pompe à désembouer et de la pompe à détartrer. Ces additifs sont spécifiques en fonction du nettoyage à effectuer. Leur objectif : rétablir une circulation correcte dans l'installation pour une meilleure efficacité.

Accessoire disponible : rallonge de 20 m de tuyau transparent (réf. 295022) pour se raccorder à l'arrivée d'eau, à l'égout ...



5

Désignation	Débit l/min	Puissance moteur kW	Capacité réservoir L	Hauteur d'élévation m	Utilisation	Kg	Ref.
Pompe à désembouer	30	0,330	24	15	Chaudière / Radiateur / Plancher chauffant	12,000	295020

### Livré avec

2 tuyaux transparents de longueur 2 m et 1 jeu de 8 raccords inclus pour s'adapter à toutes les configurations.

### Conseils

L'utilisation d'un neutralisant est indispensable pour terminer un détartrage, pour préserver la chaudière, la pompe à détartrer et l'environnement.



### Service Client

Vous souhaitez bénéficier d'informations sur nos produits, nos promotions, nos stocks, enregistrer vos commandes ou suivre une livraison ?

De 8h00 à 12h15 et de 13h45 à 17h30 du lundi au vendredi (17h00) :

FRANCE

Par téléphone : 03.26.59.56.78

Par email : [client.fr@virax.com](mailto:client.fr@virax.com)

EXPORT

Par téléphone : +33 3 26.59.56.57

Par email : [export@virax.com](mailto:export@virax.com)

**Vues éclatées et notices** : [www.virax.com](http://www.virax.com), rubrique Téléchargements



## 5 ■ MAINTENANCE

### 2950 : Centrale de désembouage haut-débit Virafal® et Virafal® Connect

les 

**1 version standard, 1 version connectée** conformément à la directive Européenne EN 806.

#### Nettoyage mécanique 2 en 1 :

Impulsions Air/Eau pour décoller les boues.  
Flux continu Air/Eau pour expulser les boues.

#### Nettoyage chimique 4 en 1 :

Désembouage des radiateurs.  
Désembouage et assainissement des planchers chauffants.  
Protection contre le tartre et la corrosion.  
Désinfection des conduites d'eau potable.

**Installation rapide** grâce à son chariot sur roulettes et ses ventouses de fixation. Adaptateurs et flexibles fournis permettant une utilisation immédiate.

**Prestation hautes performances** : Débit maximum de 80L/min et pression maximum de 8 bar.

**Compresseur performant et endurant** : Auto-lubrifié, puissance de 1,5 kW et capable d'aspirer 200L/min. Température maximum d'utilisation : 30°C.

**Pour un transport facilité** de votre Virafal® ou Virafal® Connect, les versions 295053 et 295059 sont livrées avec une poignée réhausse. Assemblage sans outils, réglage rapide de la hauteur. Poignée disponible également seule sous la référence 753778.

#### Fonctionnalités supplémentaires du VIRAFAL® Connect :

Connectable à un SmartPhone, une tablette sous Android ou un PC via connexion Bluetooth afin d'éditer un rapport d'intervention conformément à la directive Européenne EN 806 relative aux conduites d'eau potable.

Rédaction et transfert du rapport d'intervention grâce à l'application Virafal disponible sur Android et PC

Le travail avec les additifs Virax (vendus séparément) nécessite obligatoirement l'utilisation du réducteur réf. 295052 et de l'injecteur réf. 295051. Ces additifs permettent une utilisation chimique pour tous types d'installations. Ils peuvent être rejetés à l'égout sans effet néfaste sur l'environnement.



Désignation	Débit l/min	Puissance moteur kW	Connectable	Utilisation	Kg	Ref.
Centrale de désembouage Virafal®	80	1,500	Non	Chaudière / Radiateur / Plancher chauffant / Conduite d'eau potable	26,000	295050
Kit Virafal® + injecteur + réducteur + poignée	80	1,500	Non	Chaudière / Radiateur / Plancher chauffant / Conduite d'eau potable	31,000	295053
Centrale de désembouage connectée Virafal® Connect	80	1,500	Oui	Chaudière / Radiateur / Plancher chauffant / Conduite d'eau potable	26,000	295054
Kit Virafal® Connect + injecteur + réducteur + poignée	80	1,500	Oui	Chaudière / Radiateur / Plancher chauffant / Conduite d'eau potable	32,000	295059

#### Livré avec

2 tuyaux transparents de longueur 1,50 m (3/4")

## 2950 : Additif et accessoire pour pompe de nettoyage

Une gamme complète d'additifs indispensables pour optimiser l'action de la pompe à déboucher, de la pompe à détartrer et de la centrale de débouchage VIRAFAL®. Ils sont spécifiques en fonction du nettoyage à effectuer.

Leur objectif : rétablir une circulation correcte dans l'installation pour une meilleure efficacité.



5

### Détartrants :

Pour détartrer les installations d'eau chaude sanitaire et corps de chauffe et leur rendre leur performance énergétique.

(réf. 295010 – 10L) Détartrant uniquement pour les installations en **acier** ou **cuivre**. Mélange d'acides, d'agents anti-moussants et d'inhibiteurs de corrosion pour ne pas endommager les tuyaux. Indicateur de couleur permettant de savoir si l'acide est encore assez puissant ou non. L'utilisation du neutralisant réf. 295015 est nécessaire après détartrage.

(réf. 295011 – 1L et 295012 5L) Détartrant multi-matériaux compatible avec **tous les métaux et alliages** normalement présents dans les installations y compris l'aluminium. Pour le détartrage des pièces en aluminium, il est recommandé de limiter la durée du nettoyage à 2 heures. Avec ce détartrant multi-matériaux, l'utilisation d'un neutralisant n'est pas nécessaire : après le détartrage, il suffit de rincer soigneusement l'installation.

### Neutralisant :

(réf. 295015) à utiliser après avoir utilisé le détartrant acier / cuivre 295010 uniquement. Permet de neutraliser l'acidité restante dans le corps de chauffe puis de neutraliser le liquide détartrant présent dans la pompe avant de le jeter.

### Désembouant :

(réf. 295025) pour radiateur et plancher chauffants. Elimination des boues pour rétablir l'efficacité du système de chauffage ; non acide. Compatible tous métaux.

### Désembouant VIRAFAL® pour radiateur :

(réf. 295055) pour radiateur uniquement. Permet l'assainissement et l'élimination des boues et des dépôts dans les radiateurs. Compatible tous métaux.

### Désembouant VIRAFAL® pour plancher chauffant :

(réf. 295056) pour plancher chauffant uniquement. Permet une double élimination des boues ainsi que des algues présentes dans les planchers chauffants. Compatible tous métaux.

### Assainissant :

(réf. 295026) pour plancher chauffant. Destruction des algues et des bactéries pour optimiser la performance thermique. Compatible tous métaux.

### Protecteur :

(réf. 295027) pour radiateur et plancher chauffant. Améliore la durée de vie de l'installation en ralentissant le retour des boues et de la corrosion. Compatible tous métaux.

### Protecteur VIRAFAL® :

(réf. 295057) pour radiateur et plancher chauffant. Permet de déposer dans les conduits, un film protecteur qui ralentit la formation de boues et qui protège du tartre et de la corrosion.

### Désinfectant VIRAFAL® :

(réf. 295058) pour conduite d'eau potable. Permet d'éliminer des canalisations, les germes présents dans les conduites d'eau potable.

### Rallonge 20 m tuyau transparent :

(réf. 295022) pour un accès plus facile aux entrées et sorties d'eau.

