



Crochet de levage à chape avec loquet Cartec CBX

Informations du produit



Crochet de levage à chape avec loquet de grade 100, forgé en acier allié à haute résistance. Conçu pour une suspension rapide et sûre des élingues, des chaînes ou des accessoires, il assure un engagement fiable de la charge et un fonctionnement fluide dans des conditions d'utilisation intensive.

Caractéristiques :

- Résistance de grade 100 pour les tâches de levage exigeantes.
- Le loquet de sécurité empêche le décrochage accidentel de l'élingue.
- Forgé avec précision pour une distribution optimale de la charge et une durabilité accrue.
- Grande compatibilité avec les systèmes de chaînes et d'élingues

... [En savoir plus](#)

Matériau: Acier allié

Marquage: Marqué CE

Plage de température d'utilisation: -40 °C à +200 °C sans réduction de la CMU

Finition: Revêtement par poudrage

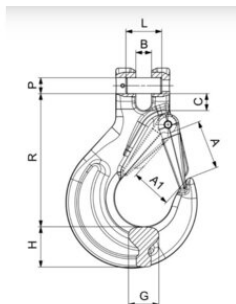
Coefficient de sécurité: 4:1

Grade: 10



Crochet de levage à chape avec loquet Cartec CBX

Dessin technique



Données techniques

Réf.	Diamètre chaîne mm	Diamètre chaîne po	CMU lb	A in	A1 mm in	B in	C in	G in	H in	R in	PxL mm in	Poids lb
-	6	1/4	3 000	1,02	0,75	0,28	0,31	0,59	0,79	2,72	0,3	0,68
6830578	7	9/32	4 300	1,34	1,02	0,37	0,39	0,75	1,1	3,74	0,35	1,41
-	8	5/16	5 700	1,34	1,02	0,37	0,39	0,75	1,1	3,74	0,39	1,34
-	10	3/8	8 800	1,57	1,22	0,47	0,53	0,98	1,3	4,33	0,51	2,58
-	13	1/2	15 000	2,01	1,57	0,59	0,67	1,18	1,57	5,35	0,63	4,65
-	16	5/8	22 600	2,2	1,77	0,71	0,87	1,46	1,89	6,1	0,79	7,67
-	20	3/4	35 300	2,36	2,09	0,91	1,02	2,01	2,05	7,28	0,94	14,99
-	22	7/8	42 700	2,76	2,44	1,02	1,14	1,97	2,48	8,27	1,02	20,08