

TSPST 450 PONCEUSE À BANDE ET À CYLINDRE OSCILLANT 450 W

La ponceuse à bande et à cylindre oscillant TSPST450 de Triton offre à la fois l'avantage d'une grande polyvalence et d'une extrême précision vous donnant ainsi la garantie d'obtenir une finition parfaite, quel que soit le projet à réaliser.

Le grand plateau de 430 x 410 mm en fonte d'aluminium dispose d'une partie inclinable à 45° à l'avant (220 x 410 mm) apportant non seulement la précision mais aussi la robustesse nécessaires au ponçage de pièces de formes et de tailles variées.

L'avantage que ce modèle offre de passer d'un mode de ponçage à l'autre en un clin d'œil et sans tracas contribue également à réduire le risque de brûler ou d'abîmer la pièce à poncer. De plus, la double action rotative et oscillante verticalement permet d'assurer une très bonne cadence.



Caractéristiques principales

Puissant moteur de 450 W

Partie du plateau inclinable à 45° avec réglage de l'angle sans outils

Grand plateau en fonte d'aluminium 430 x 410 mm

Idéale pour poncer contours, arcs, courbes et autres formes irrégulières

Fournie avec 5 manchons abrasifs, leur tambour en caoutchouc et plaque à gorge correspondants

Interrupteur de sécurité avec cache anti-poussières



CONTENU

1 x TSPST450 Ponceuse à bande et à cylindre oscillant 450 W

1 x Bande de ponçage grain 80

1 x Clé à cylindre

4 x Cylindres de ponçage

5 x Manchons grain 80

1 x Insert de table

5 x Plaques à gorge

4 x Rondelles pour cylindre

1 x Écrou hexagonal

1 x Adaptateur pour extraction de la poussière 100 mm

1 x Accessoire de ponçage

Puissance	450 W
Vitesse à vide	2 000 min ⁻¹ (cylindre) et 480 min ⁻¹ (bande)
Dimensions du plateau	430 x 410 mm
Oscillations	58/min x 16 mm (5/8") longueur de course
Poids	12,9 kg