

KRO - Anneaux à friction ouverts



Les anneaux à friction ouverts permettent d'aligner parfaitement la drosse dans la roue crantée de l'emmagasineur et le long des chandeliers. Les emmagasineurs sont par définition amovibles et les anneaux ouverts permettent d'installer et d'enlever rapidement la drosse.

Les KRO ont été largement détournés de leur usage initial. En plus des drosses d'emmagasineurs, ils sont utilisés sur de nombreuses autres applications : barber hauler, lazy jack, etc...

	KRO6	KRO8	KRO10	KRO12
Reference Karver	PF102 6738	PF102 6735	PF102 6740	PF102 6741
CTM - Charge de Travail Max (kg)	600	1 000	1 500	2 000
CR - Charge de rupture (kg)	1 200	2 000	3 000	4 000
Diamètre extérieur (mm)	28.4	36.4	46	53
Diamètre intérieur (mm)	12	15	19	22
Epaisseur	10	12	15	18
Ouverture (mm)	5.4	7.2	9	10.8
Cordage max (mm)	6	8	10	12
Bout de fixation (mm)	4.5	6	7.5	9
Poids (gr)	8	16	33	49

UTILISATEURS	TECHNICIENS
<ul style="list-style-type: none"> - Le passage est optimisé pour faire passer le cordage en forçant légèrement et pour éviter qu'il s'échappe à l'utilisation. - Capacité de charge importante - Friction limitée grâce à l'anodisation dure et le rayonnage totale - Poids très faible - Usages multiples - Excellent rapport Qualité - Prix - Gamme pour des cordages de 6, 8, 10 et 12 mm - Anneaux customs sur demande 	<ul style="list-style-type: none"> - Aluminium 6082 usiné - Anodisation dure 40µ - Rayonnage totale (intérieur) 