### Injecteur pour additif VIRAFAL® :

(réf. 295051) indispensable pour les actions chimiques avec le VIRAFAL®, cet injecteur permet un débit de produit actif continu et uniforme dans le flux d'eau. \*

### Réducteur pour additif VIRAFAL® :

(réf. 295052) indispensable pour les actions chimiques avec le VIRAFAL®, ce réducteur permet de réduire le débit afin d'appliquer le produit chimique dans toute la tuyauterie. \*\*

\* Fonctionne uniquement avec la réf. 295052.

\*\* Fonctionne uniquement avec la réf. 295051.

Désignation	Utilisation	Conditionnement	295000	295020	295050	Kg	Ref.
Détartrant pour acier, cuivre	Chaudière	Bidon 10 L	ok	ok	-	10,700	295010

## 5 ■ MAINTENANCE

Désignation	Utilisation	Conditionnement	295000	295020	295050	Kg	Ref.
Neutralisant	Chaudière	Pot 1 kg	ok	ok	-	1,050	295015
Détartrant multi-matériaux	Chaudière	Bidon 1 L	ok	ok	-	1,065	295011
Détartrant multi-matériaux	Chaudière	Bidon 5 L	ok	ok	-	5,350	295012
Désembouant	Radiateur / Plancher chauffant	Bidon 1 L	-	ok	-	1,200	295025
Désembouant VIRAFAL® pour radiateur	Radiateur	Bidon 1 L	-	-	ok	1,400	295055
Désembouant VIRAFAL® pour plancher chauffant	Plancher chauffant	Bidon 1 L	-	-	ok	1,400	295056
Assainissant	Plancher chauffant	Bidon 1 L	-	ok	-	1,200	295026
Protecteur	Radiateur / Plancher chauffant	Bidon 1 L	-	ok	-	1,200	295027
Protecteur VIRAFAL®	Radiateur / Plancher chauffant	Bidon 1 L	-	-	ok	1,400	295057
Désinfectant VIRAFAL®	Conduite d'eau potable	Bidon 1 L	-	-	ok	1,400	295058
Rallonge flexible	-	20 m	-	ok	-	3,500	295022
Injecteur pour additif VIRAFAL® *	-	-	-	-	ok	0,600	295051
Réducteur pour additif VIRAFAL® **	-	-	-	-	ok	0,400	295052
Ensemble poignée réhausse VIRAFAL®	-	-	-	-	ok	2,000	753778

## HYGIENE

### 3600 : Lingette

Très haut pouvoir dégraissant grâce à l'association d'un détergent liquide de très haute qualité à une serviette abrasive et non grattante.

Nettoyage facile, rapide et efficace, sans eau.

Aucun rinçage ni séchage n'est nécessaire. Ne laisse aucun résidu.

Retire les graisses, lubrifiants, adhésifs, huiles, goudron, bitume, peinture, encres, cires, charbon, graphites, marques de gazon, et autres salissures tenaces.

Applications : plomberie, industrie, stockage, mécanique, bricolage, jardinage, peinture, imprimerie...

Adoucit et traite la peau grâce à un émollient doux ajouté à l'agent nettoyant.

Testé dermatologiquement.

Odeur agréable (citron).



Quantité	Kg	Ref.
Pot de 70 lingettes	0,710	360000



### Virax encourage les WorldSkills France

En tant que fournisseur officiel des finales nationales des métiers de Plomberie Chauffage et Couverture Métallique, notre objectif est de promouvoir l'apprentissage et la formation professionnelle des jeunes de moins de 23 ans. Les apprentis peuvent ainsi y exprimer tout leur talent, et investir sur leur avenir tout en valorisant leur métier.



# POSTE DE TRAVAIL



 **virax**



**SAC  
À OUTILS**  
382660



56 avis similaires

## 6 ■ POSTE DE TRAVAIL

	<b>ACCESSOIRE BRASAGE</b>	164
	<b>ETAU</b>	165
	<b>ETABLI</b>	166
	<b>TABLE DE MONTEUR</b>	166
	<b>TABLE SANITAIRE</b>	167
	<b>ECLAIRAGE</b>	168
	<b>RANGEMENT</b>	169
	<b>ASPIRATEUR</b>	171

6

## 6 ■ POSTE DE TRAVAIL

### ACCESSOIRE BRASAGE

#### 5284 : Flux universel pour brasure

**Ripoflux** : Flux en pâte pour brasure à l'argent et brasures cuivre phosphore. Ce produit assure, à l'état fondu, un bon mouillage du cuivre et de ses alliages, permettant d'exécuter d'excellentes brasures.

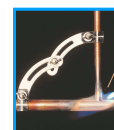
**Smartflux** : Prépare la brasure des tubes cuivre pour les installations sanitaires d'eau chaude et d'eau froide : change de couleur lorsque la température de brasage est atteinte, ne coule pas, application aisée grâce à son pinceau. Particulièrement recommandée pour les braseurs électriques Cobraz 28 et Cobraz 54.



Désignation	Contenance	Kg	Ref.
Smartflux	250 g	0,280	528420

#### 2000 : Fixtub®

Appareil destiné au positionnement précis et rigide de deux tubes (ou profilés) à un angle choisi, pour leur assemblage. Assure une parfaite liberté de mouvement lors du soudage ou du brasage. Serrage par écrou à oreilles. Pièces zinguées.



Pour tube Ø mm	Débattement des branches mm	Kg	Ref.
8 - 30	60	0,220	200010

#### 5282 : Allumeur pierre

Désignation	Kg	Ref.
1 x	0,070	528280
Boite de 6 étuis de 6 pierres de rechange	0,065	528285



#### 5283 : Brasure tendre

Alliage en bobine, bonne fluidité, bonnes caractéristiques de mouillage et de liaison. Destiné à la brasure tendre sur tube cuivre pour installation eau chaude et eau froide. Particulièrement recommandée pour la brasure tendre avec les braseurs électriques Cobraz 28 et Cobraz 54.

Cet alliage contient du Selenium pour obtenir une excellente capillarité. Ne contient ni Nickel, ni Plomb, ni antimoine. **Point de fusion** : 210° C. **Résistant à la chaleur** jusque 110° C.

**Résistance de la brasure** : 52 N/mm<sup>2</sup>.



Ø mm	Kg	Ref.
2	0,250	528346



Découvrez notre chaîne YouTube

et nos vidéos de démonstration produit !  
/VIRAX

## ETAU

### 2002 : Etaugriff®

Vis à filet trapézoïdal. Etau en fonte malléable à haute limite élastique. Arcade réversible permettant d'obtenir la meilleure position de travail sur établi tripode ou table. Mors en acier traité. Vé de soutien.

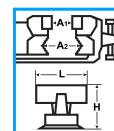


6

N°	Ø "	Ø mm	Kg	Ref.
0	1/8 - 2	10 - 60	3,720	200200
1	1/4 - 3	13 - 90	6,340	200210
2	1/2 - 4.1/2	21 - 127	10,500	200220
3	3/4 - 6	27 - 168	17,000	200230

### 2003 : Etau à simple chaîne

Vis de pré réglage au Ø. Vé de soutien. Poignée forgée à came pour un serrage instantané. Chaîne en acier traité à haute résistance. Etau en fonte malléable à haute limite élastique.

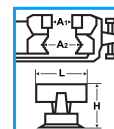


A "	A mm	Kg	Ref.
1/8 - 4	10 - 114	4,300	200340



### 2003 : Etau à double chaîne

Destiné aux ateliers de chaudronnerie, aux industries pétrolières et chimiques, aux chantiers navals, aux services de distribution des eaux, du gaz... Chaîne en acier traité à haute résistance. Etau en fonte malléable à haute limite élastique.



