

Hebezeuge



Stirnradflaschenzug Silverline „Stira S“ Series A



Beschreibung:

- Tragfähigkeit 500 – 5.000 kg
- Die extrem niedrige Bauhöhe erlaubt größtmögliche Nutzung der Aufhängehöhe
- Eine Führungsrolle und ein vergütetes Lastkettenrad mit vier präzise ausgebildeten Kettentaschen sorgen für den exakten Ablauf der Lastkette über das Lastkettenrad
- Die Bauweise verhindert ein Blockieren und Abspringen der Handkette
- Rollen- und Kugellager an allen rotierenden Teilen reduzieren den Reibungsverlust, erhöhen die Leichtgängigkeit und den Wirkungsgrad
- Die serienmäßig verzinkte Lastkette bietet zusätzlichen Korrosionsschutz
- Geschmiedete Trag- und Lashaken aus alterungsbeständigem hochlegiertem Vergütungsstahl öffnen sich bei Überlastung ohne zu brechen

Artikelnr.	Modell	Tragfähigkeit	Anzahl Kettenstränge	Nettogewicht bei Normalhub (3 m)	Kettenabmessungen d x t / Ausführung	Hubkraft bei Nennlast	Preis
7512817.0500	Stira S 500	500 kg	1	8,7 kg	6 x 18	26 daN	225,00
7512817.1000	Stira S 1000	1.000 kg	1	10,6 kg	6 x 18	36 daN	251,00
7512817.2000	Stira S 2000	2.000 kg	1	16 kg	8 x 24	39 daN	307,00
7512817.3000	Stira S 3000	3.000 kg	2	23,4 kg	8 x 24	41 daN	460,00
7512817.5000	Stira S 5000	5.000 kg	2	37,5 kg	10 x 30	44 daN	695,00

(7513)



HTP und HTG Rollfahrwerke

Beschreibung:

- Größe A
- Kugelgelagerte Laufrollen, gekapselt und dauergeschmiert, für optimale Laufeigenschaften.
- Die Modelle sind für einen weiten Trägerbereich und verschiedene Profile (z. B. INP, IPE und IPB) einstellbar.
- Die Vor- und Feineinstellung dazu erfolgt durch Drehen der Ösentraverse, die für die zentrische Aufhängung des Hebezeuges sorgt und so seitliches Wandern auf dem Träger verhindert (bis Tragfähigkeit 5.000 kg, ab 8.000 kg wird die Traverse über Hülse und Scheiben justiert).
- Die Laufrollen sind für eine maximale Neigung des Trägerflansches von 14 % ausgelegt (DIN 1025-1).

Artikelnr.	Tragfähigkeit	Trägerflanschbreite b	Trägerflanschdicke t max.	Kurvenradius min.	Gewicht	Gewicht mit Feststellvorrichtung	Preis
HTP Rollfahrwerk							
7501093.0050	500 kg	50 – 220 mm	25 mm	0,9 m	8 kg	14,5 kg	227,00
7501093.0100	1.000 kg	50 – 220 mm	25 mm	0,9 m	9 kg	17 kg	264,00
7501093.0200	2.000 kg	66 – 220 mm	25 mm	1,15 m	16 kg	24 kg	344,00
7501093.0300	3.000 kg	74 – 220 mm	25 mm	1,4 m	32 kg	41,2 kg	496,00
7501093.0500	5.000 kg	90 – 220 mm	25 mm	1,8 m	48 kg	58,2 kg	755,00

HTG Haspelfahrwerk							
7501094.0050	500 kg	50 – 220 mm	25 mm	0,9 m	9,7 kg	16,2 kg	393,00
7501094.0100	1.000 kg	50 – 220 mm	25 mm	0,9 m	11,2 kg	19,2 kg	441,00
7501094.0200	2.000 kg	66 – 220 mm	25 mm	1,15 m	18 kg	26 kg	543,00
7501094.0300	3.000 kg	74 – 220 mm	25 mm	1,4 m	35,4 kg	44,6 kg	710,00
7501094.0500	5.000 kg	90 – 220 mm	25 mm	1,8 m	51,8 kg	62,3 kg	1.038,00

(7473)



HTP Rollfahrwerk



HTG Haspelfahrwerk

INFO

Yale Hebezeuge sind nicht für den Personentransport bestimmt und dürfen für diesen Zweck nicht verwendet werden.