

HOLZMANN - SB4116HN - Perceuse sur colonne 900~W - Course mandrin 80~mm - $Col\ du\ cygne\ 170~mm$ - 230~V

La SB4116HN fait partie des modèles d'atelier les plus importants de la gamme de perceuses Holzmann. Elle séduira les particuliers comme les professionnels par ses capacités et sa puissance.



Marque: HOLZMANN

Référence : SB4116HN_230V **Points de fidélité offerts :** 520

Prix: 519.90€ TTC

Descriptif:

Cette perceuse à colonne plancher de 1600 mm est un modèle puissant proposant des capacités de travail intéressantes pour des pièces de grandes dimensions. Elle dispose d'une table inclinable des deux côtés et orientable autour de la colonne.

Caractéristiques clés de la SB4116HN Base robuste pour un bon équilibre de la machine, avec rainures en T ; Moteur de 600 W norme IP54 ; Colonne en acier, solide, polie, et résistante à la torsion ; La table de travail peut être inclinée de -45 ° à +45 ° et peut être orientée à 360 ° autour de la colonne pour des possibilités de travail très polyvalentes ; Butée de profondeur de perçage réglable, avec échelle pour le contrôle précis de la profondeur ; Écran de protection basculant et réglable.

Éléments fournis avec la perceuse 1 x mandrin auto-serrant B16 capacité de serrage 1-16 mm;

Puissance moteur S1 (usage continu) - S6 (usage discontinu)

600~W - 900~W Tension 230~V Dimensions de la table (L x l) 250~x 250~mm Col de cygne 170~mm Hauteur maximum 1600~mm Capacité de perçage maximum 16~mm Dimensions du socle (L x l) 270~x 450~mm Course de la broche 80~mm Distance entre la broche et le socle 1235~mm Distance maximale entre la broche et la table 695~mm Cône Morse CM2 Vitesse variable de la broche (12) 180 - 2740~tours / minute Diamètre de la colonne 70~mm Inclinaison de la table -45° / $+45^{\circ}$ Rotation de la table autour de la colonne 360° Poids Net / Brut 53~Kg / 55~Kg Dimensions de l'emballage (L x l x h) 1430~x 510~x 256~mm

Lien vers la fiche du produit