

Tendicatena G12 tipo RSPEWP

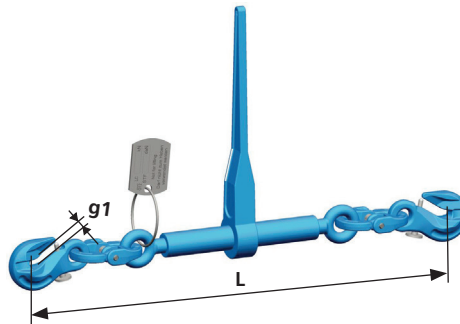
RSPEWP type Loadbinders G12

Codice Code	Tipo Type	Carico di lavoro	Forza di tensionamento	Tenditore chiuso	Tenditore aperto	Range regolazione	Lunghezza leva	Apertura Opening	Peso Weight
		LC Lashing Capacity	STF Standard Tension Force	Length closed	Length open	Tension range	Lever length	g mm	Kg/pc.
		kN	daN	L mm	L mm	mm	mm		
ARSPEW 08	RSPEWP 08	60	1900	617	759	145	237	10	4,90
ARSPEW 10	RSPEWP 10	100	3000	697	837	145	355	13	6,70
ARSPEW 13	RSPEWP 13	160	2500	1009	1298	290	359	17	15,70

* Idoneo anche per catene da 7 mm, con LC = 47 kN

* Also usable with 7 mm chain, with LC = 47 kN

- In accordo a EN 12195-3
- Tendicatena per l'ancoraggio dei carichi
- Sistema composto da due parti
- Meets EN 12195-3
- Loadbinder for anchoring the loads
- Two parts lashing system



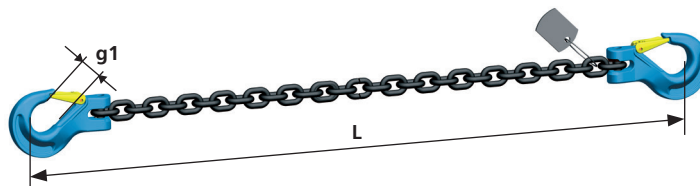
Catene G12 per ancoraggio carichi tipo PRO 1KH-KH

PRO 1KH-KH type G12 lashing chains

Codice Code	Tipo Type	Carico di lavoro			Peso	Ogni metro di
		LC Lashing Capacity	L*	g1	Weight	catena addizionale
		kN	mm	mm	Kg/pc.	Additional mt of chain
						Kg/m
PRO 1KHKH 08	PRO 1KH-KH08	60	1000	36	3,20	1,60
PRO 1KHKH 10	PRO 1KH-KH10	100	1000	41	5,40	2,50
PRO 1KHKH 13	PRO 1KH-KH13	160	1000	49	9,00	4,20

L* = Lunghezza indicativa
Qualsiasi lunghezza su richiesta

L* = Indicative length
Any length available upon demand



Catene G12 per ancoraggio carichi tipo PRO 1KH

PRO 1KH type G12 lashing chains

Codice Code	Tipo Type	Carico di lavoro			Peso	Ogni metro di
		LC Lashing Capacity	L*	g1	Weight	catena addizionale
		kN	mm	mm	Kg/pc.	Additional mt of chain
						Kg/m
PRO 1KH 08	PRO 1KH08	60	1000	36	2,30	1,60
PRO 1KH 10	PRO 1KH10	100	1000	41	4,10	2,50
PRO 1KH 13	PRO 1KH13	160	1000	49	7,00	4,20

L* = Lunghezza indicativa
Qualsiasi lunghezza su richiesta

L* = Indicative length
Any length available upon demand

