



Photo et textes non contractuels

## Informations produits :

Bâti, tête et socle en fonte acierée 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
- Boîte à outils
- Jeu de clés de service
- Lot de 42 brides
- Mandrin auto-serrant 16 mm
- Queue de mandrin
- Chasse cône
- Etau 125 et jeu de brides

## PRO 30FV

(Ref. 20502091)

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

### Usage intensif

Garantie : CE

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.00  
Largeur (cm) : 0.00  
Longueur (cm) : 0.00  
Poids net (Kg) : 0.00  
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