

Sollevatore idraulico in alluminio 2,5 t



Description:

- Capacità di carico: 2,5 t
- Altezza massima di sollevamento: 450 mm
- Altezza minima di presa della carrozzeria: 100 mm.
- Doppio pistone per un sollevamento rapido.
- Impugnatura laterale per facilitare il trasporto e la realizzazione.
- Tubo munito di gommapiuma di protezione.
- Fornito con pattino di presa sotto carrozzeria in acciaio / gommapiuma.
- Valvola di sovraccarico.
- Dimensioni (L x l x H): 591 x 308x 173 mm.
- Conformità CE Norma EN1494+A1.

	a [mm]	A [mm]	Head Height C [mm]	Testa Altezza C1 [mm]	Testa Larghezza B [mm]	Testa Larghezza B1 [mm]	Tonnes [t]	Peso [Kg]
DL.25AL	591.5	591.5	100.0	173.0	308.0	148.0	2.5	32.0