

# Détails sur le produit

**1800050**

Cric mécanique à patte REMA type RMH

Conçu pour la réparation, l'entretien et le montage des machines lourdes.

## Caractéristiques

Construction compacte et stable. Utilisable dans tout les sens. Patte basse. Cage rotatif 360°. La vitesse de descente est réglable précisément. Protégé contre les surcharges. Construction brevetée. Levier démontable.

## IMPORTANT

"Ne dépassez jamais la capacité de charge du vérin mécanique. Evitez de poser une charge sur l'extrémité du dispositif d'élévation; veuillez utiliser toute la surface d'élévation. Ne pas mettre de charge supplémentaire sur une charge déjà en levage. N' utilisez jamais le vérin mécanique dans une position instable ou incertaine. Le vérin mécanique peut être utilisé uniquement sur une surface lisse qui peut supporter la charge. La charge doit être positionnée d'une façon stable pendant toute la période d' élévation. N'utilisez jamais des vérins en mauvais état ou en état détérioré. Laissez contrôler et tester l'état du vérin mécanique chaque année par un spécialiste ou une société spécialisée. Interdit pour le levage des personnes."

No.articlé	1800050
EAN	8717365020377
Type	RMH-50
CMU(kg)	5000
Effort sur le levier max.(kg)	38
Poids(kg)	25
A(mm)	740
B(mm)	368/573
C(mm)	190
D(mm)	93
E(mm)	98
F(mm)	275
G(mm)	115
H(mm)	25/230
J(mm)	205
K(mm)	53
L(mm)	77
M(mm)	76
N(mm)	-

# Détails sur le produit

1800050

Cric mécanique à patte REMA type RMH