A "	A mm	Kg	Ref.
2.1/2 - 12	76 - 325	34,000	200350

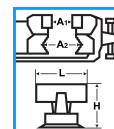


### 2004 : Etau à mors parallèles

Cet étau réunit trois outils en un seul : un étau à mors parallèles, un étau à tubes et une enclume.

Cage en acier assurant un long guidage.

4 vis de réglage en laiton pour le centrage et le rattrapage du jeu du mors mobile.



L mm	A1 mm	A2 "	H mm	Kg	Ref.
105	135	1/2 - 1.1/4	125	5,650	200410
125	155	1/2 - 1.1/2	140	8,800	200412
150	180	3/4 - 2	180	13,850	200415



## 6 ■ POSTE DE TRAVAIL

### 2004 : Base tournante pour étau à mors parallèles

Base tournante adaptable permettant un pivotement de l'étau sur 360°.

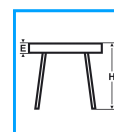
	Pour	Kg	Ref.
	200410	0,600	200411
	200412	1,000	200413
	200415	1,500	200416



## ETABLI

### 2005 : Etabli pliant portatif

Extrêmement robuste grâce à ses pieds en fer cornière.



H mm	P mm	Equipement	Kg	Ref.
925	835	sans étau	15,000	200500

## TABLE DE MONTEUR

### 2009 : Table de monteur professionnelle

Construction très robuste pouvant supporter des poids élevés. Grande stabilité.

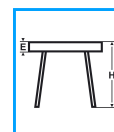
Facile à monter, démonter et transporter.

Plateau hêtre très épais. 3 tirants de renfort pour une meilleure rigidité. Piètement en cornière de 40 mm.

Charge maximale: 500 kg.

Pour faciliter le déplacement, existe en version avec kit roues + poignée. Visserie incluse, assemblage rapide.

Le kit roues + poignée (réf. 200912) existe seul pour ceux qui possèdent déjà une table.



Dimensions plateau mm	E mm	H mm	Kg	Ref.
1200 x 540 - Sans roues / poignée	50	820	43,000	200900
1200 x 540 - Avec roues / poignée	50	820	44,500	200901



### Virax accompagne tous vos projets

#### Avec le paiement 6 fois sans frais, Virax accompagne tous vos projets.

Une offre pour l'utilisateur professionnel : un avantage pour sa trésorerie, un paiement étalé sur 6 mois, pas de frais de dossier et Virax prend à sa charge les intérêts ! Simple et rapide à souscrire, le paiement en 6 fois sans frais permet au professionnel de rentabiliser son achat avant de l'avoir remboursé intégralement ! Offre soumise à conditions. Pour plus d'informations, s'adresser aux distributeurs Virax participants et scannez le QR code ci-contre.

## 2009 : Table de monteur standard

les 

**Stabilité** : grâce à une large embase.

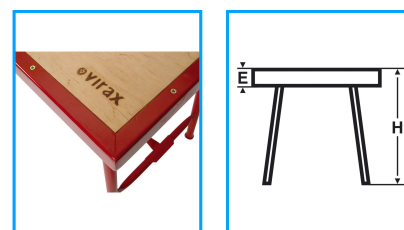
**Transport simple** : bride pour maintenir les pieds pliés, poids réduit.

**Fixation pratique d'étaux** : pas d'épaulement entre le plateau et la cornière.

Plateau en bois multiplis avec cadre en cornière métallique.  
Piètement en tube de Ø 40 mm.  
Facile à monter et à démonter.  
Construction très robuste pouvant supporter des poids élevés.  
Charge maximale: 300 kg.

Pour faciliter le déplacement, existe en version avec kit roues + poignée. Visserie incluse, assemblage rapide.

Le kit roues + poignée (réf. 200912) existe seul pour ceux qui possèdent déjà une table.



Dimensions plateau mm	E mm	H mm	Kg	Ref.
1080 x 610 - Sans roues / poignée	32	840	25,000	200910
1080 x 610 - Avec roues / poignée	32	840	26,500	200911

## 2009 : Roues + poignée pour tables de monteur

Pour faciliter le déplacement. Visserie incluse, assemblage rapide.

Description	Kg	Ref.
Kit roues / poignée	1,500	200912



## TABLE SANITAIRE

### 2012 : Table sanitaire professionnelle

Plateau hêtre. Avec plateau inférieur. Piètement en tube.  
Charge maximale: 200 kg.



Dimensions plateau mm	E mm	H mm	Kg	Ref.
700 x 500	30	830	19,000	201202

## 6 ■ POSTE DE TRAVAIL

### ECLAIRAGE

#### 2628 : Projecteur XL étanche

les 

**Étanche** pour une utilisation dans des **conditions extrêmes** avec sa **protection IP67**.

**Puissant** (2000 lumens) pour éclairer vos chantiers de travail grâce à sa **technologie LED COB**.

**Pratique** pour **recharger vos appareils** mobiles grâce à sa **fonction batterie de secours**.

Projecteur de chantier étanche (protection IP67) avec boîtier robuste en aluminium moulé pour une utilisation intensive et professionnelle dans des environnements de travail exigeants.

Fonction batterie de secours avec port USB pour recharger vos appareils mobiles.

Technologie de LED COB pour un éclairage puissant de 2000 lumens.

Très grande autonomie jusqu'à 20 heures grâce à sa batterie Li-ion 7,3V / 4000 mAh.

Réglage de l'intensité d'éclairage sur 5 niveaux de 10% à 100%.

Poignée articulée avec aimants puissants

Indicateur de durée d'éclairage restant, indicateur du niveau de la batterie pendant la charge.

Chargeur et câble de recharge inclus.

Dimensions mm	Kg	Ref.
163 x 163 x 63	0,790	262820



#### 2628 : Mini projecteur portable

les 

**Taille mini** et **puissance maxi** pour une utilisation sans contrainte.

**Multiplés positions** de prise en main et de positionnement avec sa **base articulé 4 en 1**.

**Luminosité adaptable** selon vos besoins grâce à son **variateur d'intensité** ultra précis.

Eclairage surpuissant de 1000 lumens pour un projecteur aussi petit grâce à sa technologie LED COB.

Utilisation quelles que soient les conditions grâce à sa protection IP65.

Grande autonomie jusqu'à 15 heures avec sa batterie Li-ion 3,65V / 4000 mAh.

Variateur d'intensité précis de 10% à 100%.

Multiplés possibilités de prise en main, de positionnement et d'orientation de la lumière grâce à sa base articulée 4 en 1 : anneau, pied, aimant, pince.

Câble de recharge USB inclus.

Dimensions mm	Kg	Ref.
104 x 96 x 38	0,250	262821



 **Pour que s'exprime votre talent !**

## 2628 : Lampe compacte PRO 2-en-1

les 

Polyvalente avec sa **double fonction spot directionnel ou éclairage large.**

**S'adapte** à toutes les configurations avec son  **pied articulé aimanté.**

**Grande autonomie** avec sa batterie Li-ion 3,7V.

Utilisation polyvalente selon vos besoins : spot directionnel ou éclairage large.  
Adaptée à toutes les conditions de travail grâce à sa protection IP65.  
Positions d'orientation multiples pour répondre à toutes les configurations d'éclairage avec son crochet de suspension rétractable et son pied articulé aimanté orientable à 180°.  
Boîtier robuste et ergonomique ultra-mince (seulement 13mm) pour une excellente prise en main, se glisse facilement dans la poche.  
Éclairage puissant jusqu'à 200 lumens et consommation d'énergie réduite grâce à sa technologie de LED COB.  
Autonomie jusque 6 heures grâce à sa batterie Li-ion 3,7V / 1600 mAh.  
Intensité lumineuse réglable à 50% ou 100% de puissance.

Chargeur et câble de recharge inclus.

