

Maschinenheber 5 t mit Hubklaue, hydraulisch - Fetra 6931

Artikel-Nr. **FE-6931** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **6931** EAN **4017976069319**

Hydraulischer Maschinenheber für Lasten bis 5 Tonnen. Die niedrige Hubklaue greift ab 25 und hebt schwere Maschinen sicher von Boden- oder Fundamentebene an.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Garantie	10 Jahre
Gewicht	25 kg
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	84254200



GARANTIE

10 Jahre
GEWICHT
25 kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Maschinenheber Fetra 6931 hebt Maschinen und schwere Aggregate bis 5 Tonnen hydraulisch an. Die flache Hubklaue setzt direkt unter der Last an und ermöglicht das Anheben aus bodennaher Position, etwa zum Unterbauen oder Einsetzen von Transportrollen.

Vorteile

- Tragkraft 5000 kg (5 t)
- Niedrige Hubklaue für bodennahen Lastangriff (25 - 230 mm)
- Hydraulik mit Handhebel, kein Stromanschluss nötig
- Kompakte, stabile Stahlbauweise

Technische Daten

- Tragkraft: 5000 kg (5 t)

- Hubbereich Hubklaue: 25 - 230 mm
- Bauhöhe: 368 mm
- Gesamthöhe ausgefahren: 573 mm

Einsatzbereiche

Maschinenumzug und -aufstellung, Einsetzen von Transportrollen oder Fahrwerken unter schwere Aggregate.

Garantie

2 Jahre Garantie.