



PIPE TOOLS & VISES
SINCE 1896

Outils professionnels pour tuyauterie en plastique

Ensembles de solutions

04155	TC3-636SK	TC3QPVC, DEB4 et IC1SL
04156	TC4-636SK	TC4QPVC, DEB4 et IC1SL
04157	TC2-PPSK	TC2QPVC, DEB4 et DEB1IPS
04151	TC3-PPSK	TC3QPVC, DEB4 et DEB1IPS
04162	TC-AQRSK	TC2QPVC, TC4QPVC, DEB4 et DEB1IPS

Boîtier en plastique inclus avec tous les ensembles.



Outils d'ébavurage, manuels

04650	DEB1IPS	IPS 1/2 po, 3/4 po, 1 po nom.
04652	DEB1CTS	CTS 1/2 po, 3/4 po, 1 po nom.
04430	DEB4	1-1/4 po, 1-1/2 po, 2 po, 2-1/2 po, 3 po, 4 po nom.
04654	DEB1-2IPS	IPS 1-1/4 po, 1-1/2 po, 2 po nom.
04656	DEB1-2CTS	CTS 1-1/4 po, 1-1/2 po, 2 po nom.



Outils d'ébavurage, pour perceuse électrique

04651	PDEB1IPS	IPS 1/2 po, 3/4 po, 1 po nom.
04657	PDEB1-2IPS	IPS 1-1/4 po, 1-1/2 po, 2 po nom.

Convient aux tuyaux en PVC, CPVC, PE, ABS et PP. Ébavure et chanfreine dans la même rotation.



Coupe-tubes Quick Release™ pour PVC

04124	TC2QPVC	Coupe le PVC de 1/4 po - 2-5/8 po
04134	TC3QPVC	Coupe le PVC de 3/8 po - 3-1/2 po
04144	TC4QPVC	Coupe le PVC de 1 7/8 po - 4-1/2 po
04164	TC6QPVC	Coupe le PVC de 4 po - 6-5/8 po
04172	TC8Q680PVC	Coupe le PVC de le CPVC de 6-1/4 po - 10 po (murs standard et épais)

Avec un simple changement de molette, les coupe-tubes Quick Release™ peuvent être utilisés pour une variété de tuyaux en plastique, y compris en PE, PP et ABS. Demandez des détails ou consultez le www.reedmfgco.com.



Coupe-tuyaux internes

04505	IC1SL	Coupe un D.I. minimum de 1-1/4 po en utilisant une lame en dents de
-------	-------	---



Clean Ream Extreme® Alésoirs pour raccords de tuyaux en plastique

04521	PPR75	Alèse les raccords de 3/4 po
04522	PPR100	Alèse les raccords de 1 po
04524	PPR150	Alèse les raccords de 1-1/2 po
04525	PPR200	Alèse les raccords de 2 po
04526	PPR300	Alèse les raccords de 3 po
04527	PPR400	Alèse les raccords de 4 po



+ Ensembles offerts

Clean Ream Plus®

04517	CRP150	Alèse les raccords 1-1/2 po
04518	CRP200	Alèse les raccords de 2 po

Les outils Clean Ream conviennent aux raccords 40 Sch. en PVC, CPVC et ABS.



TUYAU EN PLASTIQUE? REED s'en occupe!

Molettes de coupe pour PVC

04184	1-2PVC	Molette pour PVC, CPVC, PVDF
64184	2PK-1-2PVC	Paquet de 2 - molettes de coupe 1-2PVC
04194	3-6PVC	Molette pour PVC de 3 po - 6 po, mur épais de 4 po, CPVC
64194	2PK-3-6PVC	Paquet de 2 - molettes de coupe 3-6PVC
04192	680PVC	Molette pour programme 80 PVC, CPVC



Vous trouverez ci-dessus un échantillon de la large gamme de molettes de coupe proposées par Reed. En plus des molettes pour PVC, Reed offre également des molettes pour PE, PEX, PP, ABS, CPVC, PE à paroi épaisse et tubes en cuivre, aluminium, laiton et acier. Consultez le www.reedmfgco.com.