Dimensions mm	Kg	Ref.
122 x 60 x 28	0,130	262822



6

## RANGEMENT

### 3826 : Sac à dos textile à roulettes

les 

**Double utilisation** : Sac à dos ou trolley.

**Tissu épais et résistant** : 1200 x 1200 deniers.

**multiples rangements et grande capacité** : s'adapte à vos besoins.

Grande mobilité : manche télescopique intégré dans le dos du sac, roues montées sur axe métallique et roulement à billes.

Nombreux rangements avec accès rapide aux outils : compartiment principal à grande ouverture avec 2 poches internes et porte-outils interne amovible, 2 compartiments externes avec fermeture éclair, et 2 poches latérales avec sangle ajustable pour les outils longs.

**Bande réfléchissante** permettant d'être visible dans l'obscurité.

Confort d'utilisation : **dos matelassé renforcé** et sangles matelassées réglables (possibilité de ranger les sangles dans le dos du sac en utilisation trolley), poignée supérieure ergonomique et résistante.

Outils vendus séparément.



Désignation	Charge maxi kg	Dimensions intérieures mm	Dimensions extérieures mm	Kg	Ref.
Sac à dos textile à roulettes	15	450 x 350 x 200	500 x 420 x 250	3,000	382653

 **Pour que s'exprime votre talent !**

## 6 ■ POSTE DE TRAVAIL

### 3826 : Sac à outils textile

les 

**Rangements multiples et pratiques.** Contient jusqu'à 15kg de charge. (selon modèle)  
**Capote de fermeture souple et protectrice.** (Selon modèle)  
**Tissu épais et résistant :** 1200 x 1200 deniers.

Sac textile fonctionnel et durable.

**Sangle d'épaule avec coussin.**

Poignée en cuir.

**Soute rigide et résistante à l'eau.**

Cloison spéciale pour tournevis.

Mini sac textile (réf. 382650) et sac textile (réf. 382660) :

- Barre de transport en aluminium.
- Sangles élastiques intérieures pour le maintien des outils.

Sac textile (réf. 382660) :

- Rangement scie à métaux.

Sac seau (réf. 382655) :

- Intercalaire porte-outils amovible.
- Support métallique pour mètre ruban.

Outils vendus séparément.



Désignation	Charge maxi kg	Dimensions intérieures mm	Dimensions extérieures mm	Kg	Ref.
Mini sac textile	12	340 x 200 x 200	380 x 320 x 320	2,300	<b>382650</b>
Sac textile	15	480 x 220 x 340	560 x 320 x 370	2,800	<b>382660</b>
Sac seau textile	15	270 x 270 x 260	300 x 300 x 410	2,000	<b>382655</b>

### 3826 : Sac de l'installateur en cuir

Cuir qualité pleine fleur, traitement imperméable, teinte fauve. Lanière cuir. Renfort aux coutures. Boucles de fermeture. 3 patins cuir doubles sous le sac. Pochette intérieure.

Outils vendus séparément.



Dimensions intérieures mm	Dimensions extérieures mm	Kg	Ref.
470 x 140 x 140	530 x 180 x 170	1,800	<b>382670</b>

### 3826 : Sac de l'installateur en tôle

Tôle peinte. Lanière interchangeable. Couvercle à fermeture à rabats.

Dimensions intérieures mm	Dimensions extérieures mm	Kg	Ref.
545 x 175 x 245	570 x 180 x 270	5,050	<b>382685</b>



## ASPIRATEUR

### 0501 : Aspirateur eau et poussière

les 

**Système anti-colmatage** grâce à ses 2 filtres.  
Aspire partout grâce à **son flexible de 5 m.**  
Utilisable seul ou avec les carotteuses Virax.

Pour aspirer eau, poussières, petits gravats, plâtre, suie, etc... lors de travaux de maintenance ou de réparation (fuite d'eau, installation de sanitaires, maçonnerie ...).

Système anti-colmatage pour supprimer les poussières très fines sans perte d'aspiration : 1 filtre antibactérien et lavable, et 1 sur-filtre nylon.

Facilement déplaçable grâce à ses 2 roues fixes et ses 2 roues pivotantes.

Moteur puissant 1500 W, à vitesse pondérée et avec collecteur céramique pour une longévité renforcée.

S'adapte aux carotteuses Virax V150+ et aux récupérateurs d'eau des bâtis de V150+, V250 et V350.

Livré avec un kit d'accessoires et leurs rangements.



6

Désignation	Capacité L	Kg	Ref.
Aspirateur eau et poussière	37	10,000	050157
Lot de 10 sacs papier	30	0,150	050164



## Index

<b>A</b>	<b>Réf.</b>	<b>Cat.</b>	<b>Page</b>
Accessoire pour déboucheur manuel	2906	5	137
Accessoires	2502	3	84
Accessoires Extrudax®	2528	4	109
Accessoires pour Mini Visioval® et Visioval®	2940	5	154
Accessoires pour Eurostem® II / III	2518	3	87
Accessoires pour Furet	2901	5	134
Accessoires pour Recti 9®	2645	5	132
Accessoires pour Siberia®	2210	5	128
Accessoires pour carotteuse	0501	2	49
Accessoires pour déboucheur VAL 80 / VAL 80E	2912	5	141
Accessoires pour déboucheur VAL 96QC	2931	5	147
Accessoires pour hydrocureuse	2932	5	149
Accessoires pour piquage "T-rax"	2527	4	109
Accessoires pour presse à sertir	2532	4	120
Accessoires pour scie cloche	2209	2	65
Adaptateur pour appareil à rainurer VIRAX	1624	4	103
Additif et accessoire pour pompe de nettoyage	2950	5	159
Alésoir à cliquet	2212	2	66
Allumeur pierre	5282	6	164
Appareil à battre les collets	2504	4	104
Appareil à rainurer	1624	4	102
Aspirateur eau et poussière	0501	6	171
<b>B</b>	<b>Réf.</b>	<b>Cat.</b>	<b>Page</b>
Barre de montage	2203	1	40
Base tournante pour étau à mors parallèles	2004	6	166
Brasure tendre	5283	6	164
<b>C</b>	<b>Réf.</b>	<b>Cat.</b>	<b>Page</b>
Câbles pour déboucheur VAL 35 / VAL 35E	2910	5	139
Câbles pour déboucheur VAL 80 / VAL 80E	2912	5	140
Câbles pour déboucheur VAL 90	2920	5	142
Câbles pour déboucheur VAL 95 / VAL 96QC	2931	5	145
Câbles pour déboucheur professionnel VAL 26	2906	5	137
Cage à cliquet pour filière manuelle à têtes interchangeables	1362	4	93
Calibre 16-63 mm	2212	2	68
Caméra Micro Visioval® 5-en-1	2942	5	155
Caméra numérique Couleur Mini Visioval®	2941	5	150
Caméra numérique Couleur et localisateur Visioval® VX	2940	5	152
Carotteuse V 150+ et bâti	0501	2	45
Carotteuse V 250 et bâti	0501	2	46
Carotteuse V 350 et bâti	0501	2	47
Centrale de désembouage haut-débit Virafal® et Virafal® Connect	2950	5	158
Chanfreineur pour tubes plastique	2215	2	68
Chariot pliable pour machine à fileter 2"	1624	4	102
Chariot pour machine à fileter 4"	1624	4	102
Cintreuse arbalète	2503	3	79
Cintreuse électroportative 18 V Eurostem® III	2518	3	85
Cintreuse hydraulique électrique	2408	3	73
Cintreuse hydraulique manuelle	2402	3	72
Cintreuse hydraulique manuelle pour tube serrurier	2402	3	72
Cintreuse manuelle d'établi pour tube cuivre écroui	2502	3	83
Clé Viragrip® en fonte Heavy Duty	0138	1	22
Clé à bonde avec tête	2616	1	34

