

MINI COUPE TUBE

Pour la coupe de tous les métaux tendres : cuivre, laiton, aluminium, etc.

Code	Capacité	Prés.	Cond.
7350900	3 à 16 mm	V	1
3830206	3 à 16 mm	SC	1

OUTIFRANCE



COUPE TUBE

Pour la coupe de tous les métaux tendres : cuivre, laiton, aluminium, etc.
Lame ébavureuse rétractable. Bonne prise en main.

Code	Capacité	Prés.	Cond.
7350910	3 à 32 mm	V	1
3830211	3 à 32 mm	SC	1
3830214	Molette de rechange	SC	1

OUTIFRANCE



COUPE TUBE PRO

Molette avec guidage précis, ébavureur rotatif télescopique.
Rouleau de guidage rainuré permettant la coupe d'un collet.
Possibilité de stocker 1 lame et une molette de rechange dans la poignée.

Code	Capacité	Prés.	Cond.
7350960	6 à 42 mm	V	1
7350961	6 à 42 mm	SC	1
3830215	Molette de rechange	SC	1

OUTIFRANCE



COUPE TUBE ACIER

Doté d'un disque de coupe rapide et de deux galets qui maintiennent le disque d'équerre.
Pour une coupe nette et prête au raccordement ou au filetage.

Code	Réf.	Capacité	Prés.	Cond.
7210570	T202	10 à 60 mm	V	1
7210571	T202EF	Molette de rechange avec axe	V	1

**IRWIN
TOOLS**



PINCE COUPE TUBE PVC

Corps en alliage d'aluminium, lame traitée anticorrosion.
Système de verrouillage.

Code	Capacité	Prés.	Cond.
7350950	42 mm	V	6
7350951	42 mm	SC	6

OUTIFRANCE



COUPE TUBE PVC

Permet de coupe des tuyaux en PVC jusqu'à 45 mm de diamètre.
Corps acier avec poignées grip pour plus de confort. Lame conçue pour faire des coupes lisses afin de laisser les extrémités du tube propres. S'utilise d'une seule main.

Code	Capacité	Prés.	Cond.
10507485	45 mm	V	4

**IRWIN
TOOLS**



PINCE COUPE TUBE PVC PRO

Corps en zamack. Coupe démultipliée très facile. Système de limitation d'ouverture pour la coupe des tubes de petit diamètre.
Retour de la lame par bouton poussoir.

Code	Capacité	Prés.	Cond.
7350955	42 mm	B	1

OUTIFRANCE



PINCE A SERTIR PER

Permet de réaliser une alimentation d'eau sans soudure avec tubes et raccords PER.
Coffret composé d'une pince à évasement, une pince à glissement, un coupe tube maxi Ø42mm, de bagues de 12, 16 et 20, d'un adaptateur pour coudes et "T", et d'un adaptateur pour raccord droit.

Code	Désignation	Prés.	Cond.
7350800	Coffret pince a sertir PER	B	1

OUTIFRANCE



EBAVUREUR INTERIEUR / EXTERIEUR

Permet l'ébavurage intérieur et extérieur d'un tube plastique, cuivre, ou autre métal tendre.

Code	Capacité	Prés.	Cond.
7350890	Pour tubes de 4 à 36 mm	V	1
7350891	Pour tubes de 4 à 36 mm	SC	1

OUTIFRANCE





EBAVUREUR UNIVERSEL

Pour tous travaux d'ébavurage manuel intérieur-extérieur sur les tôles, les profilés, les tubes, en métal ou plastique. Lame HSS interchangeable.

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Prés.	Cond.
3830560	Ebavureur	V	1
3830561	Ebavureur	SC	1
3830562	Lames de rechange	V	1



CALIBREUR EBAVUREUR TUBES MULTICOUCHES

Outil double fonction qui s'utilise avant le sertissage des tubes multicouches, permet de recalibrer le tube après l'avoir coupé et d'ébavurer l'intérieur pour ne pas endommager le joint torique. En acier bruni haute dureté. Poignée plastique.

OUTIFRANCE

Code	Désignation	Diamètre	Prés.	Cond.
3830581	Calibreur ébavureur	16 x 2 - 20 x 2 - 26 x 3 - 32 x 3	BB	1

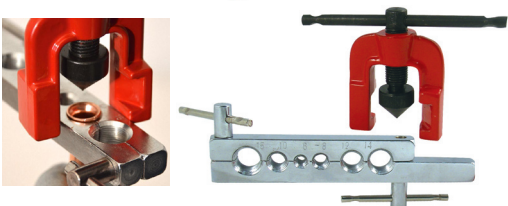


FRAISEUSE DE SIEGE

Pour refraiser les assises de robinets usées. Double filetage. Livrée avec 7 trempées.

