

KREG POCKET-HOLE JIG 720 PRO



€174,99 (HT)

Le Kreg Pocket-Hole Jig 720 Pro est le système de connexion professionnel, rapide et efficace avec des accessoires haut de gamme. Avec ce système, vous pouvez réaliser des trous de poche très résistants dans des matériaux d'une épaisseur minimale de 13 mm (1/2") et d'une épaisseur maximale de 38 mm (1 1/2").

Le Kreg 720 Pro est livré avec une station d'accueil. Cette extension offre plus de support pour des équipements plus volumineux et plus d'espace de stockage. Les pièces latérales de la station d'accueil peuvent être facilement pliées pour ranger le système lorsqu'il n'est pas utilisé. De plus, les pièces latérales peuvent également être déconnectées du système afin que vous puissiez créer encore plus de support pour votre pièce.

Vous pouvez mesurer l'épaisseur du matériau à l'aide de la jauge d'épaisseur fournie. Au bas du gabarit Kreg Pocket-Hole Jig 720 se trouve un système de rangement intégré pour la perceuse, les embouts et la jauge d'épaisseur du matériau.

UGS : KRE-KPHJ720PRO

GALERIJAFBEELDINGEN



Le Kreg Pocket-Hole Jig 720 Pro est le système de connexion professionnel, rapide et efficace avec des accessoires haut de gamme. Avec ce système, vous pouvez réaliser des trous de poche très résistants dans des matériaux d'une épaisseur minimale de 13 mm (1/2") et d'une épaisseur maximale de 38 mm (1 1/2").

Le Kreg 720 Pro est livré avec une station d'accueil. Cette extension offre plus de support pour des équipements plus volumineux et plus d'espace de stockage. Les pièces latérales de la station d'accueil peuvent être facilement pliées pour ranger le système lorsqu'il n'est pas utilisé. De plus, les pièces latérales peuvent également être déconnectées du système afin que vous puissiez créer encore plus de support pour votre pièce.

Avec la butée de matériau fournie, vous facilitez encore plus les travaux répétitifs. Vous glissez simplement la butée sur la pièce latérale de la station d'accueil et cela crée une stabilité supplémentaire pour votre pièce. Le bouchon de matériau peut être stocké dans la station d'accueil après utilisation.

La pince pour Pocket-Hole Jig en acier incluse est idéale pour fixer votre système de connexion à votre surface de travail. Cela en fait un système de connexion complet et professionnel pour votre établi. La pince est également facile à ranger dans la station d'accueil après utilisation.

La configuration du Kreg Jig 720 Pro est simple et rapide. Il vous suffit de placer votre matériau dans le gabarit et de pousser le levier vers le bas. Le système fait alors tout le travail pour vous et s'ajuste à la bonne épaisseur. Le levier vous donne également le contrôle complet de la force de serrage ! De plus, le système est doté d'un matériau antidérapant. Cela maintiendra votre pièce solidement en place sans marquer votre bois.

Vous pouvez mesurer l'épaisseur du matériau à l'aide de la jauge d'épaisseur fournie. Les dimensions suivantes y sont indiquées : 1/2", 3/4" et 1 1/2" (13, 19 et 38 mm). Ces mesures correspondent aux mesures sur le foret étagé. Vous serrez la butée de perçage à la bonne taille avec la jauge d'épaisseur de matériau qui est également une clé Allen.

Au bas du Kreg 720 Pro se trouve un système de stockage intégré pour la perceuse, les embouts de vis et la jauge d'épaisseur de matériau. A côté de l'espace de stockage, les dimensions sont indiquées, avec plusieurs étapes intermédiaires. Cela vous permet d'ajuster la butée de perçage encore plus précisément sur le foret.

Le système de connexion Kreg 720 Pro est également livré avec une pièce d'extraction qui peut être fixée à gauche et à droite du gabarit de perçage. Un tuyau d'extraction peut alors être connecté à celui-ci. De cette façon, la poussière et les copeaux de bois sont aspirés et vous continuez à avoir une bonne vue sur votre surface de travail. Cela rend les trous de poche beaucoup plus efficaces.

Le système de connexion Kreg peut être utilisé horizontalement et verticalement. De cette façon, vous pouvez faire des trous de poche comme vous le souhaitez.

Comme vous en avez l'habitude chez Kreg, ce système est également basé sur la durabilité. Grâce à la construction en plastique résistant aux chocs et durable avec un noyau en acier trempé, vous pouvez être assuré que le système durera.

