

Bohrereinheiten

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

Datenblatt
TEP17



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	TEP17
Bestellnr.	8612006
Leerlaufdrehzahl - U/min	1700
Spannweite mm - Holz	14
Spannweite mm - Aluminium	10
Spannweite mm - Stahl	8
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