

Yale

Urządzenie wielofunkcyjne z łańcuchem o ogniwach krótkich, nośność: 0,25 t



Dane zamówienia

Numer katalogowy	086015 0,25
GTIN	4053981976464
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".

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: 240 mm

Wielkość skoku normalnego: 1,5 m

ilość cięgier łańcuchowych: 1

nośność: 250 kg

masa/skok normalny: 2,4 kg

Opis techniczny

nośność	250 kg
ilość cięgier łańcuchowych	1
luzowanie łańcucha	tak
materiał obudowy	stal
Nośność w t	0,25 t
Wielkość skoku normalnego	1,5 m
Minimalny rozstaw haków	240 mm
masa/skok normalny	2,4 kg