

SK18

Perceuse établi

Perceuse de précision, robuste .



Construction rigoureuse selon les normes de sécurité en vigueur. Structure rigide en fonte et intégration de composants de haute qualité.
Transmission par poulies étagées à changement de vitesses manuel.

Perceuse établi SK18

- Broche cône CM2
- Réglage tête en hauteur.
- Butée de profondeur.
- Marche/arrêt avec bobine à manque de tension
- Arrêt coup de poing
- Protection thermique
- Protecteur mandrin asservi électriquement
- Conforme CE

Modèle - Model	SK18
Capacité perçage* - Drilling capacity	18
Capacité taraudage - Tapping capacity	Non
Cône de broche - Spindle nose	CM2
Course de broche - Quillstroke	100
Nombre de vitesses - Spindle speeds	8
Vitesses (tr/mn) - Speed range (rpm)	185-3750
Moteur broche (KW) - Spindle motor	0,75
Alimentation standard - Autre tension nous consulter	400V Tri
Diamètre colonne acier - Column diameter	90
Passage broche/colonne - Maxi dist. Spindle/column	185
Passage mini/maxi broche/table - Mini/maxi dist. Spindle/table	225/395
Surface table - Table surface	315x340
Rainures à tés - T slot	3 de 14
Hauteur de tête mini/maxi. - Mini/Maxi. Height head	720 / 900
Encombrement au sol - Ground surface	500x850
Poids net (Kgs) - Weight	110
Etau conseillé - Suggesting Vice	ES120



Option Mandrin de perçage



Option étau de perçage

Options possibles - Options :

- Socle SNT3 - Stand base
- Eclairage 24Volts - Illuminating attachment
- Système de lubrification - Coolant unit
- Accessoires (Etau, mandrin...) - Attachment



Option socle SNT avec ou sans porte



Option arrosage

*Acier 60kg / Fonte - In mild steel 60kg / Iron

