

Yale

Talje med tandhjul Yalelift 360°, Bæreevne: 0,5t



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	086025 0,5
GTIN	4025092930581
Artikelklasse	08X

Beskrivelse

Udførelse:

Alle taljer med tandhjul er testet fra fabrikken med overlast og leveres med betjeningsvejledning og testcertifikat.

Med det manuelle kædestyr, der kan drejes 360° kan betjeningen ske fra alle positioner. Konstrueret til krævende opgaver. Overholder de nyeste europæiske sikkerhedsforskrifter. Brugeren er ikke længere tvunget til at arbejde i farezonen omkring lasten.

Bemærk:

Bæreevne op til 20 t, kædekammer og overbelastningssikring på forespørgsel.

Udførelse med integreret chassis, galvaniseret udførelse og ATEX fås på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

Løftkraft ved nom. last	21 daN
Bæreevne t	0,5 t
Antal kædestreng	1
Bæreevne	500 kg

Normalløftehøjde	3 m
Vægt	9 kg
Produkttype	Talje