OUTIFRANCE

Code	Réf.	Capacité	Prés.	Cond.
0740305	350261	Ø 10 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 mm	SC	1



APPAREIL A BATTRE LES COLLETS

Permet de réaliser des collets battus à 45° sur les tubes cuivre, laiton, aluminium et acier et de les raccorder sans soudure. Matrice avec alésages chanfreinés.

OUTIFRANCE

Code	Capacité	Prés.	Cond.
3830223	De 6 à 15 mm	SC	6



FILIERES A CLIQUET

Cliquet réversible droite et gauche. Manche tubulaire en acier avec rallonge. Poignée gainée mousse.

OUTIFRANCE

Code	Capacité	Prés.	Cond.
3830224	5 têtes à droite 12 x 17 - 15x21 - 20x27 - 26x34 - 33x42 mm	B	1



PINCE A CINTRER

Matrice en alliage d'aluminium avec graduation.

OUTIFRANCE

Code	Capacité	Prés.	Cond.	Code	Capacité	Prés.	Cond.
3830286	10 mm	V	1	3830287	10 mm	SC	1
3830288	12 mm	V	1	3830289	12 mm	SC	1
3830290	14 mm	V	1	3830291	14 mm	SC	1



VENTOUSE DE DEBOUCHAGE

Ventouse caoutchouc avec manche bois vissé 420 mm.

OUTIFRANCE

Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
3830245	Diamètre : 145 mm	LS	1



POMPE DE DEBOUCHAGE

Permet par aspiration ou refoulement de déboucher les canalisations et siphons.

Livrée avec 2 ventouses : Ø68 mm pour les éviers et baignoires, et Ø 147 mm pour les toilettes.

KREATOR

Code	Capacité	Prés.	Cond.
3830240	0,65 litres	LS	1



DEBOUCHEUR DE CANALISATION A TAMBOUR

Un déboucheur propre à usage domestique pour éviers, lavabos, baignoires.

Pour tuyauteries diamètre intérieur de 25 à 50 mm. Equipé d'une manivelle.

Déroutement du flexible à la longueur souhaitée avec vis de blocage.

KREATOR

Code	Longueur câble	Prés.	Cond.
0740220	5 m	V	1

DEBOUCHEUR FLEXIBLE

Déboucheur en acier inox à poignée.

OUTIFRANCE

Code	Réf.	Capacité	Prés.	Cond.
0740200	355061	3 m - Diamètre 6 mm	SC	1
0740210	355261	5 m - Diamètre 20 mm	SC	1
0740215	355361	10 m - Diamètre 20 mm	SC	1



CLE A TUBES LEADER

Poignée en fonte lourde pour une résistance et une rigidité maximales.
Mâchoires trempées offrant une très grande résistance à l'usure et à la déformation.
Grande capacité de serrage par rapport à une clé "Stillson".



Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.
8956000	14" - 350 mm	64 mm	V	6
8956010	18" - 450 mm	76 mm	V	6
8956020	24" - 600 mm	89 mm	V	6
8956030	36" - 900 mm	140 mm	V	6



CLE A TUBES STILLSON

En acier forgé. Réglage de l'ouverture par molette.
Auto-bloquante sur les tubes.



Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.	Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.
8956049	10" - 254 mm	32 mm	V	6	8956072	10" - 254 mm	32 mm	SC	1
8956048	12" - 304 mm	38 mm	V	6	8956073	12" - 304 mm	38 mm	SC	1
8956050	14" - 355 mm	51 mm	V	6	8956074	14" - 355 mm	51 mm	SC	1
8956060	18" - 457 mm	63 mm	V	6	8956075	18" - 457 mm	63 mm	SC	1
8956070	24" - 609 mm	76 mm	V	6	8956076	24" - 609 mm	76 mm	SC	1



CLE A TUBES STILLSON

En acier forgé de qualité supérieure pour usages intensifs.
Ressort de rappel en position ouverte.



Code	Réf.	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.	Code	Réf.	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.
7210470	T30012	12" - 300 mm	32 mm	V	6	7210500	T30024	24" - 600 mm	63 mm	V	1
7210480	T30014	14" - 350 mm	38 mm	V	6	7210510	T30036	36" - 900 mm	89 mm	V	1
7210490	T30018	18" - 450 mm	51 mm	V	4						



CLE A TUBES A SERRAGE RAPIDE

Corps en aluminium 40% plus léger que celui d'une clé à tubes en fonte.
Réglage rapide d'une seule main. Poignée ergonomique.
Mâchoires recourbées avec dents en "V" pour une bonne prise sur la plupart des matériaux.



Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.
10503642	350 mm	58 mm	SC4	5



PINCE A SIPHONS

En acier, mors avec protection plastique, poignées gainées.
Permet de serrer / desserrer les tubes ou vis à siphons. Longueur totale : 235 mm.



