



Lufttalje Red Rooster TMH 50 og 60t

Produkt information

Disse RED ROOSTER-luftkædetaljer er specielt udviklede til tung industriel brug. Robust støbt stålkabinet.

Red Rooster TMH-seriens lufttaljer har den højeste løftehastighed med den laveste frihøjde på taljemarkedet. Med klassificering af mekanisme, M3 for TMH-60 og M2 for TMH-600, er disse taljer ekstremt pålidelige. Denne lufttalje vil garantere kontinuiteten i din proces. TMH-lufttaljerne er designet med et støtteøje for nem installation.

Standard konfigurationer:

- Præcis variabel hastighedsregulering (snorstyring og hængetryk)
- Optimal styring af belastningen, meget præcis positionering
- Hovedafbryder for luft
- Mekanisk endestop system
- Indbygget belastningsbegrænser, uden tab af frihøjde
- Lavt støjniveau (84 dBa)
- Lufttryk 0,4 - 0,63 MPa (4 - 6,3 bar)
- Udblæsningsrør

Anbefaling:

Vi anbefaler kraftigt at bruge et luftbehandlingsaggregat, f.eks. fra SMC (tilbydes separat).

Type AC60-F10DM-8-B for WLL 50.000 - 60.000 kg

Mærkning: I henhold til standard, CE

Standard: EN 14492-2

Varenummer	WLL ton	Model	Kædefald	Luftforbrug løft	Luftforbrug nedsenkning	Løfthastighed med maks last m/min.	Sænkehastighed med maks. belastning (m/min.)	Vægt ved 3 m HOL kg	Løfthastighed uden last m/min.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Forventet levering (dage)
5601TMH50TC4	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	10
5601TMH50TP4E	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	10
5601TMH60TC4E	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	10
5601TMH60TP4E	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	10

Tekniske data

Stregtegning

