

HYDRAULISCHER RADNABENABZIEHER MIT GLEITHAMMER KUNZER

Universell passend für fast alle PKW mit 4- und 5-Loch Naben.



Abziehersatz, der durch die 3 verschiedenen Ansatzarten bei Radnaben, Achsflanschen, Getriebe- und Differentialflanschen sowie bei Universalanwendungen eingesetzt werden kann.

Ideal für: VW, Audi, Seat, Skoda, Opel, Volvo, Fiat, Renault, Peugeot, Citroen etc.

- Lochkreis von 98 mm bis 125 mm (max. M14)
- Innendurchmesser: 73/55 mm
- Hydraulischer Hub: 18 mm
- Kapazität Hydraulik: 10 t
- Abmessung Gleithammer: 145 mm/75 mm (L/D)
- Gewicht Gleithammer: 4,5 kg
- Länge Gleithammerführung: 470 mm
- Gewicht komplett: 21,5 kg

Bestehend aus:

- Hydraulischem Radnabenabzieher
- Mechanischem Radnabenabzieher
- Radnabenabzieher mit Gleithammer



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Herst.-Nr. |
|----------|--------------------|------------|
| 508 3708 | Radnabenabzieher | 7HRA08.1 |