

Product details

0803041

REMA LK 400/24 V zware elektrische kettingtakels

De REMA LK heeft de afgelopen decennia bewezen een betrouwbaar en veilig elektrisch kettingtakel te zijn onder de meest uiteenlopende omstandigheden.

Kenmerken

Zeer hoge hijscapaciteiten voor elektrische kettingtakels tot 12,5 ton.
Gepatenteerde remsysteem die de last op iedere gewenste hoogte vasthoudt.
Slipkoppeling tegen overbelasting van de takel.
Begrenzing hoogste en laagste haakstand d.m.v. eindschakelaars.
Hoge inschakelduur gecombineerd met hoge hijsnelheden.
Galvanisch verzinkte lastketting, klasse DAT (Grade 8) volgens EN 818/7.

Standaard levering

3 m hijshoogte (maximale afstand tussen ophangschalm en onderhaak).
1,8 m besturingskabel met trekcontlasting.
Hangdrukknopkast 24 V-stuurspanning.
Voorzien van eindschakelaars hoogste en laagste haakstand.
1 m voedingskabel.
Kettingmagazijn.
2-gats ophangplaat.
Exclusief loopkat.

Optie

Elke andere hijs- en bedieningshoogte is ook mogelijk.
Groter kettingmagazijn.
Afwijkende spanningen en frequenties.
Radiografische besturing.
Haakophanging.
Elektrische loopkat.
Capaciteiten boven 12,5 ton tot 25 ton op aanvraag.

Artikelnummer	0803041
EAN	8717365002014
Type	LK13/8000
Veilige werklust(kg)	8.000
Hijssnelheid(m/min)	2.8/0.7
Aantal parten	2
Lastketting DxT(mm)	16 x 45
FEM 9.511 hijsmotor	2m
Inschakelduur(ED%-sch/h)	60/40/240
Hijsmotor (kW)	6.0/1.3
Standaard kettingmagazijn hijshoogte(m)	5
(A) Groter kettingmagazijn hijshoogte(m)	8
Type loopkat	12500
Gewicht(kg)	260
A(mm)	567
B(mm)	183
C(mm)	434
D(mm)	500
E(mm)	66
F(mm)	140-310
G(mm)	916
G2(mm)	994
H(mm)	957
H2(mm)	1036
..	--

J(mm)	52
L(mm)	700
M(mm)	256
N(mm)	430

Product details

0803041

REMA LK 400/24 V zware elektrische kettingtakels

