

Przeciągarka linowa aluminiowa

Informacja o produkcie



Wysokiej jakości aluminiowa przeciągarka linowa do ciągnięcia i podnoszenia. Przeciągarka nie posiada bębna na linę, ponieważ lina przechodzi przez urządzenie. Prędkość podnoszenia i ciągnięcia wynosi ok. 3 m/min. Wciągnik jest standardowo wyposażony w linę stalową o długości 20 m z hakiem z zapadką.

Modele 800, 1600 i 3200 kg wyposażone są w uchwyt do przenoszenia [... Read more](#)

Materiał: Aluminium

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE

Zakończenie: Malowania, niebieska

standard: EN 13157

Współczynnik bezpieczeństwa: 5:1

Przeciągarka linowa aluminiowa

Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	Lina Ø mm	Długość liny [m]	Zdolność uciągu [t]	Waga kg
5011LOABT800	0,8	8,3	20	1,2	6,6
5011LOABT1600	1,6	11	20	2,4	12,5
5011LOABT3200	3,2	16	20	4	23,4
5011LOABT5400	5,4	20	20	8	61

Przeciągarka linowa aluminiowa

Część zamienna (kod produktu)	Opis	Nadaje się do podnośnika (kod produktu)
LO80VAI20	Wymienna lin stalowa 0,8 t 20 m z hakiem zatrzaskowym	LOABT800
LO16VAI20	Wymienna lin stalowa 1,6 t 20 m z hakiem zatrzaskowym	LOABT1600
LO32VAI20	Wymienna lin stalowa 3,2 t 20 m z hakiem zatrzaskowym	LOABT3200
LO08SOKKA	Zabezpieczenie przed przeciążeniem/trzpień zabezpieczający dźwigni akcji (do przodu)	LOABT800
LO16SOKKA	Zabezpieczenie przed przeciążeniem/trzpień zabezpieczający dźwigni akcji (do przodu)	LOABT1600
LO32SOKKA	Zabezpieczenie przed przeciążeniem/trzpień zabezpieczający dźwigni akcji (do przodu)	LOABT3200
LOABT800VAR	Dźwignia ręczna obsługi	LOABT800
LOABT1600VAR	Dźwignia ręczna obsługi	LOABT1600
LOABT3200VAR	Dźwignia ręczna obsługi	LOABT3200

Dostępne są również inne długości lin stalowych i części zamienne z terminem dostawy, więcej informacji można uzyskać w dziale sprzedaży.