

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE



Valable jusqu'au 31.07.2026, sous réserve d'épuisement de stock.



155,00 €
+ TVA
181,35 TTC

Cric rouleur hydraulique extra plat 2.5 T :

- Construction acier
- Facile à manœuvrer et à transporter
- Très basse hauteur de travail, convient particulièrement pour les véhicules de compétition surbaissés
- Hauteur de levage (à charge nominale) : 360 - 508 mm
- Dimensions hors tout (position la plus basse) : 720 x 326 x 150 mm
- Dimensions roues avant : Ø 60 x 43 mm
- Dimensions roues arrière : Ø 60 x 30 mm
- Dimensions levier : Ø 32 x 610 x 2,5 mm / Ø 32 x 615 x 1,5 mm
- Longueur totale du levier : 1173 mm
- Diamètre assiette de levage : 110 mm
- Épaisseur matière du bras de levage : 5 mm
- Épaisseur du matériau des plaques latérales : 5 mm
- Diamètre de l'arbre de pompe : Ø 22 / Ø 15 mm
- Diamètre du piston de travail : Ø 30 mm

Réf.: 9784BG

AG / KA 04.2026 Sous réserve d'erreurs typographiques

REINERT
AUTOMOBILE INDUSTRIE SÉCURITÉ

REINERT s.à r.l. 6, rue du Château d'Eau L-3364 Leudelange
Tél.: 37 90 37-220 industrie@reinert.lu www.reinert.lu