Code	Capacité	Prés.	Cond.
7350970	62 mm	V	1
7350971	62 mm	SC	1



PINCES A SIPHONS

S'utilise aussi pour les filtres à huile, les tubes en plastique et les connecteurs entre 75 et 80 mm de diamètre.
Charnière entrapassée avec 25 positions de réglage pour un ajustement à tout diamètre.
Extrêmement robuste. En acier électrique au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile.



Code	Réf.	Caractéristiques	Prés.	Cond.
0070740	81.01.250SB	Mâchoire dentelée - Ø 25 à 80 mm	SC	6
0070750	81.13.250SB	Mâchoires plastique - Ø 10 à 75 mm	SC	6



CLE DE LAVABO TELESCOPIQUE

Clé télescopique à mâchoire auto-bloquante et orientable,
avec poignée en "T" coulissante pour vissage / dévissage des écrous de robinets dans les endroits inaccessibles.



Code	Longueur	Capacité max	Prés.	Cond.
3830165	450 mm	10 à 35 mm	SC	1



CLES POUR ECROUS DE ROBINET

Jeu de 3 clés tubulaires à double extrémité,
pour le montage des écrous à l'arrière des robinets dans les espaces restreints.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
7350980	Jeu de 3 clés à lavabo 8 x 9 / 10 x 11 / 12 x 13 mm	LS	1



CLE A LANIERE "BOA CONSTRICTOR"

Clé à lanière permettant le serrage et desserrage de toutes formes sans endommager la surface du produit.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
Corps en ABS			
8510010	Diamètre maxi : 100 mm	SC	1
8510020	Diamètre maxi : 160 mm	SC	1
Corps en alliage d'aluminium			
8510025	Diamètre max : 300 mm	SC	1





CLE A CHAINE

Clé serre-tubes idéale quand on dispose de peu de place, il suffit de faire passer la chaîne autour de l'objet et de la bloquer. En acier forgé.



Code	Réf.	Longueur	Capacité max	Prés.	Cond.
7210545	T240	300 mm	Ø 100 mm	B	4



CLE A CHAINE RENFORCEE

Manche en Acier forgé très long pour une grande force de serrage. Système de double fixation permettant d'agir rapidement et efficacement dans toutes les directions.



Code	Longueur	Capacité max	Prés.	Cond.
7210548	900 mm	Ø 130 mm	V	1



MINI-CLE A MOLETTE

En acier forgé avec poignée ergonomique gainée bi-matière. Graduation pour une pré-réglage rapide.



Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.
7160280	140 mm	20 mm	LS	1



CLE A MOLETTE

En acier au chrome vanadium forgé. Graduation pour une pré-réglage rapide.



Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.
9970430	150 mm	20 mm	LS	1
9970435	200 mm	24 mm	LS	1
9970440	250 mm	30 mm	LS	1
9970445	300 mm	38 mm	LS	1



CLE A MOLETTE GAINEE

En acier au chrome vanadium, finition satinée. Poignée avec grip confort anti-dérapant en caoutchouc.



Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.
7160287	150 mm	24 mm	SC	1
7160290	200 mm	34 mm	SC	1
7160295	250 mm	36 mm	SC	1
7160297	300 mm	43 mm	SC	1



CLE A MOLETTE INDUSTRIE

Clé en acier au chrome vanadium forgé de conception renforcée pour travaux lourds. Traitement de surface "Titacrom" pour une résistance exceptionnelle à la corrosion, aux coups et éraflures. Tête inclinée à 15° pour un grand confort de travail. Mâchoire avec graduation pour un pré-réglage rapide. Fabrication européenne.



Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.	Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.
7160030	150 mm	19 mm	V	1	7160150	600 mm	60 mm	V	1
7160050	200 mm	24 mm	V	1	7160040	150 mm	19 mm	SC	1
7160070	250 mm	29 mm	V	1	7160060	200 mm	24 mm	SC	1
7160090	300 mm	33 mm	V	1	7160080	250 mm	29 mm	SC	1
7160110	380 mm	45 mm	V	1	7160100	300 mm	33 mm	SC	1
7160130	450 mm	55 mm	V	1	7160120	380 mm	45 mm	SC	1



CLE A MOLETTE

Acier chrome vanadium forgé avec traitement thermique. Tête polie, plaquée au nickel chrome pour la protection contre la corrosion. Mâchoire mobile non dépassantes en position d'ouverture maximum.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
0-87-366	19 x 150 mm	SC	6
0-87-368	24 x 200 mm	SC	6
0-87-470	29 x 250 mm	SC	6
0-87-472	34 x 300 mm	SC	6



CLE A CREMAILLERE

En acier au chrome vanadium, forgée. Grande ouverture.



Code	Longueur	Ouverture	Prés.	Cond.
7160259	270 mm	80 mm	V	6
7160260	270 mm	80 mm	SC	1