



Cric d'essieux hydraulique à la main

capacité de charge 2'000 kg

MAHA AL II 2.0

Numéro d'article VP
985043



Description

Le vérin d'essieu saura convaincre grâce à sa technologie robuste et mille fois éprouvée. Il est adapté au levage de charge de 2,0 tonnes maximum. Son entraînement se fait de façon manuelle/hydraulique ou hydropneumatique. Le vérin d'essieu peut être complété par une large gamme d'accessoires.

- Revêtement par poudre RAL 7016, anthracite incl. berceau
 - incl. 2 cales en caoutchouc pour les fourches de levage
 - incl. 3 surélévations des réceptions 10/45/85 mm



Spécifications techniques

capacité de charge max 2'000 kg

Course de levage (course utile) 250 mm

Longueur d'extension 780 - 1'610 mm

Dépassement max. par rapport à la surface de roulement 70 mm

Spécifications

- Domaine d'application**
- Garages d'entreprises
 - Garages
 - Maisons de pneus
 - Chaînes de pneus
 - Centres d'examen