



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Variateur de vitesses électronique
Bâti, tête et socle en fonte acierée
Colonne en acier
Poulies en aluminium usiné
Entraînement par courroies trapézoïdales avec réglage rapide de la tension
Broche montée sur roulements à billes
Retour de la broche réglable par ressort de rappel
Commandes très basse tension 24 V :
- marche/arrêt
- voyant de mise sous tension
- arrêt coup de poing à accrochage
- disjoncteur cadenassable 3 points
Ecran de protection amovible asservi
Éclairage 24 V
Isolation électrique IP 54
Niveau sonore 50 dB
Table-étai réversible 3 positions (vernier gradué), mors en ""V"" pour le perçage de tubes
Etai monté sur glissière pour le centrage de la pièce à percer
Déplacement de la table par crémaillère, graisseur de la vis sans fin
Tropicalisation à la demande
Modification en 230 V triphasé à la demande
Poulies en aluminium usiné"

SPC 32 TE VEL

(Ref. 20601121)

Perçage sous lubrification des métaux, matières plastiques et bois
Usage très intensif

Garantie : CE

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 180.00
Largeur (cm) : 43.50
Longueur (cm) : 88.00
Poids net (Kg) : 290.00
Puissance (kW) 1.5
Alimentation (V) 400 v tri
Vitesse de broche (tr/mn) 80 - 2030
Capacité de perçage maxi (mm) 32
Cône morse CM3
Diam colonne (mm) 110
Course de broche (mm) 110
Nombre de vitesses 14
d: distance broche colonne (mm) 280
e: distance broche base (mm) 1 210
f: distance broche table (mm) 50-630
Dimension de table (mm) 350 x 350
Entraxe rainurage table (mm) 130
Éclairage oui
Ecran Asservi Oui
Table-étai réversible Oui
Arrosage Oui
Largeur de mors (mm) 100
Hauteur de mors (mm) 30
Ouverture (mm) 100
Descente automatique (mm/tr) Non
Descente lente non
Taraudage semi-automatique Non
Table à mouvements croisés Non

Livrée avec mandrin auto-serrant et queue de mandrin