

**SCHEPPACH - DP55 - Perceuse d'établi à affichage digital - 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 :** 5906822901

**Points de fidélité offerts :** 160

Offre valable du 13/02/2021 au 31/12/2025

**Descriptif :**

**Perceuse à affichage digital de la vitesse - DP55 | SCHEPPACH**

Pour tous les bricoleurs qui exigent la précision et disposent d'un petit atelier, cette perceuse d'établi DP55 équipée d'un afficheur digital est l'outil indispensable pour pouvoir régler le régime de manière absolument parfaite.

Les forets sont mis en place très rapidement et la pièce à percer est serrée dans l'étau à serrage rapide en quelques secondes. Le laser permet d'effectuer un perçage avec précision dans le métal et le bois.

Caractéristiques et avantages de la perceuse avec laser DP55 : Réglage de la vitesse de rotation très exact de 500 à 2600 tours par minute au moyen de l'afficheur digital. Le mandrin de précision permet la mise en place rapide des forets. Le laser intégré permet d'effectuer un perçage précis. L'étau à serrage rapide permet de maintenir les pièces en place. Moteur puissant de 710 W. Distance de 260 mm entre le mandrin et la plaque de base. Le mandrin permet de serrer des forets de 1,5 à 13 mm pour effectuer des perçages maximum de 13 mm de diamètre dans le métal et de 40 mm dans le bois. La plaque de base très stable mesure 320 x 305 mm.

**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)

380 x 250 x 675 mm Dimensions de la plaque de base (L x l x h) 320 x 305 x 30 mm Plage de serrage du mandrin 1,5 - 13 mm Régime 500 - 2600 tours / minute Course de perçage 70 mm Diamètre de perçage maximum dans le bois 40 mm Diamètre de perçage maximum dans le métal 13 mm Entraînement à réglage électronique Distance maximum du mandrin à la plaque de base 260 mm Tension moteur 230 V - 50 Hz Puissance moteur absorbée 710 W Poids Net / Brut 8,5 Kg / 9,7 Kg Colisage 690 x 340 x 220 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)