

TRITON - TCMPL (EU) Rabot de paume compact 60 mm, 420W

Le rabot électrique Triton TCMPL est puissant, facile à manier et présente toutes les fonctionnalités d'un rabot classique, avec l'avantage d'être compact.



Marque : TRITON

Référence : 773123

Points de fidélité offerts : 93

Descriptif :

TRITON - **TCM** PL Rabot de paume

Points forts : Rabot robuste de grande durabilité, léger et maniable. La conception fine de la poignée en plastique surmoulé offre un meilleur maintien et un contrôle d'une seule main. La largeur de rabotage de 60 mm et le réglage de profondeur entre 0 - 1,5 mm sont parfaits pour un rabotage rapide des surfaces de moyenne taille. L'interrupteur de sécurité permet d'éviter les mises en marche accidentelles. **Autres caractéristiques et avantages :** Les réglages de profondeur prédéfinis permettent des coupes précises de 0 à 1,5 mm de profondeur Les 3 rainures biseautées de la semelle avant d'augmenter les possibilités de réglage de la profondeur de l'angle de biseau Le verrouillage de l'interrupteur permet de voir les démarrages intempestifs La conception fine de la poignée offre un meilleur maintien et un meilleur contrôle d'une seule main La poignée surmoulée offre une meilleure prise en main et plus de sécurité Extraction des copeaux orientable pour qu'ils ne retombent pas sur la pièce de travail Le support de rangement permet de protéger les fers ainsi que la surface sur laquelle le rabot est posé **Données techniques :** **Type de lame** 2 x fers réversibles en acier HSS, 60 mm **Extraction de la poussière** Oui **Matériau - Construction primaire** Caoutchouc de surmoulage **Vitesse à vide** 13 000 min-1 **Agréé PSE** Oui **Profondeur de rabotage** 0 à 1,5 mm **Largeur de rabotage** 60 mm **Puissance** 420 W **Hauteur du produit** 130 mm **Longueur du produit** 310 mm **Poids du produit** 2,426 kg **Largeur du produit** 111 mm **Puissance acoustique** LW 99 dB **Pression acoustique** LP 87 dB **Contenu de la livraison :** 1 x Rabot de paume compact 1 x Adaptateur pour extraction de la poussière 1 x Clé hexagonale 1 x Clé de démontage de fer

?

Test du rabot par Système D : Test du rabot par Zone Travaux :

[Lien vers la fiche du produit](#)