



HADEF

Hadef Elektrokettenzug 28/06EE

Elektrokettenzug mit verkürzte Bauart

Der HADEF Elektrokettenzug 28/06 EE mit Einschienenfahrwerk brilliert mit seinem kurzen Hakenmaß. Seine verkürzte Bauart eignet sich ideal um ein Optimum an Hub zu erzielen. Maschinen und Anlagen werden immer größer und höher - Industriehallen jedoch, aus wärmetechnischen und Kostengründen immer niedriger. Der Lasthaken fährt beinahe weit unter den Träger und ermöglicht eine deutlich effizientere Ausnutzung vorhandener Raumhöhen. Kurze Baumaße ermöglichen ein Absenken der Deckenhöhen um bis zu 1000 mm. Das reduziert die Baukosten und später die Aufwendungen für Unterhalt, durch Reduktion der Heizkosten.

Qualitätsmerkmale

- Kompakte Bauart, kurzes Hakenmaß
- Mit Elektro-Kettenzug Figur 66/04 AK
- Geräteschutz durch Rutschkupplung bis 5 T/ 2-strängig
- Geräteschutz durch Stromabschaltung ab 5 T/ 1-strängig
- Elektrofahrwerk mit Gummipuffersatz und zwei Fahrgeschwindigkeiten von 16/4 m/min
- Mit Schützsteuerung inkl. Betriebsendschalter Heben/Senken, Betriebsstundenzähler,
- Deutsches Ursprungzeugnis

| Elektrokettenzug 28/06EE | Tragfähigkeit | Hubgeschwindigkeit | Steuerung | Aufhängung | Preis exkl. 19% MwSt. |
|-------------------------------|---------------|-------------------------------|---|------------|--------------------------|
| Tragfähigkeit 500 kg | | | | | |
| 500/1 | 500 kg | 9 / 2.2 m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 6.409,00 € |
| Tragfähigkeit 1000 kg | | | | | |
| 1000/1 | 1000 kg | 8.0 / 2.0 m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 7.667,00 € |
| Tragfähigkeit 1600 kg | | | | | |
| 1600/1 | 1600 kg | 11 / 2.6 m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 10.395,50 € |
| Tragfähigkeit 2000 kg | | | | | |
| 2000/2 | 2000 kg | 4.0 / 1.0 m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 9.545,50 € |
| Tragfähigkeit 2500 kg | | | | | |
| 2500/1 | 2500 kg | 8.0 / 2.0 m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 12.265,50 € |
| 2500/2 | 2500 kg | 5.5 / 1.3 m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 12.393,00 € |
| Tragfähigkeit 3200 kg | | | | | |
| 3200/2 | 3200 kg | 5.5 / 1.3 m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 12.554,50 € |
| Tragfähigkeit 5000 kg | | | | | |
| 5000/2 | 5000 kg | 4.0 / 1.0 m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 13.591,50 € |
| 5000/1 | 5000 kg | 5.4 / 1.35 (8.0/2.0) m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 20.918,50 € |
| Tragfähigkeit 6300 kg | | | | | |
| 6300/1 | 6300 kg | 5.4 / 1.35 (8.0/2.0) m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 20.918,50 € |
| Tragfähigkeit 10000 kg | | | | | |
| 10000/2 | 10000 kg | 2.8 / 0.7 (4.0/1.0) m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 23.953,00 € |
| Tragfähigkeit 12000 kg | | | | | |
| 12000/2 | 12000 kg | 2.8 / 0.7 (4.0/1.0) m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 45.339,00 € |
| Tragfähigkeit 15000 kg | | | | | |
| 15000/3 | 15000 kg | 1.8 / 0.45 (2.6/0.6) m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | | 29.979,50 € |

| | | | | |
|------------------------|----------|------------------------------|---|-------------|
| Tragfähigkeit 20000 kg | | | | |
| 20000/4 | 20000 kg | 1.35/0.35 (2.0/0.5) m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | 32.810,00 € |
| Tragfähigkeit 25000 kg | | | | |
| 25000/5 | 25000 kg | 1.1/0.27 (1.6/0.4) m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | 37.825,00 € |
| Tragfähigkeit 30000 kg | | | | |
| 30000/6 | 30000 kg | 1 / 0.2 (1.3/0.3) m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | 54.536,00 € |
| Tragfähigkeit 40000 kg | | | | |
| 40000/2x4 | 40000 kg | 1.35/0.35 (2.0/0.5) m/min | Schützsteuerung 48V mit Elektrofahrwerk | 69.929,50 € |