



PRO 30FV

(Ref. 20502091)

Perçage, fraisage et taraudage sous lubrification des métaux, matières plastiques

Usage intensif

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Bâti, tête et socle en fonte aciérée massive
Colonne prismatique à queue d'aronde
Variateur de vitesse électronique
Moteur à haut rendement "BRUSHLESS"
Affichage digital de la vitesse de broche et de la profondeur de perçage
Système de taraudage semi-automatique + retour instantané
Descente lente
Table à mouvements croisés
Tête de fraisage inclinable $\pm 45^\circ$
Commandes très basse tension 24 V
Arrêt coup de poing à accrochage
Eclairage à LED 24 V

Livrée avec:

- Socle non monté
- Boîte à outils
- Jeu de clés de service
- Lot de 58 brides
- Mandrin auto-serrant 16 mm
- Queue de mandrin
- Chasse cône
- Etau 125 et jeu de brides

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 200.00
Largeur (cm) : 95.00
Longueur (cm) : 100.00
Poids net (Kg) : 385.00
Puissance (kW) 1.5
Alimentation (V) 230 V mono
Vitesse de broche (tr/mn) 100 : 1600
Capacité de perçage maxi (mm) 30
Capacité de taraudage maxi (mm) M16
Capacité de fraisage (mm) 55
Cône morse CM4
Course de broche (mm) 85
Nombre de vitesses Variable
d: distance broche colonne (mm) 270
f: distance broche table (mm) 430
Dimension de table (mm) 820 x 240
Entraxe rainurage table (mm) 3 x 55
Eclairage Oui
Ecran Asservi Oui
Table-étau réversible Non
Arrosage Non
Largeur de mors (mm) 125
Hauteur de mors (mm) 30
Ouverture (mm) 105
Course transversale / longitudinale (mm) 450 x 245
Descente automatique (mm/tr) Non
Descente lente Oui
Taraudage semi-automatique Oui
Table à mouvements croisés Oui