



PRO+

SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO, RIBASSATO, 2,5 T

 Articolo	Descrizione	
BGS9784	SOL.IDRAULICO A CARRELLO IN ALLUMINIO,XTRA PIATTO, 2,5T	1

Caratteristiche

- struttura in acciaio
- facile da manovrare e trasportare
- altezza ridotta, particolarmente adatto per le auto da corsa ribassate
- capacità: 2,5 t
- altezza di sollevamento: 80 - 508 mm
- altezza di sollevamento (con carico nominale): 360 - 508 mm
- dimensioni totali (posizione più bassa): 720 x 326 x 150 mm
- dimensioni delle ruote anteriori: Ø 60 x 43 mm
- dimensioni delle ruote posteriori: Ø 60 x 30 mm
- dimensioni della leva: Ø 32 x 610 x 2,5 mm + Ø 32 x 615 x 1,5 mm
- Ø area di supporto: 110 mm
- spessore della piastre laterali: 5 mm
- diametro dell'albero del pistone della pompa: Ø 22 / Ø 15 mm
- diametro dell'albero del pistone di lavoro: Ø 30 mm
- peso netto 32,8 kg