Le 720 Pro est livré avec 160 vis Pocket-Hole dans les deux tailles les plus populaires. Vous recevrez également

un plan de projet. Vous pouvez donc commencer tout de suite!

INFORMATION PRODUIT

- Pour les matériaux d'une épaisseur de 13 à 38 mm
- Le matériau antidérapant maintient le système et la pièce fermement en place.
 - Jauge d'épaisseur de matériau/clé Allen
- Système de rangement intégré pour le foret, les embouts de vis et la jauge d'épaisseur de matériau
 - Buse d'aspiration avec adaptateur inclus
- Peut être utilisé à la fois horizontalement et verticalement
- Construction en plastique durable et résistant aux chocs avec noyau en acier trempé.
 - Livré avec 160 vis à trous de poche

DESCRIPTION

Le Kreg Pocket-Hole Jig 720 Pro est le système de connexion professionnel, rapide et efficace avec des accessoires haut de gamme. Avec ce système, vous pouvez réaliser des trous de poche très résistants dans des matériaux d'une épaisseur minimale de 13 mm (1/2") et d'une épaisseur maximale de 38 mm (1 1/2"). Le Kreg 720 Pro est livré avec une station d'accueil. Cette extension offre plus de support pour des équipements plus volumineux et plus d'espace de stockage. Les pièces latérales de la station d'accueil peuvent être facilement pliées pour ranger le système lorsqu'il n'est pas utilisé. De plus, les pièces latérales peuvent également être déconnectées du système afin que vous puissiez créer encore plus de support pour votre pièce. Avec la butée de matériau fournie, vous facilitez encore plus les travaux répétitifs. Vous glissez simplement la butée sur la pièce latérale de la station d'accueil et cela crée une stabilité supplémentaire pour votre pièce. Le bouchon de matériau peut être stocké dans la station d'accueil après utilisation. La pince pour Pocket-Hole Jig en acier incluse est idéale pour fixer votre système de connexion à votre surface de travail. Cela en fait un système de connexion complet et professionnel pour votre établi. La pince est également facile à ranger dans la station d'accueil après utilisation. La configuration du Kreg Jig 720 Pro est simple et rapide. Il vous suffit de placer votre matériau dans le gabarit et de pousser le levier vers le bas. Le système fait alors tout le travail pour vous et s'ajuste à la bonne épaisseur. Le levier vous donne également le contrôle complet de la force de serrage ! De plus, le système est doté d'un matériau antidérapant. Cela maintiendra votre pièce solidement en place sans marquer votre bois. Vous pouvez mesurer l'épaisseur du matériau à l'aide de la jauge d'épaisseur fournie. Les dimensions suivantes y sont indiquées : 1/2", 3/4" et 1 1/2" (13, 19 et 38 mm). Ces mesures correspondent aux mesures sur le foret étagé. Vous serrez la butée de perçage à la bonne taille avec la jauge d'épaisseur de matériau qui est également une clé Allen. Au bas du Kreg 720 Pro se trouve un système de stockage intégré pour la perceuse, les embouts de vis et la jauge d'épaisseur de matériau. A côté de l'espace de stockage, les dimensions sont indiquées, avec plusieurs étapes intermédiaires. Cela vous permet d'ajuster la butée de

perçage encore plus précisément sur le foret. Le système de connexion Kreg 720 Pro est également livré avec une pièce d'extraction qui peut être fixée à gauche et à droite du gabarit de perçage. Un tuyau d'extraction peut alors être connecté à celui-ci. De cette façon, la poussière et les copeaux de bois sont aspirés et vous continuez à avoir une bonne vue sur votre surface de travail. Cela rend les trous de poche beaucoup plus efficaces. Le système de connexion Kreg peut être utilisé horizontalement et verticalement. De cette façon, vous pouvez faire des trous de poche comme vous le souhaitez. Comme vous en avez l'habitude chez Kreg, ce système est également basé sur la durabilité. Grâce à la construction en plastique résistant aux chocs et durable avec un noyau en acier trempé, vous pouvez être assuré que le système durera. Le 720 Pro est livré avec 160 vis Pocket-Hole dans les deux tailles les plus populaires. Vous recevrez également un plan de projet. Vous pouvez donc commencer tout de suite!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	3 kg
Arbre du foret	6,35 mm
Diamètre de perçage	9,5 mm
Epaisseur du matériau min.	13 mm
Epaisseur du matériau max.	38 mm