

TRITON - MOF001 - Défonceuse de précision bi-mode plongeante 1400 W

Défonceuse primée équipée d'un moteur compact et puissant de 1400W. Peu bruyante, facile à contrôler et à régler, elle est idéale pour ceux souhaitant travailler en semi-stationnaire comme en manuel.



Marque : TRITON

Référence : 330085

Points de fidélité offerts : 396

Prix : 395.90€ TTC

Options disponibles :

Coffret de Fraises : Sans option, Avec Coffret de 12 Fraises queue 8 mm réf.OFS12 (+ 39.90€ TTC), Avec Coffret de 50 Fraises queue 8 mm réf.OFS50 (+ 109.90€ TTC)

Descriptif :

Défonceuse de précision bi-mode 1400 W - MOF001 | [TRITON](#)

Mise au point dans le prolongement de la défonceuse Triton TRA001, la MOF001 a elle aussi remporté de nombreuses récompenses internationales depuis son lancement.

Équipée d'un variateur de vitesse, d'excellente facture, ses équipements de qualité et complets permettent de travailler aussi bien en mode semi-stationnaire qu'en mode manuel.

Grâce à sa puissance de 1400 W, elle permet de travailler avec efficacité dans des essences de bois durs sans difficultés.

Caractéristiques et avantages de la défonceuse : Équipée de **goupilles de montage rapide** permettent de fixer et d'enlever la défonceuse facilement du guide et du plateau de table Triton RTA300. **Un seul commutateur** pour passer du mode plongeant au mode semi-stationnaire avec réglage à crémaillère. **L'accès rapide aux charbons** permet à l'utilisateur de changer lui-même les balais de charbon usés. Le **démarrage progressif** et la vitesse variable fournissent la vitesse parfaite pour chaque type de fraise. Le **réglage micrométrique** permet un réglage fin et continu de la profondeur sur toute la course de plongée. Le **ressort de plongée** est amovible pour régler facilement la fraise en montage sur table. Le **changement de fraise avec une seule clé** en montage sur table s'effectue avec le verrouillage automatique de l'arbre. Le **cache de l'interrupteur** se ferme lors d'un changement de fraise pour éviter le démarrage de la défonceuse. Le **blocage automatique de l'arbre** ne s'enclenche que si le cache de l'interrupteur est fermé. La **tourelle graduée à 3 butées** permet de réaliser des coupes à des profondeurs prédéfinies précises. Le **pare-éclat intégral** procure un maximum de protection dans la zone de coupe et permet l'extraction aisée de la poussière. Les **aérations latérales** réduisent l'infiltration de la poussière dans le boîtier du moteur lorsqu'elle est montée sur table. Accessoires inclus avec la défonceuse : 1 x pince de serrage 6,35 mm 1 x pince de serrage 8 mm 1 x poignée remontoir pour le réglage de la hauteur de table (pour travail sous table de fraisage) 1 x guide parallèle multifonction 1 x clé pour pince de serrage 1 x plaque de guidage 1 x manuel d'instructions Avantages professionnels de la défonceuse :

?Le démarrage progressif de la machine permet une plus grande maîtrise de l'appareil en usage manuel, avec une maîtrise encore plus poussée grâce à la plaque de guidage multifonction, qui est idéale pour le fraisage de cercles.

La vitesse variable accroît encore sa souplesse d'utilisation car elle permet l'emploi de nombreuses tailles de fraises.

Pour le montage semi-stationnaire, sur table, la MOF001 est pourvue de goupilles de montage rapide destinées à la plaque de guidage, qui en font également la défonceuse toute indiquée pour le plateau de table pour défonceuse Triton RTA300.

Il est recommandé de l'utiliser pour un usage sous-table avec le module de fraisage sous-table RT001. Elle est également parfaitement adaptée aux tables de défonceuse de la marque JET, JRT-1 et JRT-2, avec lesquelles elle constitue une combinaison de haute qualité.

Documentation :

Test de la défonceuse :

Vidéo de présentation de la défonceuse :

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance

1400 W Régime 8000 - 21000 tours / minute maintien du régime sous charge Plage de plongée 0 - 59 mm Réglage micrométrique Infini Blocage de l'arbre Automatique Interrupteur de sécurité Oui Ressort de plongée amovible Oui Extraction des poussières Oui Guide Plaque de guidage à guide réglable Dimensions (L x l x h) 165 x 285 x 290 mm Puissance acoustique 95,1 dB(A) Pression acoustique 84,1 dB(A) Poids 4,87 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)