

Désignation	Dimension	Code	€
Spirales et jeu d'outils 16 Composé de 5 éléments de spirales 16 x 2,3 m sur enrouleur, tête droite 16, tête bulbe 16, tête lame dentée 16/25, tige désaccouplement spirales 16, 1 paire de gants de guidage, coffret métallique pour jeu d'outils		172050R	601,00
Spirales et jeu d'outils 22 Composé de 5 spirales 22 x 4,5 m sur enrouleur, tête droite 22, tête récupératrice 22, tête conique 22, tête lame croisée dentée 22/35, tige désaccouplement spirales 22, 1 paire de gants de guidage, coffret métallique pour jeu d'outils		172051R	840,78
Spirales et jeu d'outils 32 Composé de 5 spirales 32 x 4,5 m sur enrouleur, tête droite 32, tête récupératrice 32, tête conique 32, tête lame croisée dentée 32/45, tige désaccouplement spirales 22/32, 1 paire de gants de guidage, coffret pour jeu d'outils		174050R	1.078,48
Tambour adaptateur REMS Cobra 22/8 avec spirale Ø 8 mm, 7,5 m de longueur, avec tête bulbe		170011	670,24
Tambour adaptateur REMS Cobra 32/8 avec spirale Ø 8 mm, 7,5 m de longueur, avec tête bulbe		170012	670,24
Mâchoires de serrage 16 (Jeu) Pour REMS Cobra 32 pour le serrage des spirales déboucheuses de tubes Ø 16 mm		174101	121,13
Spirale déboucheuse de tubes Pour tubes Ø 10-50 (75) mm	8 x 7,5 m	170200	69,03
Pour tubes Ø 25-125 mm	16 x 2,3 m	171200	68,72
Pour tubes Ø 50-150 mm	22 x 4,5 m	172200	108,99
Pour tubes Ø 50-250 mm	32 x 4,5 m	174200	152,59
Spirale déboucheuse de tubes (5 éléments sur enrouleur) Pour tubes Ø 25-125 mm	16 x 2,3 m	171201	450,18
Spirale déboucheuse de tubes (5 éléments sur enrouleur) Pour tubes Ø 50-150 mm	22 x 4,5 m	172201	576,09
Spirale déboucheuse de tubes (4 éléments sur enrouleur) Pour tubes Ø 50-250 mm	32 x 4,5 m	174201	728,68
Spirale déboucheuse de tubes S Avec dimension de fil spécial, épais, pour plus de stabilité, par ex. pour découpe de racines, fraisage, battement de chaîne. Pour tubes Ø 25-125 mm	16 x 2 m	171205	87,81
Pour tubes Ø 50-150 mm	22 x 4 m	172205	146,36
Pour tubes Ø 50-250 mm	32 x 4 m	174205	260,54
Spirale déboucheuse de tubes avec âme Evite l'encrassement de la spirale déboucheuse de tubes avec de la saleté. Pour tubes Ø 25-125 mm	16 x 2,3 m	171210	95,18
Pour tubes Ø 50-150 mm	22 x 4,5 m	172210	174,38
Pour tubes Ø 50-250 mm	32 x 4,5 m	174210	204,49
Spirale déboucheuse de tubes avec âme (5 éléments sur enrouleur) Pour tubes Ø 50-150 mm	22 x 4,5 m	172203	880,22
Spirale déboucheuse de tubes avec âme (4 éléments sur enrouleur) Pour tubes Ø 50-250 mm	32 x 4,5 m	174203	936,28
Réducteur de spirales 22/16 pour le raccordement d'éléments de spirales de dimensions différentes	22/16	172154	124,56
Réducteur de spirales 32/22 pour le raccordement d'éléments de spirales de dimensions différentes	32/22	174154	144,28
Enrouleur (vide)	16	171150	106,60
	22	172150	106,91
	32	174150	118,33
Tige désaccouplement spirales pour ôter le verrouillage de sécurité	16	171151	4,15
	22/32	172151	4,67



Désignation	Dimension	Code	€
Tête droite pour constater la cause de l'obstruction en prélevant un échantillon. Transpercer des obstructions totales, par ex. textiles, papiers, déchets ménagers.	16 22 32	171250 172250 174250	34,77 45,67 57,61
Tête bulbe pour légères obstructions de textile et de papier. Flexible, pour avancer dans des coudes étroits.	16 22 32	171265 172265 174265	34,77 45,78 59,79
Tête conique spécialement pour obstructions de textile et de papier. Grand rayon d'action, avantageux pour les grands diamètres de tubes. Egalement comme outil pour récupérer les spirales perdues dans le tube.	16 22 32	171270 172270 174270	38,41 49,82 67,99
Tête récupératrice avec bras récupérateur oblique. Outil pour récupérer les spirales perdues dans le tube. N'est pas approprié pour percer.	16 22 32	171275 172275 174275	34,77 48,99 58,44
Tête lame dentée pour percer les tubes grassex ou vaseux, par ex. écoulements de machines à laver le linge, machines à laver la vaisselle. Avec accouplement riveté (pas brasé ni soudé), donc pas de déformation des lames en acier à ressort trempé.	16/25 22/35 22/45 32/55	171280 172280 172281 174282	31,87 46,81 58,85 76,71
Tête lames croisées dentées utilisation universelle pour obstruction de tous genres, également pour incrustations, par ex. dépôts calcaires sur la paroi intérieure des tubes. Avec accouplement riveté (pas brasé ni soudé), donc pas de déformation des lames en acier à ressort trempé. Utilisation conseillée avec spirales déboucheuses de tubes S.	16/25 16/35 22/35 22/45 22/65 32/45 32/65 32/90 32/115	171290 171291 172290 172291 172293 174291 174293 174295 174296	61,45 69,23 82,42 92,59 88,96 93,11 112,10 138,05 148,43
Tête fourche pour l'élimination d'engrasement faible et fort ou de dépôts grassex tenaces. En acier à ressort trempé.	16	171305	40,79
Tête fourche croisée pour l'élimination d'engrasement faible et fort ou de dépôts grassex tenaces. En acier à ressort trempé. Utilisation conseillée avec spirales déboucheuses de tubes S.	16	171306	60,41
Tête fourche dentée utilisation multiple, par ex. pour l'élimination de dépôts grassex et pour briser des racines. En acier à ressort trempé.	22/65 32/65 32/90	172305 174305 174306	97,99 107,95 126,64
Tête cloche coupe racine spéciale pour tubes obstrués par des racines. Couronne de coupe trempée, remplaçable. Utilisation conseillée avec spirales déboucheuses de tubes S.	22/65 32/65 32/90	172310 174310 174311	145,32 160,89 183,73
Batteur à chaîne, maillons lisses pour terminer le débouchage en éliminant les dépôts grassex et les incrustations, par ex. dépôts de calcaires sur la paroi intérieure des tubes. Pour tubes délicats, par ex. tubes en plastique.	16 22 32	171340 172340 174340	115,53 151,55 183,93
Batteur à chaîne, maillons à picots pour terminer le débouchage en éliminant les dépôts grassex et les incrustations, par ex. dépôts de calcaires sur la paroi intérieure des tubes. Pour tubes fonte et béton.	16 22 32	171341 172341 174341	138,37 187,88 216,94
Gants de guidage, paire pour prise sûre et guidage des spirales déboucheuses de tubes.		172610	24,50
Gant de guidage clouté, gauche Gant de guidage clouté, droit pour prise sûre et guidage des spirales déboucheuses de tubes. En cuir vachette, surface intérieure avec rivets métalliques.		172611 172612	51,07 51,07

