



Photo et textes non contractuels

30 CV

(Ref. 20502022)

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

Usage intensif

Garantie :  **3** 

Informations produits :

Bâti, tête et socle en fonte aciérée
Colonne en acier
Broche montée sur roulements à billes
Commandes très basse tension 24 V
Arrêt coup de poing à accrochage
Sectionneur cadenassable 4 points
Système de taraudage semi-automatique + retour instantané
Ecran de protection de mandrin amovible asservi
Large table mécanicien, déplacement de la table par crémaillère
Variateur de vitesse électronique
Affichage digital de la vitesse de broche
Eclairage à LED 24 V

Accessoires livrés de série :

- Mandrin porte taraud M3 à M16
- Mandrin auto-serrant 16 mm
- Queue de mandrin
- Chasse cône
- Etau BSH 7 et jeu de brides

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 176.50
Largeur (cm) : 52.50
Longueur (cm) : 66.00
Poids net (Kg) : 220.00
Puissance (kW) 1.5
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse de broche (tr/mn) 150 : 3000
Capacité de perçage maxi (mm) 30
Capacité de taraudage maxi (mm) M16
Cône morse CM3
Diam colonne (mm) 92
Course de broche (mm) 135
Nombre de vitesses Variable
d: distance broche colonne (mm) 204
e: distance broche base (mm) 1 150
f: distance broche table (mm) 185-605
Dimension de table (mm) 460 x 360
Entraxe rainurage table (mm) 135
Eclairage Oui
Ecran Asservi Oui
Table-étau réversible Non
Arrosage Oui
Descente automatique (mm/tr) Non
Descente lente non
Taraudage semi-automatique Oui
Table à mouvements croisés Non