



ROBUR 8091/G10

Pendente per sollevamento catena a 1 braccio G10



Certificazioni e Norme



Caratteristiche

Una combinazione di sicurezza, efficienza, e durabilità che li rende particolarmente adatti ad operazioni di sollevamento nel mondo dell'industria.

MAGGIORE CAPACITÀ DI CARICO

Gli acciai legati ad altissima resistenza consentono elevate performance meccaniche rispetto agli accessori di grado 8.

ADATTI PER IMPIEGHI GRAVOSI

Progettati per supportare oltre 20.000 cicli di lavoro a pieno carico, sono ideati per utilizzi continui e ripetuti al massimo della loro portata.

RESISTENTI ALL'USURA

Sono meno soggetti a usura e deformazioni; hanno quindi una vita utile più lunga riducendo la necessità di sostituzioni.

EFFICIENZA OPERATIVA

Rispetto al grado 8, le brache di catena grado 10, a parità di portata, hanno un peso mediamente inferiore del 30%, facilitando la manovrabilità e l'installazione.



Dimensioni



CE

Certificazioni e Norme

Referenze

	Art.	 D mm	L m	WLL ton
080911001	8091/G10 D6-1	6*	1	1,4
080911002	8091/G10 D6-2	6*	2	1,4
080911003	8091/G10 D6-3	6*	3	1,4
080911004	8091/G10 D6-4	6*	4	1,4
080911041	8091/G10 D8-1	8*	1	2,5
080911042	8091/G10 D8-2	8*	2	2,5
080911043	8091/G10 D8-3	8*	3	2,5
080911044	8091/G10 D8-4	8*	4	2,5
080911051	8091/G10 D10-1	10*	1	4,0
080911052	8091/G10 D10-2	10*	2	4,0
080911053	8091/G10 D10-3	10*	3	4,0
080911054	8091/G10 D10-4	10*	4	4,0
080911131	8091/G10 D13-1	13*	1	6,7
080911132	8091/G10 D13-2	13*	2	6,7
080911133	8091/G10 D13-3	13*	3	6,7
080911134	8091/G10 D13-4	13*	4	6,7

Scansiona il QR Code per accedere alla scheda web

Specifiche, media e documentazione in un solo clic.

