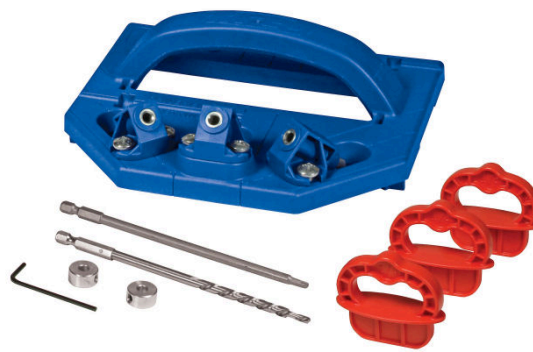


## DECK JIG™



**€59,99 (HT)**

Avec le Deck Jig, vous pouvez poser des terrasses sans les éléments de connexion visibles. Le Deck Jig utilise une méthode rapide et pratique.

vous pouvez créer une belle surface de pont fonctionnelle qui est totalement exempte de fixations exposées et d'échardes douloureuses. Le gabarit pour terrasse enfonce les vis juste en dessous des coins de la planche de terrasse. Les vis sont vissées en diagonale dans la planche et la poutre, ce qui garantit une construction extrêmement solide. Cela évite les vis saillantes et les éclats dans la surface. Le système Kreg Deck Jig peut être utilisé pour le bois (dur) et le composite. La butée de profondeur de l'embout du tournevis permet de s'assurer que les têtes de vis se retrouvent toujours juste en dessous de la surface de la planche. Précision, vis après vis!

**UGS : KRE-KJDECKSYS20**

## GALERIJAFBEELDINGEN



vous pouvez créer une belle surface de pont fonctionnelle qui est totalement exempte de fixations exposées et d'échardes douloureuses. Le gabarit pour terrasse enfonce les vis juste en dessous des coins de la planche de terrasse. Les vis sont vissées en diagonale dans la planche et la poutre, ce qui garantit une construction extrêmement solide. Cela évite les vis saillantes et les éclats dans la surface. Le système Kreg Deck Jig peut être utilisé pour le bois (dur) et le composite. Percez un trou diagonal près de la surface avec le Deck Jig. La butée de perçage fournie empêche le trou de devenir trop profond.

Pour de meilleurs résultats, utilisez les vis spéciales Deck Jig pour fixer les planches de terrasse. Ces vis sont serrées avec l'embout du tournevis Kreg. La butée de profondeur de l'embout du tournevis permet de s'assurer que les têtes de vis se retrouvent toujours juste en dessous de la surface de la planche. Précision, vis après vis!

## INFORMATION PRODUIT

- Les cales d'espacement garantissent que la distance entre les planches de terrasse est toujours la même.
  - Les vis pour terrasses de 51 mm conviennent aux planches de 19 à 27 mm.
  - Des vis à bois de 67 mm sont nécessaires pour les planches jusqu'à 38 mm.

- Fonctionnel, précis et précis!

### DESCRIPTION

vous pouvez créer une belle surface de pont fonctionnelle qui est totalement exempte de fixations exposées et d'échardes douloureuses. Le gabarit pour terrasse enfonce les vis juste en dessous des coins de la planche de terrasse. Les vis sont vissées en diagonale dans la planche et la poutre, ce qui garantit une construction extrêmement solide. Cela évite les vis saillantes et les éclats dans la surface. Le système Kreg Deck Jig peut être utilisé pour le bois (dur) et le composite. Percez un trou diagonal près de la surface avec le Deck Jig. La butée de perçage fournie empêche le trou de devenir trop profond. Pour de meilleurs résultats, utilisez les vis spéciales Deck Jig pour fixer les planches de terrasse. Ces vis sont serrées avec l'embout du tournevis Kreg. La butée de profondeur de l'embout du tournevis permet de s'assurer que les têtes de vis se retrouvent toujours juste en dessous de la surface de la planche. Précision, vis après vis!

### TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

**Poids**

2 kg