

Yale

Talje med tandhjul Yalelift 360°, Bæreevne: 1 t



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	086025 1
GTIN	4025092930611
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	30 daN
Antal kædestreng	1
Bæreevne	1000 kg
Bæreevne t	1 t

Normalløftehøjde	3 m
Vægt	13 kg
Produkttype	Talje