

Yale

Spaklyftblock med rundstålkätting, lyftförmåga: 1,6t



Beställningsdata

Ordernummer	086015 1,6
GTIN	4025092076470
Artikelklass	08Y

Beskrivning

Utförande:

Verktyg med **hus av stålplåt**, extremt låg vikt, som standard **kedjefrikoppling**, **lågt utförande**, **vridbar**, lagrade, smidda krokar. Universalverktyg modell "PT".

Användningsdata:

Mångsidigt användbart universalverktyg även för krävande förhållanden.

OBS!:

Enligt funktionsprincipen för **gänglasttryckbromsar** skapas det axiella bromstrycket av lastens egenvikt och är följaktligen proportionellt mot belastningens storlek. Lasten bibehåller säkert sin position i alla lägen. Sänkning kräver en kraft som motsvarar skillnaden mellan broms- och lastmomentet. Alla universalenheter från Yale är utrustade på detta sätt.

Den automatiska **kedjefrikopplingen** möjliggör **snabbt anslag** av den obelastade kedjan. Vid lastpåverkan läggs **lasttryckbromsen** åter automatiskt an och lasten hålls säkert på plats.

Slirkopplingen (tillval på begäran) förhindrar för hög lastupptagning och förlänger på så sätt lyftdonets livslängd.

Teknisk beskrivning

antal kedjesträngar	1
---------------------	---

lyftförmåga	1600 kg
minimal längd mellan krokarna	337 mm
lyftkraft vid nominell last	31 daN
Kedjefrikoppling	ja
Kåpa material	Stål
Bärförmåga t	1,6 t
normal lyfthöjd	1,5 m
vikt	9,4 kg
Produktslag	Spaklyftblock / Kättinglyftblock