



Moufle de grue 4 poulies SRB

Informations du produit

Informations générales :

- Les moufles de grue à mouflage peuvent être utilisées avec de nombreuses grues "terrestres" telles que les grues télescopiques et les grues sur chenilles. Elles constituent un excellent choix lorsque le changement fréquent de poulies n'est pas nécessaire. Elles conviennent particulièrement lorsque la hauteur de levage est limitée.
- Roulements à rouleaux à double joints faciles d'entretien.
- Coefficient de sécurité : 4:1
- Crochets DIN forgés de qualité supérieure.
- Flasques très solides.
- Graissage via le crochet de levage.
- Modèle raccourci pour permettre une hauteur de levage plus élevée.
- Linguet de sécurité à verrouillage.

Options disponibles :

- Crochet double.
- Crochet double avec ouverture pour la fermeture.
- Crochet quadruple.
- Oeil pour la fermeture.

Matériau: Poulies en fer coulé à froid et rainures lubrifiées à base de graphite.

Plage de température d'utilisation: de -40 à +80°C.

Finition: C3M en jaune.

Note: Possibilité de fabrication sur mesure.

Réf.	CMU Tonnes	Réf. modèle	Dia. câble d'acier mm	Dimension du crochet	Ø D1	Ø D2 mm	B mm	O mm	TA mm	TB mm	TL mm	L mm	T mm	Ø Z	Poids (kg)
6097SRB28516435E	35	SRB 285 .16 .4 .35 .E	16	10	325	285	660	76	400	346	920	1 026	28	32	260
6097SRB35519450E	50	SRB 355 .19 .4 .50 .E	19	16	410	355	839	97	500	392	1 114	1 291	35	37	475
6097SRB40022463E	63	SRB 400 .22 .4 .63 .E	22	16	460	400	905	97	570	373	1 200	1 382	40	43	525
6097SRB45022463E	63	SRB 450 .22 .4 .63 .E	22	16	515	450	965	97	600	413	1 321	1 503	40	43	725
6097SRB45024480E	80	SRB 450 .24 .4 .80 .E	24	20	515	450	1 047	110	600	493	1 310	1 520	45	52	960
6097SRB45026480E	80	SRB 450 .26 .4 .80 .E	26	20	515	450	1 047	110	600	493	1 310	1 520	45	52	960
6097SRB528264100E	100	SRB 528 .26 .4 .100 .E	26	25	595	528	1 223	132	710	512	1 593	1 823	45	52	1 250
6097SRB528284100E	100	SRB 528 .28 .4 .100 .E	28	25	595	528	1 223	132	710	512	1 593	1 833	50	59	1 250
6097SRB670284160E	160	SRB 670 .28 .4 .160 .E	28	40	760	670	1 541	167	870	682	2 106	2 388	50	59	3 150
6097SRB670324160E	160	SRB 670 .32 .4 .160 .E	32	40	760	670	1 541	167	870	682	2 106	2 393	60	66	3 150