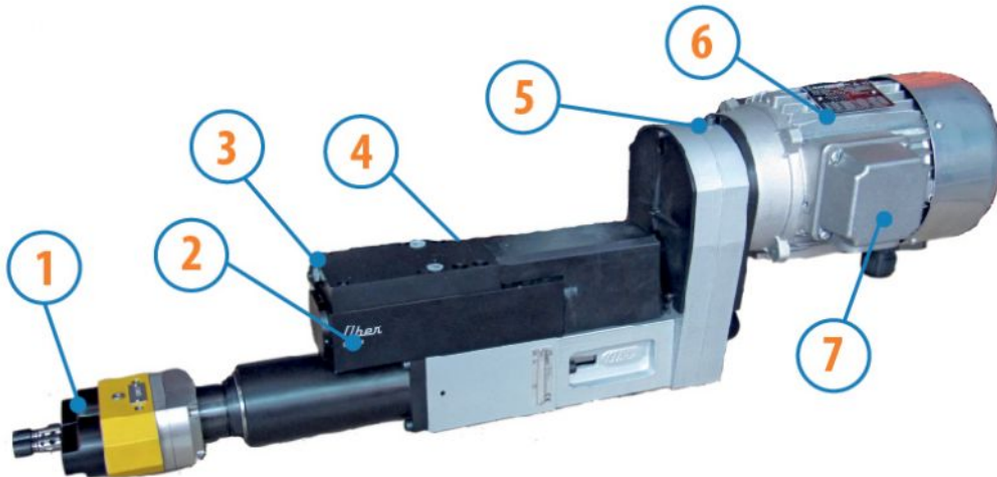


Bohrereinheiten

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

Datenblatt
TEP30



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	TEP30
Bestellnr.	8612314
Leerlaufdrehzahl - U/min	3000
Spannweite mm - Holz	12
Spannweite mm - Aluminium	8
Spannweite mm - Stahl	6
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