

PERCEUSE À COLONNE D'ÉTABLI

Avec la perceuse à colonne d'établi schepach DP16SL équipée d'un laser percer devient un jeu d'enfant. Que ce soit dans du métal, du plastique dans du bois dur ou tendre, grâce à ses 5 vitesses, son étau et son laser intégré, son utilisation convient à tous les projets d'un bricoleur.

- 5 vitesses pour le bois, le métal et tous les plastiques courants
- Plage de serrage du mandrin : de 3 à 16 mm
- Construction robuste en fonte
- Puissant moteur de 550 W
- Laser intégré pour réaliser des perçages précis
- Distance entre mandrin et pied : 410 mm maximum
- Distance entre mandrin et table : 330 mm maximum
- Plaque de base stable de 208 x 341 mm
- Table de perçage inclinable de 45° à -45°
- Livrée avec un étau



Support en fonte

Laser

INCLUS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	490 x 220 x 735 mm
Dimensions de la table	194 x 165 mm
Inclinaison de la table	45° - 0 - 45°
Vitesse	510 - 2430 min ⁻¹
Type de mandrin	16 mm
Distance maxi du mandrin à la table	305 mm
Distance maxi du mandrin au pied	405 mm
Moteur	230 V~
Puissance absorbée	550 W

DONNÉES LOGISTIQUES

Poids net / brut	23,5 / 25 kg
Dimensions de l'emballage	605 x 375 x 285 mm
Référence	4906807901
Gencod	4046664036432
Container de 20'	378 pièces
Container de 40'	790 pièces
Container de 40' HC	872 pièces