

KREG MICRO-POCKET DRILL BIT AVEC BUTÉE DE PERÇAGE ET JAUGE D'ÉPAISSEUR DE MATÉRIAU



€20,99 (HT)

Le foret Easy-Set Micro-Pocket avec butée de perçage et jauge d'épaisseur du matériel/clé Allen est conçu pour être utilisé avec le kit de guide de perçage Micro-Pocket (KPHA530 et KPHA730) pour créer des trous de poche 25 % plus petits en utilisant les gabarits Pocket Hole Jig des séries 500 et 700.

Ce foret de remplacement d'un diamètre de 7,5 mm est livré avec une butée de perçage et une jauge d'épaisseur de matériau/clé d'angle.

UGS : KRE-KPHA540

GALERIJAFBEELDINGEN



Créez des trous de poche compacts avec les gabarits de trous de poche des séries 500 et 700.

Le foret Easy-Set Micro-Pocket avec butée de perçage et jauge d'épaisseur du matériel/clé Allen est conçu pour être utilisé avec le kit de guide de perçage Micro-Pocket (KPHA530 et KPHA730) pour créer des trous de poche 25 % plus petits en utilisant les gabarits Pocket Hole Jig des séries 500 et 700. Convient aux matériaux étroits d'une épaisseur comprise entre 13 mm (1/2") et 25 mm (1").

Ce foret de remplacement d'un diamètre de 7,5 mm est livré avec une butée de perçage et une jauge d'épaisseur de matériau/clé Allen.

INFORMATION PRODUIT

- Pour les gabarits Pocket Hole Jig des séries 500 et 700
 - Diamètre du foret : 7,5 mm
- Fourni avec butée de perçage et jauge d'épaisseur de matériau

DESCRIPTION

Créez des trous de poche compacts avec les gabarits de trous de poche des séries 500 et 700. Le foret Easy-Set

Micro-Pocket avec butée de perçage et jauge d'épaisseur du matériel/clé Allen est conçu pour être utilisé avec le kit de guide de perçage Micro-Pocket (KPHA530 et KPHA730) pour créer des trous de poche 25 % plus petits en utilisant les gabarits Pocket Hole Jig des séries 500 et 700. Convient aux matériaux étroits d'une épaisseur comprise entre 13 mm (1/2") et 25 mm (1"). Ce foret de remplacement d'un diamètre de 7,5 mm est livré avec une butée de perçage et une jauge d'épaisseur de matériau/clé Allen.

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	0,1 kg
Diamètre	7,5mm