

Coupe de tuyaux

Ridgid



1-A & 2-A

Coupe-tubes à 1 ou 3 molettes

Vous pouvez convertir les coupe-tubes en coupe-tubes à 3 molettes en remplaçant les rouleaux par des molettes de coupe. Vous pouvez aussi les commander en tant qu'unité à 3 molettes en cas d'utilisation dans des endroits où une rotation complète est impossible.

N° de Cde	Modèle	Molette standard	Molettes	Capacité de la tube nominale		Poids
				"	mm	kg
00.02.51.57	1-A	F-514	1	1/8 - 1 1/4	3 - 32	3,0
00.02.52.58	2-A	F-514	1	1/8 - 2	3 - 50	3,2
00.02.53.59	3-S	F-515	1	1 - 3	25 - 80	6,9
00.02.54.60	4-S	F-515	1	2 - 4	50 - 100	8,2
00.02.55.61	6-S	F-367	1	4 - 6	100 - 150	10,8
08.99.88.69	2-A	F-514	3	1/8 - 2	3 - 50	3,2
09.00.13.94	4-S	F-515	3	2 - 4	50 - 100	8,2



3-S, 4-S & 6-S



42-A

Coupe-tubes à 4 molettes

Spécialement conçus pour les endroits où une rotation complète est impossible

N° de Cde	Modèle	Molette standard	Molettes	Capacité de la tube nominale		Poids
				"	mm	kg
00.02.49.55	42-A	F-3	4	3/4 - 2	20 - 50	3,2
00.02.50.56	44-S	F-229	4	2 1/2 - 4	65 - 100	9,1



44-S



Coupe-tubes à rouleaux extra larges

Idéal pour tubes enrobés de polyéthylène.

N° de Cde	Modèle	Molette standard	Molettes	Capacité de la tube nominale		Poids
				"	mm	kg
00.02.56.62	202	F-514	1	1/8 - 2	3 - 50	3,5



Coupe-tubes à charnières

Idéal pour les endroits où la rotation de coupe est minimale en raison du manque d'espace

N° de Cde	Modèle	Molette standard	Molettes	Capacité de la tube nominale		Poids
				"	mm	kg
Pour tubes en acier						
07.23.55.90	424-S	F-366	4	2 - 4	50 - 100	6,0
00.02.58.64	466-S	F-546	4	4 - 6	100 - 150	13,0
00.02.61.67	468-S	F-546	4	6 - 8	150 - 200	15,0
00.02.64.70	472-S	F-546	4	8 - 12	200 - 300	19,0
Pour tubes en acier épais						
00.02.59.65	466-HWS	E-4266	4	4 - 6	100 - 150	13,0
00.02.62.68	468-HWS	E-4266	4	6 - 8	150 - 200	15,2
00.02.65.71	472-HWS	E-4266	4	8 - 12	200 - 300	19,1
Pour tubes en fonte						
19.40.13.13	424-CI	E-2267	4	2 - 4	50 - 100	6,0
00.02.60.66	466-CI	E-1962	4	4 - 6	100 - 150	13,0
00.02.63.69	468-CI	E-1962	4	6 - 8	150 - 200	15,2
00.02.66.72	472-CI	E-1962	4	8 - 12	200 - 300	19,1
Pour tubes SML						
00.02.57.63	466-D	E-10817	4	3 - 6	80 - 150	13,0