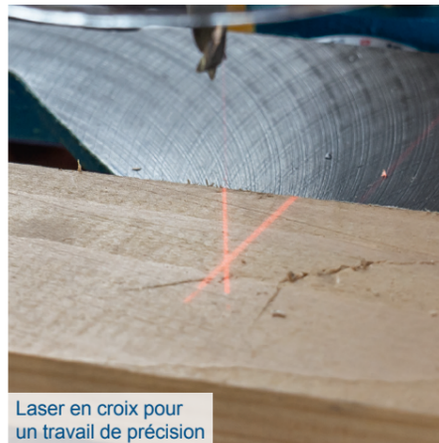


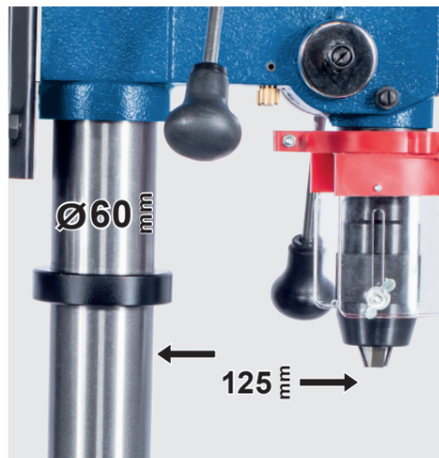
PERCEUSE À COLONNE PROFESSIONNELLE

- Mandrin à serrage rapide de série
- Vitesse variable réglable à volonté de 440 à 2580 min⁻¹ pour percer le bois, le métal et tous les plastiques usuels
- Capacité du mandrin de 1,5 à 13 mm
- Construction en fonte robuste mais compacte
- Rapport qualité/prix exceptionnel
- Puissant moteur de 550 Watt
- Affichage digital de la vitesse

360°



Laser en croix pour un travail de précision



Ø60 mm

125 mm



60 mm Profondeur de perçage

Affichage digital de la vitesse

Mandrin à serrage rapide (de série)

Laser

Support en fonte

870 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	340 x 500 x 870 mm
Dimensions de la table	190 x 190 mm
Inclinaison de la table	45° - 0 - 45°
Vitesse variable	440 à 2580 min ⁻¹
Type de mandrin	1,5 à 13 mm / serrage rapide
Distance max. du mandrin à la table	420 mm
Distance max. du mandrin au pied	540 mm
Moteur	230 - 240 V~
Puissance absorbée	550 W

DONNÉES LOGISTIQUES

Poids net / brut	27 / 29 kg
Dimensions de l'emballage	710 x 480 x 280 mm
Référence	5906820901
Gencod	4046664091417
Container de 20'	252 pièces
Container de 40'	504 pièces
Container de 40' HC	584 pièces



EXEMPLES D'APPLICATIONS ADAPTÉE POUR DES PERCAGES PRÉCIS DANS

Bois



Acier



Métal



Aluminium



PVC



UNIVERSELLE ET POLYVALENTE



DÉTAILS DU PRODUIT

Affichage digital



Laser de précision



Vitesse variable de 440 - 2580 min⁻¹



Transmission par courroie



Table de perçage inclinable de 45° à 45°



Plage de serrage du mandrin de 1,5 - 13 mm



Poids élevé pour une bonne stabilité



Moteur puissant



Mandrin à serrage rapide pour un changement rapide et facile des outils

DP19Vario



Produits similaires



Profondeur de perçage réglable par échelle graduée

