

Pneimatiskā ķēžu vinča Red Rooster TCR (250 - 2.000 kg)

Preces apraksts



Apraksts: TCR sērijas pneimatiskās ķēžu vinčas kravu pārvietošana ar svaru no 250 līdz 2000 kg. RED ROOSTER pneimatiskās ķēžu vinčas ir īpaši izstrādātas lietošanai rūpniecībā. Izturīgs tērauda korpuss.

Standarta funkcijas:

- Precīza regulējama ātruma kontrole (pults vai radio vadība)
- Optimāla kravas vadība, ļoti precīza pozicionēšana
- Kompakts dizains
- Gala atdures sistēma
- Iebūvēts slodzes ierobežotājs
- Pults ar vadu vai radio vadība
- Zems trokšņa līmenis
- Gaisa spiediens 0,4 - 0,63 MPa (4 - 6,3 bar)

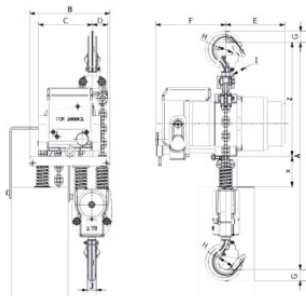
Papildus:

- Jūrniecībai / Izturīga pret koroziju
- Pārklājums no C2 - Industriālais līdz C5 - Ārzonas specifikācija (Standartā sarkans pārklājums. Citas RAL krāsas pieejamas pēc pieprasījuma)
- Pults izvēle
- Radio tālvadība elektropneimatiskām vadības ierīcēm
- Vadības sistēmas
- Ķēdes konteineri (P.V.C., cinkots vai nerūsējošā tērauda)
- Pieejami dažāda veida āķi
- Gaisa pievades sistēma ;un vārsti
- Gaisa pievades iekārta
- Lieka gaisa izvade
- Tāpat pieejami individuāliem pielikumiem

[... Read more](#)

Pneimatiskā ķēžu vinča Red Rooster TCR (250 - 2.000 kg)

Rasējums



Tehniskā informācija

Artikula Nr.	Kods	Celtnes spēja tonnas	Ķēdes kritumu skaits	Celšanas ātrums bez slodzes (m/min)	Gaisa patēriņš ceļot (l/sek)	Gaisa patēriņš nolaižot (l/sek)	Celšanas ātrums ar maks. slodzi (m/min)	Nolaišanas ātrums ar maks. slodzi (m/min)	Gaisa savienojums	Darba spiediens (bar)	Min. gaisa caurules Ø	Ķēdes izmērs (mm)	Celšanas cikls/stunda	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Hø (mm)	I (mm)	J (mm)	X (mm)	Z (mm)	Svars (kg)
5601TCR600250C	TCR-600250C	0,25	1	20,5	25	27	10,5	17,9	1/2" BSPT	6	1/2"	6.3x19.1mm	4	460	212	115	51	156	186	29	40	29	29	100	250	31,1
5601TCR600250PE	TCR-600250DPE	0,25	1	20,5	25	27	10,5	17,9	1/2" BSPT	6	1/2"	6.3x19.1mm	-	460	212	115	51	156	186	29	40	29	29	100	250	31,1
5601TCR500C	TCR-500C	0,5	1	20,5	25	27	10,5	17,9	1/2" BSPT	6	1/2"	6.3x19.1mm	-	460	212	115	51	156	186	29	40	29	25	100	250	31,1
5601TCR500PE	TCR-500PE	0,5	1	20,5	25	27	10,5	17,9	1/2" BSPT	6	1/2"	6.3x19.1mm	-	460	212	115	51	156	186	29	40	29	25	100	250	31,1
5601TCR1000C	TCR-1000C	1	1	11,3	25	28	6	10,3	1/2" BSPT	6	1/2"	7.1x21mm	-	485	212	116	40	156	186	29	40	29	25	100	250	34
5601TCR1000PE	TCR-1000PE	1	1	11,3	25	28	6	10,3	1/2" BSPT	6	1/2"	7.1x21mm	-	485	212	116	40	156	186	29	40	29	25	100	250	34
5601TCR1000C2	TCR-1000C2	1	2	9,5	25	27	5,3	9	1/2" BSPT	6	1/2"	6.3x19.1mm	-	519	212	139	27	156	186	29	40	29	25	100	250	35,2
5601TCR1000P2E	TCR-1000P2E	1	2	9,5	25	27	5,3	9	1/2" BSPT	6	1/2"	6.3x19.1mm	-	519	212	139	27	156	186	29	40	29	25	100	250	35,2
5601TCR2000C2	TCR-2000C2	2	2	5,7	25	30	3	5,2	1/2" BSPT	6	1/2"	7.1x21mm	-	580	212	143	50	156	186	37	45	29	30	100	280	39,7
5601TCR2000P2E	TCR-2000P2E	2	2	5,7	25	30	3	5,2	1/2" BSPT	6	1/2"	7.1x21mm	-	580	212	143	50	156	186	37	45	29	30	100	280	39,7