



Perceuse-fraiseuse SERRMAC TCS E









Perceuse-fraiseuse SERRMAC TCS E

Fiche technique

Version : TCS E
Capacité de perçage dans l'acier R50 : 50 mm
Capacité de taraudage dans l'acier R50 : M26 mm
Cône de broche : CM4
Course de broche : 145 mm

Descente automatique : 3 vitesses 0,05-0,1-0,2 mm/tour

Vitesse de broche : 45-900 tr/min /
Puissance moteur (380V-50Hz) 110-2150 tr/min

Transmission : 3 kW

Diamètre de colonne : Variateur : Variateur : Guidage prismatique

iamene de colonne

TABLE CROISEE

Course longitudinale manuelle axe X : TR-TC-TCU
Avance automatique axe X : 585 mm
Course transversale manuelle axe Y : 240 mm

Dimensions (H x I x p) sur colonne

Poids : 1986x1340x1286mm

VARIANTES:

- Table mécanicien 800x360 mm
- Table croisée 800x255 mm
- Table croisée berceau 800x255 mm

OPTIONS:

- Eclairage halogène 24V
- Cuvette de récupération
- Descente automatique avec embrayage électromagnétique 24V
- Visualisation des axes (pour TC)
- Support téléscopique
- Avance automatique longitudinale électrique de la table 36-380 mm - avance rapide 3 m/min
- Cône avec écrou de serrage pour fraises à surfacer avec emmanchement diam. 16-22-27-32
- Cône avec écrou de serrage pour fraises à queue conique (CM1, CM2 ou CM3 sur demande)
- Coffret CM4 avec pinces díam. 4-6-8-10-12-16-20

Transmission par variateur

Caractéristiques