



Photo et textes non contractuels

40 CV DA

(Ref. 20502032)

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

Usage intensif

Garantie :  

Informations produits :

Bâti, tête et socle en fonte aciérée
Colonne en acier
Broche montée sur roulements à billes
Commandes très basse tension et éclairage 24 V
Arrêt coup de poing à accrochage
Sectionneur cadenassable 4 points
Système de taraudage semi-automatique + retour instantané
Descente automatique 3 avances 0,2 / 0,1 / 0,05 mm/tr
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

Livrée avec:

- 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) : 193.00
Largeur (cm) : 56.00
Longueur (cm) : 89.00
Poids net (Kg) : 346.00
Puissance (kW) 1.5
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse de broche (tr/mn) 65 : 2000
Capacité de perçage maxi (mm) 40
Capacité de taraudage maxi (mm) M20
Cône morse CM4
Diam colonne (mm) 115
Course de broche (mm) 150
Nombre de vitesses Variable
d: distance broche colonne (mm) 265
e: distance broche base (mm) 1 040
f: distance broche table (mm) 140 - 720
Dimension de table (mm) 560 x 475
Entraxe rainurage table (mm) 220
Eclairage Oui
Ecran Asservi Oui
Table-étau réversible Non
Arrosage Oui
Descente automatique (mm/tr) 0.05 - 0.1 - 0.2
Descente lente Oui
Taraudage semi-automatique Oui
Table à mouvements croisés Non