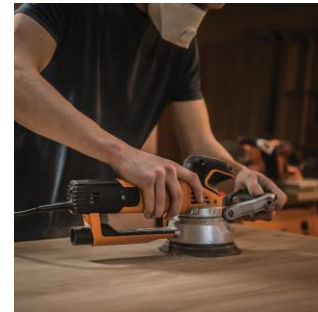
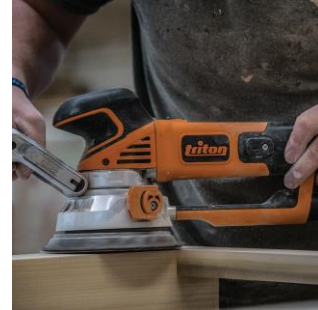




Ponceuse orbitale excentrique à vitesse Triton TGEOS - polyvalente et efficace



Équipée d'un puissant moteur 500 W et d'engrenages tout en métal, la ponceuse orbitale excentrique à vitesses Triton s'attaque facilement aux travaux de ponçage et de polissage les plus difficiles. Elle offre deux modes de ponçage, une fonction idéale pour toutes les activités de création et de restauration.

Le mode libre permet d'effectuer un ponçage fin et uniforme grâce à un enlèvement de la matière régulier. Cependant, le mode de rotation forcée permet d'effectuer un ponçage beaucoup plus agressif et peut être utilisé pour un enlèvement rapide et drastique de la matière. Cet outil est idéal pour poncer des planches et nettoyer des poutres teintées et le bois de réserve.

Le variateur de vitesse permet d'utiliser l'outil sur presque tous les matériaux, et grâce à son contrôle électronique, la vitesse de ponçage est maintenue même en charge, donnant un résultat professionnel.

La poussière est contrôlée grâce à un orifice d'extraction de la poussière extrêmement efficace, il aspire l'air à travers les trous du disque abrasif pour prolonger la durée de vie de l'abrasif.

L'installation d'un bonnet de polissage associé à la puissance et à la force du mode orbital de la TGEOS apporte la combinaison parfaite pour les gros travaux de polissage et de finition lorsque vous restaurez des surfaces peintes, faisant de cet outil un outil vraiment polyvalent.

La poignée auxiliaire avant est équipée d'un levier de retrait rapide afin d'atteindre un réglage parfait. Les poignées disposent d'un revêtement surmoulé en caoutchouc réduisant les vibrations, pour un maximum de confort et de protection. La Triton TGEOS est fournie avec une sacoche de rangement et des disques de ponçage de grains différents pour être utilisable dès sa sortie de la boîte. De plus, une paire de balais de charbon à changement rapide pour le moteur est incluse afin d'augmenter la durée de vie de cette machine innovante.

Pour plus d'informations connectez-vous sur tritontools.fr