

**SCHEPPACH - DP60 - Perceuse à colonne d'établi et à laser intégré - 710 W - Réglage électronique de la Vitesse**

Cette petite perceuse d'atelier à la fois robuste, puissante et équipée d'un affichage électronique de la vitesse est idéal pour les petits travaux de perçage mais réclamant de la précision.



**Marque :** SCHEPPACH

**Référence :** 5906821901

**Points de fidélité offerts :** 209

**Prix :** 208.90€ TTC

**Descriptif :**

Mini Perceuse d'établi à affichage digital de la vitesse - DP60 | [SCHEPPACH](#)

La perceuse à colonne DP60 Scheppach est le résultat d'une longue expérience combinée à un design innovant. Elle permet d'obtenir des résultats précis et peut être pilotée de manière intuitive grâce à son afficheur digital.

Le moteur puissant de 710 W est doté de deux vitesses dont le régime est réglable à volonté.

Voici une perceuse destinée à tous les utilisateurs qui apprécient une technique fiable.

Caractéristiques et avantages de la perceuse avec laser DP60 Réglage du régime parfaitement exact au moyen de l'afficheur digital. Lecture facile de la profondeur de perçage, très utile lors de perçages en série. Entraînement puissant à 2 vitesses pour obtenir le bon réglage : 1ère vitesse : beaucoup de puissance, 2ème vitesse : fort régime. Mandrin à serrage rapide : mise en place des forets sans outil. Laser intégré qui permet un positionnement facile et précis lors du perçage. Équipée d'une LED qui assure un parfait éclairage de la zone de travail. La pince de serrage rapide permet de fixer les objets à percer, même cylindriques, de façon optimale.

### Présentation vidéo de la perceuse DP60

**Garantie Scheppach 5+5** : Toutes les machines Scheppach sont d'origine garanties 5 ans, plus 5 ans supplémentaires après inscription de la machine sur le site du fabricant, sur [www.garantie.scheppach.com](http://www.garantie.scheppach.com)



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

### Dimensions (L x l x h)

350 x 300 x 650 mm Dimensions de la plaque de base (L x l x h) 350 x 300 x 30 mm Plage de serrage du mandrin 1,5 - 13 mm Vitesse variable 170 - 880 / 490 - 2600 tours / minute Course de perçage 100 mm Diamètre de perçage maximum dans le bois 40 mm Diamètre de perçage maximum dans le métal 13 mm Entraînement 2 vitesses Distance maximum du mandrin à la plaque de base 280 mm Tension moteur 230 V - 50 Hz Puissance moteur absorbée 710 W Poids Net / Brut 8,2 Kg / 9,8 Kg Colisage 685 x 345 x 230 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)