



30 CV

(Ref. 20502022)

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

Usage intensif

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

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