

Red Rooster TMH Hochleistungs-Pneumatikkettenzüge

Produktinformation

Die pneumatischen Kettenzüge von RED ROOSTER sind speziell für schwere Industrieanwendungen konzipiert. Robuster Stahlgusskörper. Standardmäßig mit einem Lastbegrenzer ausgestattet.

Standardeigenschaften:

- Präzise Geschwindigkeitsregelung (Draht- und Kassettenregelung).
- Optimale Lastkontrolle, sehr präzise Positionierung.
- · Kompaktes Design.
- Endstoppsystem.
- Eingebauter Lastbegrenzer ohne Einbußen bei der Hubhöhe.
- Steuerung per Kabel oder Kassette Niedriger Geräuschpegel.
- Luftdruck 0,4 0,63 MPa (4 6,3 Bar).

Optional:

- Marinespezifikation/Korrosionsbeständigkeit Farbsysteme von C2 Industriespezifikation bis C5 Marinespezifikation (rote Lackierung als Standard, andere RAL-Farben auf Anfrage erhältlich).
- Funksteuergerät zur elektropneumatischen Steuerung
- · Kontroll systeme.
- Kettenpflücker (PVC, verzinkt oder Edelstahl).
- Verschiedene Arten von Haken bzw. Haken erhältlich
- Luftversorgungssysteme und Ventile.
- · Lüftungsgerät.
- Hauptluftabsperrventil

ATEX:

Gemäß EG-Richtlinie 94/9/EG (Ex-Klassifizierung)

Empfohlen:

• Wir empfehlen den Einsatz eines SMC-Luftaufbereitungsgeräts. (Separat erhältlich.)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Artikel-Tra Nr.	gfähigkeit t	Тур	Anzahl der Stränge	Heben I/sec	Luftverbrauch Senken I/sec	Hubgeschwindigkeit ohne Last (m/min)	Lowering speed with max.load m/min	Gewicht mit 3m Hub (kg)	Hubgeschwindigkeit ohne Last (m/min)		Lieferzeit ı (in Tagen)
0702999	50	Cord control	4	108	180	0,7	1,5	1.800	1,3	1.790 433 446 134 ø140 100 420 440 230 333 125 496	5 7
0702999	50	Pendant control	4	108	180	0,7	1,5	1.800	1,3	1.790 433 446 134 ø140 100 420 440 230 333 125 496	3 7
0702999	60	Cord control	4	108	167	0,5	1,3	1.800	1,3	1.790 433 446 134 ø140 100 420 440 230 333 125 496	3 7
0702999	60	Pendant control	4	108	167	0,5	1,3	1.800	1,3	1.790 433 446 134 ø140 100 420 440 230 333 125 496	5 7

Blaupause

