

RMV Crics hydrauliques (lève-machines)

Informations du produit



REMA[®]

Caractéristiques

- Construction robuste en acier
- Dispositif de sécurité contre les surcharges.
- Position de patte très basse et réglable en 3 positions
- Les pieds sont rotatifs
- Poignée de transport

Application

- Conçu pour lever des machines

... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 12100, EN 1494

RMV Crics hydrauliques (lève-machines)

Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Hauteur de levage m	Modèle	Hauteur min. de la fourche mm	Hauteur de construction mm	Poids (kg)
1803030	8717365008511	3	0,16	RMV-3	20	245	22
1803080	8717365008528	8	0,18	RMV-8	25	265	28