Clé à cliquet 4 en 1	3103	1	29
Clé à cliquet à tête flexible 8-17 mm	3103	1	28
Clé à crémaillère	0108	1	18
Clé à molette	0170	1	26
Clé à molette à mors réversible	0170	1	25
Clé à molette à ouverture extra-large	0170	1	24
Clé à molette extra légère à mors fins	0170	1	26
Clé à sangle	0116	1	21
Clé de montage étagée	2204	1	27
Clé de montage étagée avec cliquet	2204	1	27
Clé écrou robinet	2614	1	34
Clé en croix sanitaire	2204	1	27
Clé gripping à chaîne	0142	1	23
Clé lavabo Sanicrom®	2614	1	33
Clé lavabo Sanicrom® réversible	2614	1	33
Clé lavabo Sanicrom® télescopique	2614	1	33
Clé serre-tube "suédois"	0104	1	16
Clé serre-tube "suédois" - 45°	0105	1	17
Clé stillson acier	0125	1	21
Clé suédoise - 90°	0100	1	16
Clé universelle	2615	1	32
Clé universelle pour abattant de WC	2205	1	32
Clé viragrip® en alliage léger	0137	1	22
Clé viragrip® "bec de canard" en alliage léger	0136	1	21
Coffret 41 pièces - Douilles compactes 1/4", embouts 1/4"	3104	1	30
Coffret 51 pièces - clé écrou robinet, douilles traversantes, embouts 1/4"	3104	1	31
Coffret Recti 9®	2645	5	132
Coffret de scies cloches	2209	2	64
Coffret piquage "T-rax"	2527	4	108
Coffret piquage Extrudax®	2528	4	109
Composition 3/8" - 1.1/4" - Coffret plastique - Coffret métal	1362	4	92
Composition 3/8" - 2" et 1.1/2" - 2" - Coffret métal	1362	4	93
Congélateur électrique Siberia® 2"	2210	5	128
Contrôleur d'étanchéité gaz	2620	5	129
Coupe-gaine Ø 45 mm	2116	2	63
Coupe-tube acier	2101	2	51
Coupe-tube cuivre 14-54 mm	2104	2	56
Coupe-tube cuivre 6-28 mm	2104	2	55
Coupe-tube cuivre ZR 35 3-35 mm	2104	2	55
Coupe-tube cuivre ZR 42 6-42 mm	2104	2	56
Coupe-tube cuivre à avance rapide 6-67 mm	2104	2	56
Coupe-tube fonte grise	2102	2	51
Coupe-tube guillotine	2115	2	62
Coupe-tube inox 10-90 mm	2101	2	53
Coupe-tube inox 14-54 mm	2104	2	54
Coupe-tube inox 6-28 mm	2104	2	52
Coupe-tube inox ZR 35 3-35 mm	2104	2	53
Coupe-tube inox à avance rapide 6-67 mm	2104	2	53
Coupe-tube plastique 35 - 40 - 63 mm	2114	2	59
Coupe-tube plastique 50-110 mm	2106	2	57
Coupe-tube plastique PC 32 - 32 mm	2150	2	60
Coupe-tube plastique PC 42 - PC 50	2150	2	61
Coupe-tube plastique ZR 35 3-32 mm	2104	2	58
Coupe-tube plastique ZR 42 6-40 mm	2104	2	58
Coupe-tube plastique à avance rapide 6-65 mm	2104	2	57
Coupe-tube pour fonte ductile	2102	2	51
Coupe-tube pour fonte grise bâtiment SMU	2102	2	51
Couronne diamantée	0535	2	48
Crayon de charpentier	2627	1	35

<b>D</b>	Réf.	Cat.	Page
Déboucheur Furet	2901	5	134
Déboucheur à pompe	2902	5	135
Déboucheur canne WC	2905	5	136
Déboucheur électrique à sections de câble VAL 96QC	2931	5	144
Déboucheur électrique à tambour VAL 90	2920	5	142
Déboucheur électrique à tambour VAL 80 / VAL 80E	2912	5	140
Déboucheur électroportatif à tambour VAL 35 / VAL 35E	2910	5	138
Déboucheur manuel à tambour	2906	5	136
Déboucheur professionnel VAL 26	2906	5	137
Déboucheur revolver	2901	5	135
Détecteur de fuite	2626	5	130
Dudgeonnière	2506	4	106

<b>E</b>	Réf.	Cat.	Page
Ebavureur crayon à lame interchangeable	2212	2	67
Ebavureur intérieur / extérieur multi-matériaux	2212	2	67
Ebavureur standard	2212	2	66
Ebavureur tonneau	2212	2	66
Emporte-pièce	2211	2	66
Equerre	2206	1	39
Etabli pliant portatif	2005	6	166
Etau à double chaîne	2003	6	165
Etau à mors parallèles	2004	6	165
Etau à simple chaîne	2003	6	165
Etaugriff®	2002	6	165

<b>F</b>	Réf.	Cat.	Page
Filetfix® III	2626	4	111
Filière électroportative Mini Phénix	1380	4	94
Filière électroportative Phénix III	1375	4	95
Filière manuelle ajustable	1265	4	91
Fixtub®	2000	6	164
Flasque 4"	2402	3	75
Flasque articulé 3"	2402	3	75
Flasque coulissant	2402	3	75
Flasque coulissant - Tube serrurier	2402	3	76
Flasque et contre forme pour cintreuse arbalète 2500 / 2503	2500	3	80
Flasque et contre-forme pour cintreuse arbalète 2501	2501	3	81
Flasque ouvert	2402	3	74
Flux universel pour brasure	5284	6	164
Forme	2502	3	84
Forme à rayon concentrique pour Eurostem® II / III	2518	3	87
Forme et contre-forme pour Eurostem® II / III	2518	3	86
Forme pour cintreuse arbalète 2500 / 2503	2500	3	80
Forme pour cintreuse arbalète 2501	2501	3	80
Forme pour tube gaz série légère	2402	3	76
Forme pour tube gaz série moyenne et série forte (nfa 49-115)	2402 2408	3	76
Forme pour tube multicouche	2402	3	77
Forme pour tubes serrurier	2402	3	77
Fraise pour Rodor	2621	5	131
Frigor professionnel	2505	4	105

<b>H</b>	Réf.	Cat.	Page
Huile d'entretien pour déboucheur	2904	5	138
Huile de coupe minérale	1101	4	90
Huile de coupe synthétique	1106	4	90
Huile pour vérin	2402	3	74
Hydrocureuse électrique	2932	5	148

<b>I</b>	Réf.	Cat.	Page
Inserts pour modèles i10 / i26 / M20+ / M21+ / ML21+ / M2X / L2X	2529 2532	4	120

<b>J</b>	Réf.	Cat.	Page
Jeu de 9 clés mâles 6 pans	3114	1	37
Jeu de peignes	1362	4	97

<b>L</b>	Réf.	Cat.	Page
Lame - Coupe-gaine	2116	2	63
Lame - Coupe-tube guillotine	2115	2	62
Lame - Coupe-tube plastique / matériaux composites	2114 2140	2	60
Lame avec contre-lame	2215	2	68
Lame de scie HSS	0430	2	44
Lampe compacte PRO 2-en-1	2628	6	169
Lève chauffe-eau	2636	5	133
Lève radiateur	2636	5	133
Limiteur de course	2408	3	73
Lingette	3600	5	160
Localisateur pour Mini Visioval®	2941	5	151

