

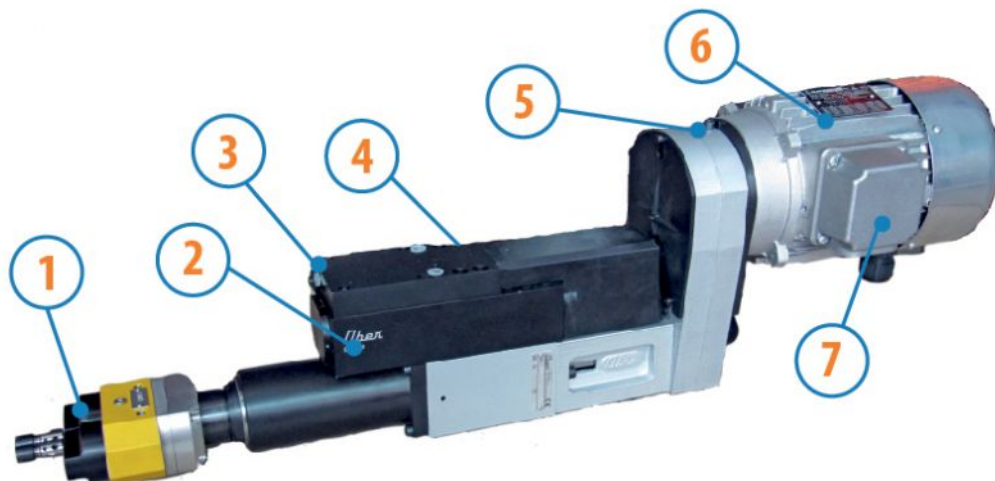
Unité de perçage

Série TEP - Moteur électrique triphasé - avance et retour pneumatiques

Fixation mandrin B12

Fiche technique

TEP13



1. Mandrin
2. Frein hydraulique
3. Vis de réglage de la course freinée
4. Micro commutation du retour de l'unité
5. Réducteur
6. Moteur électrique
7. Boîte de jonction

Fiche technique

Modèle	TEP13
Code	8612317
Vitesse à vide - tours/min	1300
Perçage sur acier mm - Bois	16
Perçage sur acier mm - Aluminium	12
Perçage sur acier mm - Acier	10
Course tot. - mm	100
Course freinée - mm	75
Poussée d'avance à 6 bars - Kg	100
Puissance - Watt	375
Puissance - HP	0,5
Poids - Kg	16,5
Consomm. d'air - NI/cycle	2,5
Mandrin fourni - Code	3716011