

Red Rooster luchttakel TMH, 37,5-45 ton

Productinformatie



De nieuwe RED ROOSTER TMH serie persluchtkettingtakels heeft de hoogste hijssnelheid op de takelmarkt. Met M4 "class of mechanism" is deze nieuwe pneumatische takel uiterst duurzaam wat de continuïteit van uw werkzaamheden garandeert. De TMH takels zijn ontworpen met een bevestigingssoog aan het huis voor eenvoudige installatie.

Standaard kenmerken:

- Snelheid precies traploos regelbaar (koord en drukknop bediening)
- Optimale controle en precies positioneren van de last
- Main air shut off valve
- Mechanische eindstop afslag
- Lastbegrenzer ingebouwd zonder bouwhoogte verlies
- Operationele luchtdruk 0,4 - 0,63 MPa (4-6,3 bar)
- Uitlaatlucht weg te leiden met slang

Optioneel o.a.:

- Marine Specificatie / corrosiebestendig
- Verfsystemen van C2 - Industrial naar C5 - Offshore specificatie (Rode afwerking als standaard, andere RAL-kleuren verkrijgbaar op aanvraag).
- Diverse bedieningsmogelijkheden.
- Radiografische afstandbediening voor electro pneumatische besturing.
- Ketting opvangbak/zak (PVC, gegalvaniseerd of roestvrij staal).
- Verschillende soorten ophanging beschikbaar.
- Lucht-toevoer systemen en kleppen.
- Perslucht-conditioneringstoestel.
- Festoensystemen.

ATEX

[... Read more](#)

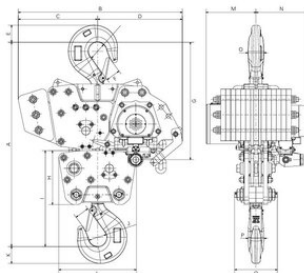
Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 14492-2

Opmerking: Wij raden ten zeerste aan een SMC Luchtconditioneringstoestel te gebruiken. (Worden separaat verkocht.)

Red Rooster luchtakel TMH, 37,5-45 ton

Maattekening



Technische gegevens

WLL ton	Type - Model	Parten #	Hijssnelheid zonder last m/min	Luchtverbruik dalen	Luchtverbruik hijsen l/sec	Hijssnelheid max. belast m/min	Daalsnelheid max. belast m/min	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	J mm	K mm	L mm	M mm	N mm	O mm	P mm	Q mm	Gewicht (kg)
37,5	Cord control	3	1,8	180	108	0,9	2	1.440	1.150	557,5	592,5	118	90	830	380	675	125	118	545	352	256	112	112	300	1.300
37,5	Pendant control	3	1,8	180	108	0,9	2	1.440	1.150	557,5	592,5	118	90	830	380	675	125	118	545	352	256	112	112	300	1.300
45	Cord control	3	1,8	167	108	0,65	1,8	1.440	1.150	557,5	592,5	118	90	830	380	675	125	118	545	352	256	112	112	300	1.300
45	Pendant control	3	1,8	167	108	0,65	1,8	1.440	1.150	557,5	592,5	118	90	830	380	675	125	118	545	352	256	112	112	300	1.300