

Poulie offshore avec manille / Off-shore block with shackle

Description

Les poulies sont utilisées pour des opérations de levage, de changement de direction de la charge ou pour tirer une charge. Equipée d'une manille haute résistance.

Description

The blocks are used for lifting operations, to change the direction of the load or to pull a load. Equipped with a high-strength shackle.

Matière

Acier carbone
Réa(s) avec roulement à bille conique

Material

*Carbon steel
Sheaves mounted on conical roller bearings*

RÉF. / CODE	CMU	Ø Câble	Ø Réas	Dimensions			Poids
	WLL (t)	Wire rope Ø (mm)	Sheaves Ø (mm)	Dimensions (mm)			Weight (kg)
			a	b	c	d	
305 874	2	7-9	75	293	75	82	3.8
300 387	4	10-12	115	363	102	120	6.1
300 888	4	12-16	152	417	102	160	9.5
308 547	4	10-12	203	478	102	210	12
300 388	8	14-16	152	477	118	160	12.6
300 389	8	20-22	152	477	118	160	14.6
200 376	8	20-22	203	526	118	210	16
308 548	8	14-16	254	582	118	260	19.5
308 549	8	20-22	254	582	118	260	18
308 551	8	20-22	305	612	118	310	27
308 554	8	20-22	357	662	118	360	31
308 557	8	20-22	406	712	118	410	35
308 560	8	20-22	457	762	118	460	42
308 544	12	14-16	152	555	147	160	25
302 333	12	20-22	152	555	147	160	25
302 180	12	14-16	203	580	147	210	27.5
303 510	12	20-22	203	580	147	210	32
306 078	12	20-22	254	680	147	260	39
308 552	12	20-22	305	745	147	310	53
308 555	12	20-22	357	770	147	360	60
308 558	12	20-22	406	820	147	410	67
308 561	12	20-22	457	878	147	460	75
308 546	15	24-16	152	585	175	160	30
304 512	15	24-26	203	646	175	210	35
308 550	15	24-26	254	705	175	260	43
308 553	15	24-26	305	771	175	310	55
308 556	15	24-26	357	798	175	360	63
308 559	15	24-26	406	848	175	410	70
308 562	15	24-26	457	898	175	460	78
308 224	22	28-32	457	216	385	385	126
308 563	22	28-32	457	963	415	415	139
308 564	22	28-32	457	1033	465	465	154
308 565	30	28-32	457	1083	238	468	218

