

Kupplungs- und Schwungscheibenheber, 136 kg

Kupplungsheber zum Aus- und Einbau von Schwungscheiben für Lkw



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten: Aus- und Einbau von Kupplung und Schwungscheibe
- Kapazität 136 kg, Min.-Höhe 288 mm, Max.-Höhe 980 mm, Gewicht 60 kg
- Der Neigungssattel ermöglicht die Positionierung der Kupplung horizontal oder vertikal
- Um 360 Grad drehbarer Pumpengriff für präzise Ausrichtung, 4 Lenkrollen für einfache Handhabung
- Umfasst 2"- und 1 3/4"-Keilwellen

<http://lasertools.co.uk/product/7249>