<b>M</b>	Réf.	Cat.	Page
Machine à fileter 2"	1621	4	98
Machine à fileter 4"	1621	4	99
Machine à rainurer GR2-12	1626	4	103
Mandrin / Toupie	2504	4	105
Matrice	2504	4	104
Mètre ruban	3717	1	40
Mini coupe-tube cuivre 3-28 mm	2104	2	54
Mini pince à sertir pour modèle M21+ / ML21+ / M2X / L2X	2525	4	122
Mini projecteur portable	2628	6	168
Mini tournevis à 6 embouts	3425	1	39
Molette - Coupe-tube acier et fonte	2101	2	52
Molette - Lame ébavurage - Coupe-tube cuivre	2104	2	57
Molette - Lame ébavurage - Coupe-tube inox	2104	2	54
Molette - Lame ébavurage - Coupe-tube plastique / matériaux composites	2104	2	59
Monture de scie	0490	2	44

<b>N</b>	Réf.	Cat.	Page
Nettoyeur-déboucheur HP Pro	2932	5	147
Niveau à robinetteries 2-en-1	2631	1	37
Niveau tubulaire / Niveau trapézoïdal	2631	1	36
Niveau tubulaire petite dimension	2631	1	35

<b>O</b>	Réf.	Cat.	Page
Options et accessoires - Filière électroportative	1375 1380	4	95
Outil à emboîture	2526	4	106
Outillage de cintrage Ø 2.1/2" à 4" pour vérin n°2	2402 2408	3	77
Outils pour déboucheur VAL 35 / VAL 35E	2910	5	139
Outils pour déboucheur VAL 80 / VAL 80E	2912	5	141
Outils pour déboucheur VAL 90	2920	5	143
Outils pour déboucheurs VAL 95 / VAL 96QC	2931	5	146
Outils pour piquage " T-rax"	2527	4	109
Outils pour piquage Extrudax®	2528	4	110
Outils pour tube plomb	2610	4	110

<b>P</b>	Réf.	Cat.	Page
Peigne pour machine à fileter 2" - 4"	1622	4	101
Pièces de rechange pour machine à fileter 2" - 4"	1621	4	101



## Index

Pince à cintrer en acier	2511	3	82
Pince à cintrer en aluminium avec protection de genou	2514	3	82
Pince à cintrer multi-diamètre	2514	3	83
Pince à emboîture cuivre	2526	4	106
Pince à expansion PER série 5	2534	4	107
Pince à expansion Quick & Easy	2534	4	108
AUTOROTATION			
Pince à rétreindre	3350	1	38
Pince à sertir pour modèles P10 / P22+ / P25+ / P30+	2530	4	124
Pince idéale isolée - mors droits	0112	1	18
Pince multiprise à branches entrepassées Vanadix®	0109	1	18
Pince multiprise à ouverture extra-large	0182	1	19
Pince multiprise à ouverture extra-large avec bouton de verrouillage rapide	0182	1	19
Pince sanitaire grande capacité	0113	1	20
Pince-Clé 10" - 250 mm	0112	1	20
Pince-mère 32 kN à sertir pour modèle P25+	2531	4	123
Pompe à desembouer	2950	5	157
Pompe à détartrer	2950	5	156
Pompe à eau électrique à immersion	0500	2	50
Pompe à eau manuelle	0500	2	50
Pompe à vide pour carotteuse	0500	2	49
Pompe d'épreuve manuelle	2620	5	130
Pompe d'épreuve électrique	2620	5	131
Présentoir de coupe-tubes PC 32	2150	2	60
Présentoir de coupe-tubes cuivre ZR 35	2104	2	55
Présentoir de coupe-tubes plastique PC 42 - PC 50	2150	2	61
Présentoir de flacons Filetfix® III	2626	4	111
Présentoir de mètres ruban	3717	1	40
Presse à sertir électro-hydraulique Viper® P25+	2532	4	119
Presse à sertir électro-mécanique Viper® L2X	2535	4	117
Presse à sertir électro-mécanique Viper® M2X	2535	4	115
Presse à sertir manuelle hydraulique Viper® i26	2529	4	114
Projecteur XL étanche	2628	6	168

### R

	Réf.	Cat.	Page
Rallonge WC pour déboucheur revolver	2901	5	136
Réducteur et adaptateur pour sertisseuse axiale 2533	2533	4	113
Ressort à cintrer extérieur - cuivre	2510	3	81
Ressort à cintrer intérieur - PER, Multicouche	2510	3	81
Rodor®	2621	5	131
Roues + poignée pour tables de monte	2009	6	167

### S

	Réf.	Cat.	Page
Sac à dos textile à roulettes	3826	6	169
Sac à outils textile	3826	6	170
Sac de l'installateur en cuir	3826	6	170
Sac de l'installateur en tôle	3826	6	170
Scie cloche à l'unité	2209	2	65
Serre-tube à chaîne	0107	1	17
Sertisseuse axiale manuelle PER série 5	2533	4	113
Sertisseuse axiale manuelle compacte PER série 5	2533	4	112
Servante à rouleaux	1611	4	100

### T

	Réf.	Cat.	Page
Table de monteuse professionnelle	2009	6	166
Table de monteuse standard	2009	6	167
Table sanitaire professionnelle	2012	6	167
Tête articulée pour déboucheur canne WC	2905	5	136
Tête complète avec peignes	1362	4	96
Tête pour machine à fileter 2" - 4"	1621	4	100
Tournevis à 7 embouts	3425	1	39
Tournevis magnétique	3418	1	38
Trépied	2402	3	74

### V

	Réf.	Cat.	Page
Vérin électrique	2408	3	78
Vérin manuel	2402	3	78

# Index

01...	Cat.	Page
010011	1	16
010012	1	16
010013	1	16
010041	1	16
010042	1	16
010043	1	16
010434	1	16
010449	1	16
010460	1	16
010521	1	17
010534	1	17
010549	1	17
010560	1	17
010590	1	17
010610	1	17
010611	1	17
010613	1	17
010731	1	17
010732	1	17
010733	1	17
010734	1	17
010735	1	17
010823	1	18
010828	1	18
010838	1	18
010917	1	18
010924	1	18
010930	1	18
011210	1	20
011240	1	18
011324	1	20
011600	1	21
011610	1	21
011620	1	21
012520	1	21
012525	1	21
012535	1	21
012545	1	21
012560	1	21
012590	1	21
013614	1	21
013618	1	21
013624	1	21
013735	1	22
013745	1	22
013760	1	22
013790	1	22
013806	1	22
013808	1	22
013810	1	22
013812	1	22
013814	1	22
013818	1	22
013824	1	22
013836	1	22
013848	1	22
014100	1	23
014200	1	23
014210	1	23
017006	1	26
017008	1	26
017010	1	26
017012	1	26
017015	1	26

017018	1	26
017020	1	26
017021	1	26
017022	1	26
017023	1	26
017030	1	25
017031	1	25
017032	1	25
017033	1	25
017045	1	24
017047	1	24
017050	1	24
017052	1	24
017055	1	24
018202	1	19
018208	1	19
018212	1	19
018218	1	19
018222	1	19
018228	1	19

04...	Cat.	Page
043004	2	44
043006	2	44
043008	2	44
043010	2	44
043012	2	44
049000	2	44
049050	2	44
049070	2	44

05...	Cat.	Page
050043	2	49
050049	2	50
050055	2	50
050110	2	45
050111	2	45
050112	2	49
050113	2	49
050114	2	49
050115	2	49
050116	2	45
050119	2	49
050120	2	46
050121	2	46
050121	2	47
050122	2	49
050123	2	49
050124	2	49
050125	2	49
050126	2	46
050130	2	47
050132	2	49
050133	2	49
050136	2	47
050139	2	49
050141	2	49
050145	2	49
050146	2	49
050147	2	49
050155	2	49
050157	2	49
050157	6	171
050158	2	49
050160	2	49

