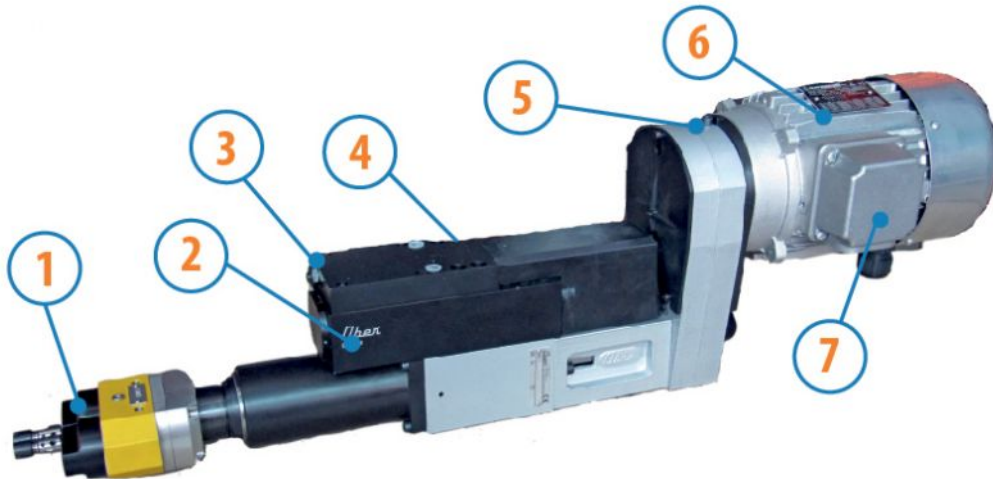


Bohrereinheiten

Serie TEP - Drehstrommotor - Vorschub und Rücklauf pneumatisch
Futter Verbindung B12

Datenblatt
TEP13



1. Futter
2. Öldynamische Bremse
3. Einstellschraube der Geschwindigkeit des gebremsten Hubs
4. Mikroschalter für die Umschaltung des Rücklaufs der Einheit
5. Untersetzungsgetriebeeinheit
6. Elektromotor
7. Abzweigdose

Produktdatenblätter

| | |
|---|---------|
| Modell | TEP13 |
| Bestellnr. | 8612007 |
| Leerlaufdrehzahl - U/min | 1300 |
| Spannweite mm - Holz | 16 |
| Spannweite mm - Aluminium | 12 |
| Spannweite mm - Stahl | 10 |
| Gesamthub - mm | 50 |
| Gebremster Hub - mm | 50 |
| Vorschubkraft bei 6 bar - Kg | 100 |
| Leistung - Watt | 375 |
| Leistung - HP | 0,5 |
| Gewicht - Kg | 15 |
| Luftverbrauch - NI/Zyklus | 1,5 |
| Bohrfutter im Lieferumfang - Bestellnr. | 3716011 |