

PERCEUSE À COLONNE

Tout bricoleur réalisera des perçages très précis dans le métal, le plastique et le bois avec la perceuse à colonne DP16VLS de scheppach. Grâce à son laser, la position du trou peut être exactement déterminée. Un moteur de 500 W et 5 vitesses permettent de régler le bon régime selon le matériau à percer. La pièce est fixée rapidement à l'aide de l'étau livré avec la machine qui permet de réaliser des perçages précis.

- 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 500 W
- Laser intégré pour réaliser des perçages précis
- Distance entre mandrin et pied : 250 mm maximum
- Distance entre mandrin et table : 170 mm maximum
- Plaque de base stable de 190 x 290 mm



Laser

INCLUS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	400 x 140 x 620 mm
Dimensions de la table	160 x 160 mm
Plage d'inclinaison de la table	45° - 0 - 45°
Régime	600 - 2600 min ⁻¹
Capacité du mandrin	3 - 16 mm
Distance max. du mandrin à la table	170 mm
Distance max. du mandrin au pied	250 mm
Moteur	230 V~
Puissance absorbée	500 W

DONNÉES LOGISTIQUES

Gewicht netto / brutto	13,5 / 14 kg
Dimensions de l'emballage	456 x 376 x 246 mm
Référence	5906810901
Gencod	4046664068808
Container de 20'	640 pièces
Container de 40'	1350 pièces
Container de 40' HC	1440 pièces