Outils à chanfreiner, pour perceuse électrique

04660	PBKIT	Ensemble pour chanfrein de 2 po, 3 po et 4 po outil avec boîtier
04662	PB2	pour tuyau en plastic de 2 po
04663	PB3	pour tuyau en plastic de 3 po
04664	PB4	pour tuyau en plastic de 4 po

Chanfreine simultanément l'intérieur et l'extérieur, en quelques secondes.



Pincès coupe-tube et cisailles à cliquet

04175	RS1PLT	Cisailles à cliquet avec lame plaquée 1-1/4 po nom. IPS
04176	RS1	Cisailles à cliquet, 1-1/4 po nom. IPS
04177	RS2	Cisailles à cliquet, 2 po nom. IPS
04182	RS7290	Cisailles à cliquet, modèle à une main, 2-3/8 po pour PE
04276	RSP1	Cisailles à cliquet avec lame pointue, 1-1/4 po nom. IPS
04277	RSP2	Cisailles à cliquet avec lame pointue, 2 po nom. IPS
04174	SC1	Pincès coupe-tube, 1 po
04178	SC125	Pincès coupe-tube, 1-1/4 po



Chanfreineuse sans fil Bevel Boss™

04659	CPBDK	Crée un chanfrein extérieur de 15°, d'une long. jusqu'à 5/8 po
-------	-------	--

Ensemble de meule à rectifier, adaptateur à chanfrein, meche, batterie, chargeur et coffre

04646	CPBBADP	Convient au meule à rectifier Bosch®
04648	CPBDADP	Convient au meule à rectifier DeWalt®
04649	CPBMADP	Convient au meule à rectifier Milwaukee®

Au besoin, adaptez les meules à rectifier populaires pour qu'elles servent de chanfreineuses de tuyaux en plastique.



Outils à chanfreiner pour tuyaux en plastique de grand diamètre

04395	BT1	Chanfreine, 1-1/2 po - 8 po
04398	BT2	Chanfreine, 1-1/2 po - 12 po



Scies pour tuyaux en plastique

04510	PPS18	Capacité de tuyau 4 po nom., longueur 18 po (45,72 cm)
04512	PPS12	Capacité de tuyau 3 po nom., longueur 12 po (30,48 cm)
04720	PPS20	Capacité de tuyau 6 po nom., longueur 20 po (50,9 cm)
04724	PPS24	Capacité de tuyau 8 po nom., longueur 24 po (60,96 cm)

Des lames de rechange sont offertes pour chaque scie.



PLAS Coupe-tuyaux rotatifs en ligne Rotary™ pour tuyaux en plastique de grand diamètre

04470	PLAS1	Coupe-tuyaux pour PVC 6 po - 12 po
04474	PLAS1PE	Coupe-tuyaux pour PE 6 po - 12 po
04475	PLAS2	Coupe-tuyaux pour PVC 14 po - 18 po
04477	PLAS2PE	Coupe-tuyaux pour PE 14 po - 18 po
04480	PLAS3	Coupe-tuyaux pour PVC 14 po - 24 po
04483	PLAS3PE	Coupe-tuyaux pour PE 14 po - 24 po
04485	PLAS4	Coupe-tuyaux pour PVC 14 po - 28 po
04487	PLAS4PE	Coupe-tuyaux pour PE 14 po - 28 po



PLASOH

Modèles main dessus/dessous

04463	PLASOH	Coupe-tuyaux pour PVC 4 po - 8 po, poignées intégrées
04464	PLASOHPE	Coupe-tuyaux pour PE 4 po - 8 po, poignées intégrées
04468	PLASOH12PE	Coupe-tuyaux pour PE 4 po - 12 po, poignées intégrées
04469	PLASOH12	Coupe-tuyaux pour PVC 4 po - 12 po, poignées intégrées

