

Poulie ouvrante avec crochet H

Informations du produit



Informations générales : conçu pour des applications de levage générales mais convient aussi pour des opérations de traction. La CMU (WLL) spécifiée correspond à la charge sur le raccord/la manille supérieur.

... [En savoir plus](#)

Caractéristiques: Doté d'un crochet pivotant avec loquet. Les réas 2-4 tonnes sont équipés d'une bague en bronze. Les réas à tonnage supérieur sont équipés de roulements. Possibilité de lubrification.

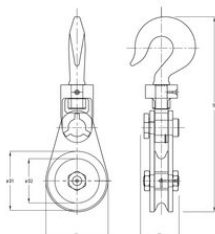
Matériau: Acier

Marquage: Type, CMU et diamètre du câble .

Finition: Peinture bleue

Poulie ouvrante avec crochet H

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	TA mm	TB mm	TC mm mm	Ø D1 mm mm	Ø D2 mm mm	Poids (kg)
16.15121030214	2	82	70	290	75	58	4
16.15121040414	4	120	70	358	115	90	6
16.15121060414	4	160	70	432	150	120	14
16.15121080814	8	210	93	549	200	165	16
16.15121101014	10	260	115	695	250	205	38
16.15121121214	12	310	133	797	300	250	56
16.15121081514	15	210	102	672	200	165	24
16.15121121514	15	310	133	797	300	250	65
16.15121142214	22	365	140	960	355	305	90
16.15121123014	30	310	193	993	300	250	125
16.15121163014	30	415	155	1 121	405	350	135
16.15121143514	35	365	193	1 028	350	280	130
16.15121245014	50	625	275	1 495	600	500	418