050164	6	171
050175	2	49
053502	2	48
053504	2	48
053506	2	48
053508	2	48
053510	2	48
053512	2	48
053514	2	48
053516	2	48
053518	2	48
053520	2	48
053522	2	48
053524	2	48
053526	2	48
053528	2	48
053530	2	48
053532	2	48
053534	2	48
053536	2	48
053538	2	48
053540	2	48

11...	Cat.	Page
110101	4	90
110105	4	90
110112	4	90
110200	4	90
110202	4	90
110605	4	90

12...	Cat.	Page
124502	4	91
124503	4	91
124504	4	91
126500	4	91
126503	4	91
126504	4	91
126505	4	91
126520	4	91
126599	4	91
127500	4	91
127505	4	91
127506	4	91
127599	4	91

13...	Cat.	Page
136095	4	93
136201	4	97
136202	4	97
136203	4	97
136204	4	97
136205	4	97
136206	4	97
136207	4	97
136213	4	97
136215	4	97
136216	4	97
136222	4	97
136223	4	97
136224	4	97
136225	4	97
136226	4	97
136241	4	96

136242	4	96
136244	4	96
136246	4	96
136263	4	93
136270	4	92
136280	4	93
136281	4	93
136282	4	93
136290	4	93
136292	4	93
136294	4	93
136295	4	93
136301	4	92
136311	4	92
136320	4	97
136321	4	97
136322	4	97
136323	4	97
136324	4	97
136325	4	97
136326	4	97
136330	4	97
136331	4	97
136332	4	97
136333	4	97
136334	4	97
136335	4	97
136336	4	97
136336	4	98
136340	4	96
136341	4	96
136342	4	96
136343	4	96
136344	4	96
136345	4	96
136346	4	96
136347	4	96
136350	4	96
136351	4	96
136352	4	96
136353	4	96
136354	4	96
136355	4	96
136356	4	96
136357	4	96
136361	4	92
136408	4	97
136418	4	97
136428	4	97
136448	4	96
136449	4	96
136460	4	93
136490	4	93
136494	4	93
136495	4	93
137003	4	98
137004	4	98
137005	4	98
137007	4	98
137507	4	95
137550	4	95
137552	4	95
137553	4	95
137562	4	95
137563	4	95
138020	4	94
138021	4	94

# Index

13...	Cat.	Page
138022	4	95

16...	Cat.	Page
161100	4	100
162120	4	98
162140	4	99
162150	4	100
162151	4	100
162152	4	100
162153	4	100
162201	4	101
162202	4	101
162203	4	101
162204	4	101
162205	4	101
162207	4	101
162208	4	101
162209	4	101
162220	4	101
162221	4	101
162301	4	101
162302	4	101
162303	4	101
162304	4	101
162305	4	101
162307	4	101
162308	4	101
162309	4	101
162400	4	102
162420	4	103
162420	4	103
162421	4	103
162422	4	103
162423	4	103
162424	4	103
162425	4	103
162430	4	103
162431	4	102
162432	4	102
162433	4	102
162460	4	102
162461	4	102
162470	4	101
162471	4	101
162600	4	103
162610	4	103
162611	4	103
162612	4	103
162613	4	103
162614	4	103
162615	4	103
162616	4	103
162617	4	103
162618	4	103

20...	Cat.	Page
200010	6	164
200200	6	165
200210	6	165
200220	6	165
200230	6	165
200340	6	165

200350	6	165
200410	6	165
200411	6	166
200412	6	165
200413	6	166
200415	6	165
200416	6	166
200500	6	166
200900	6	166
200901	6	166
200910	6	167
200911	6	167
200912	6	167
201202	6	167

21...	Cat.	Page
210110	2	50
210110	2	53
210120	2	50
210121	2	52
210122	2	52
210123	2	54
210125	2	53
210130	2	50
210130	2	53
210141	2	52
210142	2	52
210145	2	51
210165	2	51
210210	2	51
210211	2	52
210220	2	51
210221	2	52
210250	2	51
210251	2	52
210260	2	51
210261	2	52
210265	2	51
210266	2	52
210350	2	57
210352	2	57
210360	2	54
210362	2	54
210437	2	54
210439	2	54
210441	2	55
210443	2	55
210444	2	55
210445	2	56
210447	2	56
210453	2	57
210454	2	57
210455	2	56
210469	2	52
210471	2	53
210475	2	54
210481	2	54
210482	2	54
210483	2	53
210486	2	59
210487	2	58
210488	2	59
210489	2	58
210495	2	59
210496	2	59
210497	2	57

210611	2	59
210621	2	59
210630	2	57
211401	2	60
211404	2	60
211405	2	60
211406	2	60
211435	2	59
211440	2	59
211464	2	59
211501	2	62
211502	2	62
211503	2	62
211512	2	62
211522	2	62
211532	2	62
211627	2	63
211640	2	63
214041	2	60
215032	2	60
215035	2	60
215041	2	60
215042	2	61
215050	2	61
215060	2	61
215061	2	61

22...	Cat.	Page
220305	1	40
220308	1	40
220310	1	40
220315	1	40
220318	1	40
220320	1	40
220410	1	27
220420	1	27
220425	1	27
220430	1	27
220435	1	27
220460	1	27
220465	1	27
220470	1	27
220510	1	32
220610	1	39
220620	1	39
220630	1	39
220640	1	39
220900	2	65
220901	2	65
220903	2	65
220906	2	64
220907	2	64
220908	2	64
220910	2	65
220911	2	65
220912	2	65
220914	2	65
220916	2	65
220917	2	65
220918	2	65
220920	2	65
220921	2	65
220922	2	65
220924	2	65
220926	2	65
220928	2	65

220930	2	65
220932	2	65
220934	2	65
220936	2	65
220938	2	65
220940	2	65
220942	2	65
220948	2	65
220952	2	65
220956	2	65
220964	2	65
220966	2	65
220972	2	65
220980	2	65
221025	5	128
221025	5	129
221026	5	129
221027	5	129
221028	5	129
221029	5	129
221030	5	129
221031	5	129
221032	5	129
221033	5	129
221034	5	129
221035	5	129
221036	5	129
221037	5	129
221038	5	129
221039	5	129
221069	5	128
221070	5	128
221123	2	66
221128	2	66
221132	2	66
221135	2	66
221137	2	66
221220	2	66
221242	2	66
221250	2	66
221251	2	67
221252	2	67
221261	2	67
221265	2	57
221265	2	59
221265	2	67
221266	2	54
221266	2	67
221276	2	68
221277	2	68
221278	2	68
221280	2	68
221281	2	68
221500	2	68
221501	2	68

24...	Cat.	Page
240101	3	74
240102	3	74
240103	3	74
240105	3	74
240106	3	74
240107	3	74
240110	3	74
240111	3	75
240114	3	74







# Index

29...	Cat.	Page
290141	5	134
290142	5	134
290145	5	134
290146	5	134
290150	5	135
290151	5	136
290210	5	135
290400	5	138
290510	5	136
290512	5	136
290520	5	136
290600	5	136
290602	5	136
290605	5	137
290640	5	137
290645	5	137
290646	5	137
290647	5	137
291000	5	138
291001	5	138
291011	5	139
291011	5	140
291012	5	139
291012	5	140
291013	5	139
291014	5	139
291014	5	140
291016	5	139
291017	5	139
291017	5	141
291019	5	139
291019	5	141
291020	5	139
291020	5	141
291026	5	139
291200	5	140
291201	5	140
291211	5	139
291211	5	141
291212	5	139
291212	5	141
291213	5	139
291213	5	141
291214	5	140
291216	5	140
291217	5	139
291217	5	141
291223	5	141
292011	5	143
292014	5	143
292015	5	143
292016	5	141
292016	5	143
292021	5	143
292026	5	141
292026	5	143
292027	5	141
292027	5	143
292028	5	142
292030	5	142
292031	5	142
292032	5	141
292032	5	143
293111	5	145

