

SK6

Perceuse établi

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 SK6 - Bench drilling SK6

- Broche cône B10
- Réglage tête en hauteur.
- Butée de profondeur.
- Marche/arrêt avec bobine à manque de tension
- Arrêt coup de poing
- Disjoncteur magneto-thermique cadenassable
- Protecteur mandrin asservi électriquement
- Conformance CE



Modèle- Model	SK6
Capacité perçage* - Drilling capacity	6
Capacité taraudage - Tapping capacity	Non
Cône de broche - Spindle nose	B10
Course de broche - Quillstroke	70
Nombre de vitesses - Spindle speeds	4
Vitesses (tr/mn) - Speed range (rpm)	900-9000
Moteur broche (KW) - Spindle motor	0,37
Alimentation standard - Autre tension nous consulter	400V Tri
Diamètre colonne acier - Column diameter	80
Passage broche/colonne - Maxi dist. Spindle/column	133
Passage mini/maxi broche/table - Mini/maxi dist. Spindle/table	180/305
Surface table - Table surface	240x250
Rainures à tés - T slot	2 de 12
Hauteur de tête maxi. - Maxi. Height head	780
Encombrement au sol - Ground surface	450x700
Poids net (Kgs) - Weight	72
Etau conseillé - Vices	ES100



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



Option arrosage

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