



Perceuse sur colonne SERRMAC F22



Perceuse sur colonne SERRMAC F22

Fiche technique

Version : F22 Banco
Capacité de perçage dans l'acier R50 : 22 mm
Capacité de taraudage dans l'acier R50 : M14 mm
Cône de broche : CM2
Course de broche : 90 mm

Vitesse de broche
Puissance moteur (380V-50Hz)
Transmission
: 320-2680 tr/min
: 0.75 kW / 380V

Diamètre de colonne : 98 mm

TABLE CROISEE

Course longitudinale manuelle axe X : PG-PGM-TR

Dimensions (H x I x p) sur colonne

Poids : 1310x450x630 mm / 1825x510x700

VARIANTES:

- Table pivotante 350x250 mm
- Table étau 350x250 mm
- Table mécanicien 350x250 mm

OPTIONS:

- Compte-tours numérique
- Eclairage halogène 24V
- Socle
- Cuvette de récupération
- Arrosage
- Taraudage par téléinverseur 24V
- Descente hydropneumatique (Course automatique de la broche de 90/105 mm avec retour rapide - Avance : 5 à 2500 mm/1' -Effort de poussée à 6 bar : 400 kg)

Transmission standard ou par variateur de vitesse

Caractéristiques