

Yale

Urządzenie wielofunkcyjne z łańcuchem o ogniwach krótkich, nośność: 0,8 t



Dane zamówienia

Numer katalogowy	086015 0,8
GTIN	4025092076463
Klasa artykułu	08Y

Opis

Wykonanie:

Urządzenia z **obudową z blachy stalowej**, bardzo lekkie, posiadają seryjnie **możliwość zwalniania łańcucha**, małą wysokość, możliwość obrotu, łożyskowany, odkuwany hak. Urządzenie uniwersalne, model "PT".

Zastosowanie:

Uniwersalne urządzenie, o różnorodnym zast., również w najtrudniejszych warunkach.

wskazówka:

polega na tym, że osiowy nacisk hamujący jest wytwarzany przez ładunek i tym samym jest proporcjonalny do wielkości obciążenia. Ładunek jest bezpiecznie utrzymywany w każdym położeniu, w celu opuszczenia trzeba pokonać różnicę pomiędzy momentem hamowania i momentem obciążenia. Posiadają go wszystkie urządzenia uniwersalne Yale

Automatyczne **zwalnianie łańcucha** umożliwia **szybkie zakładanie** nie obciążonego łańcucha.

Po zawieszeniu ładunku automatycznie zaczyna działać **hamulec naciskowy**, co zapewnia bezpieczne utrzymywanie ładunku.

Sprzęgło poślizgowe (opcja na życzenie) zapobiega nadmiernemu obciążeniu i tym samym zwiększa trwałość wciągnika.

Urządzenia z zabezpieczeniem przed przeciążeniem (sprzęgło poślizgowe) na zamówienie do artykułów nr 086015 wielk. 0,8 i 1,6.

Minimalny rozstaw haków: 290 mm

Wielkość skoku normalnego: 1,5 m

ilość cięgieł łańcuchowych: 1

nośność: 800 kg

masa/skok normalny: 5,5 kg

Opis techniczny

Minimalny rozstaw haków	290 mm
Wielkość skoku normalnego	1,5 m
Nośność w t	0,8 t
masa/skok normalny	5,5 kg
materiał obudowy	stal
nośność	800 kg
ilość cięgieł łańcuchowych	1
luzowanie łańcucha	tak