+ sections supplémentaires pour les coupe-tuyaux PLAS disponibles

Trépieds pour tuyaux en plastique

04456	R450PAL	Trépied avec pieds en aluminium pour des travaux plus légers
04457	R450P	Trépied avec revêtement en caoutchouc double face et mâchoire régulière
99077	450PJ	Paire de rechange à double face et revêtement en caoutchouc/mâchoire régulière



Outils pour raccorder les tuyaux en plastique

04446	PPJ	Outil pour raccorder les tuyaux
04441	PPJVS	Selles universelles uniquement, paire, 4 po - 16 po
04439	PPJFA	Joint de raccords



+ selles pour raccords de tuyaux en plastique

04442	PPJ4S	4,500 po (11,43 cm) réel, paire
04444	PPJ6S	6,625 po (16,828 cm) réel, paire
04447	PPJ8S	8,625 po (21,908 cm) réel, paire
04448	PPJ10S	10,750 po (27,305 cm) réel, paire
04449	PPJ12S	12,750 po (32,385 cm) réel, paire

PPJ avec PPJFA et PPJ6S

Peleuses de tuyau PE

04631	PEPEEL6	Prépare le PE pour électrofusion, capacité de 1-1/2 po - 6 po
04632	PEPEEL12	Capacité 6 po - 12 po

PEPEEL12



Coupe-tuyaux universel pour PVC

07513	UPC616AP	Diamètre du tuyau 6 po - 16 po nom. PVC Sch. 40, C900/C905, CPVC
-------	----------	--

- Alimentation pneumatique et lames vendues séparément.



Outils à compresser le PE

04290	PES1IPS/CTS	1/2 po - 1 po IPS/CTS
04302	PES2IPS	1/2 po - 2 po IPS
04304	PES2CTS	1/2 po - 2 po CTS
04306	PES4	2 po - 4 po
04313	PES6M	3 po - 6 po, manuel
04308	PES8M	3 po - 8 po, manuel
04309	PES8H	3 po - 8 po, hydraulique
04322	PES2-2IPS	1/2 po - 2 po CTS, points de compression à double barre
04324	PES2-2CTS	1/2 po - 2 po IPS, points de compression à double barre

Les modèles PES2, PES4, PES6 et PES8 conviennent également aux tuyaux métriques, avec les arrêts appropriés.



Système d'outils de compression PE Bear Hug™ de REED

NOUVEAU Pour plus de détails, consultez : www.reedmfgo.com/fr



Coupe-tuyaux à guillotine

04604	HPC4	Capacité 2 po - 4 po
04609	HPC8+	Capacité 3 po - 8 po
04612	HPC12	Capacité 4 po - 12 po

+ accessoire de mise à la terre statique et alarmes de décharge disponibles

HPC8+



Foreuses

04402	DMPVC	Foreuse pour PVC de 3/4 po et 1 po avec adaptateurs Corp et boîtier uniquement
04404	DMPVCCOMLETE	DMPVCBASE, adaptateurs Corp Et emporte-pièces pour PVC de 3/4 po et 1 po dans un boîtier en plastique
09168	FTP2000UNIV	Ensemble complet Feed Tap™ pour 3/4 po - 2 po

DMPVC COMPLET



Outils de sertissage PEX

04900	PXCR12S	Capacité de 1/2 po avec poignée 8-3/4 po (20,32 cm)
04903	PXCR34S	Capacité de 3/4 po avec poignée de 9 po (22,86 cm)
04904	PXCR1M	Capacité de 1 po avec poignée de 11-1/2 po (27,94 cm)
04910	PXCR1234M	Capacité de 1/2 po - 3/4 po avec poignée 11-1/2 po (27,94 cm)
04920	PEXOH12	Capacité 1/2 po, modèle d'une main
04925	PEXOH34	Capacité 3/4 po, modèle d'une main

PXCR1234M



Outils d'arrêt

04300	PES01	Aqueduc PE Outil d'arrêt, lignes 3/4 po - 1 po
04281	SS01C	Outil d'arrêt PE, poignées 30 po avec mâchoires en fonte, lignes 3/4 po - 1 po

PES01



reedsales@reedmfgo.com



PIPE TOOLS & VISES SINCE 1896