

Yale

Urządzenie wielofunkcyjne z łańcuchem o ogniwach krótkich, nośność: 0,5 t



Dane zamówienia

Numer katalogowy	086015 0,5
GTIN	4025092077675
Klasa artykułu	08Y

Opis

Wykonanie:

Urządzenia z **obudową z blachy stalowej**, bardzo lekkie, posiadają seryjnie **możliwość zwalniania łańcucha**, małą wysokość, możliwość obrotu, ułożyskowany, odkuwany hak.

Urządzenie uniwersalne, model "Yalehandy".

Urządzenie o zwartej konstrukcji (długość montażowa 282 mm).

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: 282 mm

Wielkość skoku normalnego: 1,5 m
ilość cięgieł łańcuchowych: 1
nośność: 500 kg
masa/skok normalny: 2,8 kg

Opis techniczny

materiał obudowy	stal
Minimalny rozstaw haków	282 mm
ilość cięgieł łańcuchowych	1
Wielkość skoku normalnego	1,5 m
Nośność w t	0,5 t
luzowanie łańcucha	tak
nośność	500 kg
masa/skok normalny	2,8 kg