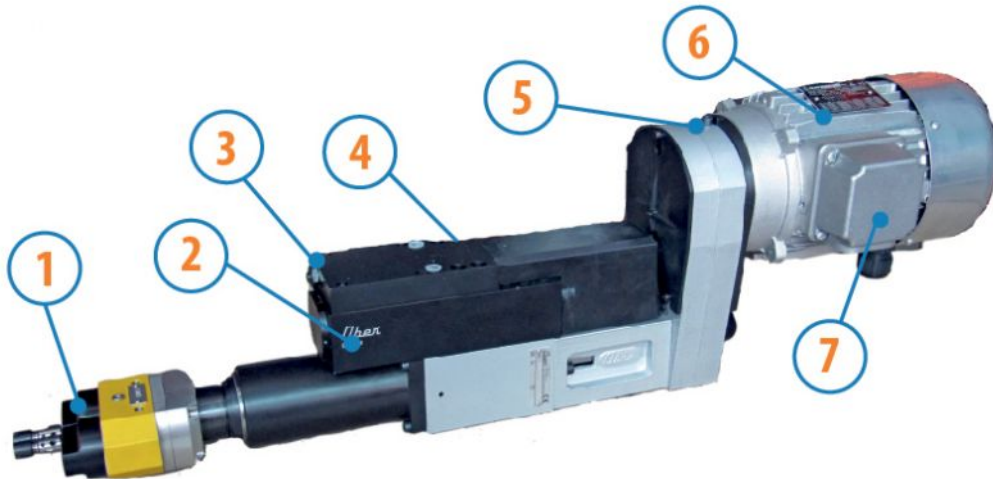


## Bohrereinheiten

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.	8612317
Leerlaufdrehzahl - U/min	1300
Spannweite mm - Holz	16
Spannweite mm - Aluminium	12
Spannweite mm - Stahl	10
Gesamthub - mm	100
Gebremster Hub - mm	75
Vorschubkraft bei 6 bar - Kg	100
Leistung - Watt	375
Leistung - HP	0,5
Gewicht - Kg	16,5
Luftverbrauch - NI/Zyklus	2,5
Bohrfutter im Lieferumfang - Bestellnr.	3716011