

Yale

Wciągarki zębatkowe Yalelift 360°, nośność: 3 t



Dane zamówienia

Numer katalogowy	086025 3
GTIN	4025092930901
Klasa artykułu	08X

Opis

Wykonanie:

Każdy wciągnik zębatkowy jest poddawany u producenta próbie z zastosowaniem przeciążenia i jest dostarczany z instrukcją eksploatacji i atestem.

Prowadnica łańcucha, używanego do ręcznego podnoszenia, obracana o 360°, umożliwia obsługę ze wszystkich pozycji. Przeznaczone do trudnych warunków pracy. Odpowiadają najnowszym, europejskim przepisom bezpieczeństwa. Pracownik nie jest już zmuszony do pracy w obszarze zagrożenia, stwarzanego przez ładunek.

wskazówka:

Nośności do 20 t, pojemnik na łańcuch i sprzęgło poślizgowe po uzgodnieniu.

siła podnoszenia przy obciążeniu nominalnym: 38 daN

Wielkość skoku normalnego: 3 m

ilość cięgieł łańcuchowych: 1

nośność: 3000 kg

masa/skok normalny: 29 kg

Opis techniczny

nośność	3000 kg
---------	---------

Nośność w t	3 t
masa/skok normalny	29 kg
Wielkość skoku normalnego	3 m
ilość ciągów łańcuchowych	1
siła podnoszenia przy obciążeniu nominalnym	38 daN