

# **Druckluftkettenzug TMH-6000P2E**

## **Produktinformation**

Mit der M4-Klassifizierung des Mechanismus ist dieses Hebezeug extrem zuverlässig. Dieses Hebezeug wird die Kontinuität Ihres Prozesses garantieren. Die TMH-Hebezüge sind so konzipiert. Die TMH-Hebezüge sind mit einer Volllasttrageöse für die Installation und Sicherung (bei Hubanwendungen) des Hebezugs für zusätzliche Sicherheit ausgestattet.

#### Standardmerkmale:

- Präzise variable Geschwindigkeitsregelung (Seil- und Hängesteuerung)
- Optimale Kontrolle der Last, sehr präzise Positionierung
- Hauptluftabsperrventil
- · Mechanisches Endanschlagsystem
- Eingebauter Lastbegrenzer ohne Verlust der Förderhöhe
- Niedriger Geräuschpegel (80 dBA)
- Luftdruck 0,4 0,63 MPa (4-6,3 bar)
- Abgeleitete Abluft
  - Abgelellele Abiu

#### Optionale Merkmale:

- Marine-Spezifikation/Korrosionsbeständigkeit
- Anstrichsysteme von C2 Industrie bis C5 Offshore-Spezifikation (Rot als Standard, andere RAL-Farben auf Anfrage)
- Auswahl an Hängevorrichtungen
- Funksteuergerät für elektropneumatische Steuerungen
- Steuersysteme
- Kettensammler (PVC, verzinkt oder aus rostfreiem Stahl)
- Verschiedene Arten von Haken oder Gabelköpfen verfügbar
- Luftzufuhrsysteme und Ventile
- Abgeleitete Abluft
- Eigene Konstruktion für "Sonderanfertigungen"
- Schleppketten-Systeme
- Hauptluftabsperrventil

# ATEX:

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

## Empfohlen:

Wir empfehlen dringend die Verwendung einer SMC-Luftaufbereitungseinheit. (Separat erhältlich.)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 14492-2

Artikel-Tra Nr.	gfähigkei t	t Anzahl der Hu Stränge	bgeschwindigkeit ohne Last (m/min)	Luftverbrauch Heben l/sec	Hubgeschwindigkeit bei Volllast (m/min)	Hubgeschwindigkeit ohne Last (m/min)	Luftverbrauch Senken I/sec	A B	C mm	_	E F			tLieferzeit (in Tagen)
0702999	3	1	10,8	56	5,4	10,2	68	537 314	189	125 2	?65 31	150 34	99	7
0702999	3	1	10,8	56	5,4	10,2	68	537 314	189	125 2	?65 31	1	99	7
0702999	6	2	5,4	56	2,7	5,1	68	742 371	245	126 2	?65 31	165 42	124	7
0702999	6	2	5,4	56	2,7	5,1	68	742 371	245	126 2	?65 31	165 42	124	7
0702999	9	3	3,6	56	1,8	3,4	68	783 455	160	295 2	.65 31	175 53	170	7
0702999	9	3	3,6	56	1,8	3,4	68	783 455	160	395 2	?65 31	1 75 53	170	7
0702999	12	4	2,7	56	1,35	2,5	68	856 398,5	5149,5	249 3	309 26	6 83 64	190	7
0702999	12	4	2,7	56	1,35	2,5	68	856 398,5	5149,5	249 3	309 26	6 83 64	190	7
0702999	15	5	2,16	56	1,08	2,04	68	855 466	152,5	313,5 3	300 27	5 83 58	280	7
0702999	15	5	2,16	56	1,08	2,04	68	855 466	152,5	313,5 3	300 27	5 84 58	280	7

# Blaupause

