

Stirnrad-Flaschenzug

Zuglast 1000 kg, Standardhub Länge
3 m, Anzahl Kettenstränge 1

Artikelnummer: 907714



Stirnrad-Flaschenzug

Traglast 1000 kg

Stirnrad-Flaschenzug

- Zuglast 1000 kg
- Standardhub Länge 3 m
- Anzahl Kettenstränge 1
- Gehäuse aus Stahl
- Kette galvanisch verzinkt
- Haken aus Stahl
- drehbarer Haken
- Haken mit Blechsicherungskappe
- Bauhöhe 360 mm
- Hubkraft 31 daN
- mit Sicherheitsbremse

Technische Details

Hebegerät Hebezeug




Material Gehäuse Stahl

Hebezeugtyp	Flaschenzug	Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Zuglast	1000 kg	Material Haken	Stahl
Standardhub	3 m	Oberfläche Kette	galvanisch verzinkt
Bedienung Hub	manuell	Haken Verarbeitung	geschmiedet
Hubkraft	31 daN	Maß A	156 mm
Strangzahl	1 Stück	Maß B	151 mm
Material	Stahl	Maß C	33 mm
Bauhöhe	360 mm	Gewicht	11,3 kg

Zubehör

907816	.	Mehrhub für Stirnrad-Flaschenzug, für Mehrhub mit 1000 kg Traglast, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
--------	---	--

Dazu passt auch ...

142256		Blechgreifer, Traglast 5000 kg, Griffbereich 0 - 50 mm
210861		Mobiler Scherenhubtisch, Traglast 1000 kg, Plattform Länge x Breite 1010 x 520 mm, Einzelschere aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL2002 Blutorange
526536		Kranwaage, Wägebereich von 0 bis 10000 kg, Ablesbarkeit in 1000 g Schritten, Gehäuse aus Metall / Haken aus Stahl, Lieferung inklusive Fernbedienung