

Stirrad-Flaschenzüge Modell Yale Lift 360

Anwendung

Durch die 360° drehbare Handkettenführung kann der Bediener das Gerät aus allen Richtungen betätigen und arbeitet nicht mehr, wie bisher üblich, in der direkten Gefahrenzone. Das bedeutet mehr Sicherheit durch größere Standortflexibilität.

Ausführung

- Stabiles Stahlblechgehäuse
- Gekapselte Kugellager und Gleitbuchsen
- Oberflächengeschützte Rundstahlkette
- Das Bremssystem ist geräusch- und verschleißärmer als herkömmliche Bremsen
- 1 tragender Kettenstrang

Hinweis

Alle Modelle auch in explosionsgeschützter Ausführung erhältlich. Größere Traglastfähigkeiten auf Anfrage lieferbar.

Yale



Technische Daten

Produktnummer	1080120 106
Tragfähigkeit	2000 kg
Nennstärke Kette	24 mm
Kettendurchmesser	8 mm
Hubkraft bei Nennlast	32 daN
Hubhöhe je 1 m Abhaspelung der Handkette	14 mm
Hubhöhe	3000 mm
Hakenabstand min.	395 mm
Anzahl Laststränge	1 STK
EN-Norm	818-7
Herstellerteilenummer	N04700111
EAN Code	4025092288569
Statistische Warennummer	84251900



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com