



SPC 40 TE VEL DA DL

(Ref. 20601137)

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

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Descente lente, descente automatique (3 avances)
Variateur de vitesses électronique
Bâti, tête et socle en fonte aciérée
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 cadencé 3 points
- Ecran de protection amovible asservi
Eclairage 24 V

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 185.00
Largeur (cm) : 47.50
Longueur (cm) : 90.00
Poids net (Kg) : 400.00
Puissance (kW) 2.2
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse de broche (tr/mn) 80 - 2030
Capacité de perçage maxi (mm) 40
Cône morse CM4
Diam colonne (mm) 120
Course de broche (mm) 150
Nombre de vitesses 14
d: distance broche colonne (mm) 300
e: distance broche base (mm) 1 150
f: distance broche table (mm) 50-610
Dimension de table (mm) 420 x 420
Entraxe rainurage table (mm) 150
Eclairage oui
Ecran Asservi Oui
Table-étau réversible Oui
Largeur de mors (mm) 150

Niveau sonore 50 dB
Table-étau réversible 3 positions (vernier gradué), mors en "V" pour le perçage de tubes
Etau 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

Hauteur de mors (mm) 40
Ouverture (mm) 150
Descente automatique (mm/tr) 0,06 - 0,12 - 0,25
Descente lente oui
Taraudage semi-automatique Non
Table à mouvements croisés Non

Livrée avec mandrin auto-serrant et queue de mandrin