293112	5	145
293130	5	144
293131	5	144
293132	5	144
293133	5	144
293134	5	144
293135	5	144
293140	5	144
293141	5	145
293142	5	145
293143	5	145
293144	5	145
293150	5	146
293151	5	146
293153	5	147
293155	5	145
293157	5	145
293158	5	146
293159	5	146
293160	5	146
293161	5	146
293162	5	146
293163	5	146
293164	5	146
293165	5	146
293166	5	146
293167	5	146
293168	5	146
293169	5	146
293170	5	145
293171	5	146
293172	5	145
293173	5	146
293174	5	146
293175	5	146
293176	5	146
293177	5	146
293178	5	146
293179	5	146
293180	5	146
293181	5	146
293230	5	147
293233	5	149
293234	5	149
293235	5	149
293236	5	149
293272	5	149
293273	5	149
293277	5	149
293278	5	149
293280	5	148
294021	5	154
294022	5	154
294023	5	154
294027	5	154
294028	5	154
294031	5	154
294033	5	154
294034	5	154
294035	5	152
294041	5	154
294042	5	154
294043	5	154
294045	5	152
294050	5	152
294051	5	152
294051	5	153

294052	5	153
294053	5	153
294054	5	153
294110	5	150
294112	5	154
294120	5	150
294121	5	150
294130	5	151
294135	5	151
294200	5	155
294201	5	155
295000	5	156
295010	5	159
295011	5	160
295012	5	160
295015	5	159
295015	5	160
295020	5	157
295022	5	160
295025	5	160
295026	5	160
295027	5	160
295050	5	158
295051	5	160
295052	5	160
295053	5	158
295054	5	158
295055	5	160
295056	5	160
295057	5	160
295058	5	160
295059	5	158

31...	Cat.	Page
310325	1	28
310330	1	29
310331	1	29
310332	1	29
310400	1	30
310410	1	31
311458	1	37

33...	Cat.	Page
335000	1	38
335010	1	38

34...	Cat.	Page
341801	1	38
341802	1	38
341803	1	38
341804	1	38
341805	1	38
341806	1	38
341807	1	38
341808	1	38
341820	1	38
342501	1	39
342511	1	39
342521	1	39

36...	Cat.	Page
360000	5	160

37...	Cat.	Page
371741	1	40
371742	1	40
371744	1	40
371745	1	40

38...	Cat.	Page
382650	6	170
382652	1	38
382653	6	169
382655	6	170
382660	6	170
382670	6	170
382685	6	170

52...	Cat.	Page
528280	6	164
528285	6	164
528346	6	164
528420	6	164

75...	Cat.	Page
752653	2	63
752824	3	87
753066	4	101
753068	4	101
753069	4	101
753070	4	101
753071	4	101
753270	1	34
753568	4	112
753569	4	112
753570	4	112
753571	4	112
753578	5	149
753750	1	34
753778	5	160
753825	4	109
753834	4	120

99...	Cat.	Page
990010	4	120
990019	4	121
990020	4	121
990022	2	45
990023	2	45
990034	4	122
990035	4	124
990035	4	125
990036	4	124
990036	4	125
990036	4	125
990056	4	124
990056	4	125
990057	4	124
990057	4	125
990058	4	121
990059	4	122
990062	4	124
990062	4	125
990063	4	121
990066	4	121

99...	Cat.	Page
990113	4	124
990113	4	125
990156	4	120
990180	4	124
990180	4	125
990181	4	124
990181	4	125
990182	4	121







ENSEMBLE DES SYSTÈMES COMPATIBLES AVEC LES INSERTS ET LES PINCES VIRAX



Table header for section P: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), RF-P, RF, H

Table P: Lists compatible systems like PB TUB Sertipress, PERGLER YORKSHIRE Xpress, etc., with their dimensions and connection types.

Table R: Lists compatible systems like RACCORDERIE METALLICHE (RM) Steelpres, RBM Tita-fix, etc., with their dimensions and connection types.

Version 7.01

Table header for section S: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), U, U, U

Table S: Lists compatible systems like RIFENG Raccords F5, RUBINETTERIE BRESCIANE BONOMI, etc., with their dimensions and connection types.

Table header for section S: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), TH/U, TH/U, TH/U

Table S: Lists compatible systems like SANHA Multifit-Flex, SANHA NiroSan Press, etc., with their dimensions and connection types.

ENSEMBLE DES SYSTÈMES COMPATIBLES AVEC LES INSERTS ET LES PINCES VIRAX



Table header for section T: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), V, V, V

Table T: Lists compatible systems like SOMATHERM Pronorm Pressfitting, SOMATHERM Soma multi, etc., with their dimensions and connection types.

Table header for section T: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), TH/U, TH/U, TH/U

Table T: Lists compatible systems like TERMICALINE Termiplex, THERMADOR, TIEMME Cobra-Pex, etc., with their dimensions and connection types.

Table header for section U: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), U, U, U

Table U: Lists compatible systems like UNICAL Max Multiplex, UNDELTA Deltail, UPONOR Système Multicouche, etc., with their dimensions and connection types.

Table header for section V: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), H-ML/TH/U, TH/U, H/TH/U

Table V: Lists compatible systems like VALSIR Bravopress PPSU, VALSIR Raccords laiton, etc., with their dimensions and connection types.

Version 7.01

Table header for section W: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), TH, TH, TH

Table W: Lists compatible systems like VAN MARCKE Tubipex, VIEGA Prestabo, VIEGA Profipress, etc., with their dimensions and connection types.

Table header for section W: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), U, U, U

Table W: Lists compatible systems like WAVIN Tigris M1, WAVIN Tigris M5, WIEDLAND Cuprotherm CTX, etc., with their dimensions and connection types.

Table header for section Z: SYSTÈME/SYSTEM, Ø (mm), TH/U, TH, TH/U

Table Z: Lists compatible systems like ZETAESSE Europex Isolex, ZETAESSE HydroSan / ThermoSan, ZEWOTHERM, etc., with their dimensions and connection types.

# NOTES

# NOTES



# NOTES

# NOTES



# FAIT CONFIANCE À SIEVERT®

Depuis 140 ans, Sievert, concepteur et fabricant suédois, est le spécialiste des outils de qualité professionnelle destinés à tous les types d'applications de brasage, de couverture et de chauffe.

**Virax change sa gamme flamme et propose les produits SIEVERT® pour répondre aux exigences de ses utilisateurs.**



## SIEVERT®



Découvrez tous les produits SIEVERT®



Travaux de Précision



Travaux de Soudage



Travaux de Brasage



Travaux de Chauffe



Travaux de Thermorétraction



Couverture/Signalisation



Travaux de Décapage de peinture



Travaux de la Tôle



 **virax**

39 QUAI DE MARNE - CS 40197 - 51206 ÉPERNAY FRANCE

**SERVICE CLIENT FRANCE**

TÉL. : 03 26 59 56 78 - EMAIL : CLIENT.FR@VIRAX.COM

**CONTACTEZ UN EXPERT VIRAX**

TÉL. : 03 26 59 56 82 - EMAIL : EXPERTS@VIRAX.COM

**SERVICE CLIENT INTERNATIONAL**

TÉL. : 03 26 59 56 97 - EMAIL : EXPORT@VIRAX.COM

**W W W . V I R A X . C O M**

