

**T**GEOS

## PONCEUSE ORBITALE EXCENTRIQUE 500 W

Équipée d'un moteur puissant de 500 W et d'engrenages tout en métal, la ponceuse orbitale excentrique de Triton permet d'accomplir les travaux de ponçage et de polissage les plus exigeants avec facilité. Le contrôle de la vitesse variable permet d'utiliser cet outil avec la plupart des matériaux et le contrôle électronique de la vitesse assure le maintien d'une vitesse de ponçage constante sous charge, pour obtenir des résultats professionnels.

La ponceuse est également dotée de deux plateaux auto-agrippants de 125 et 150 mm et de deux modes de ponçage pour plus de polyvalence. Mode libre pour un ponçage fin et uniforme avec une élimination de matière relativement progressif, tandis que le mode de rotation imposée est utilisé pour une élimination de matière plus rapide.



### Caractéristiques principales

Plateau auto-agrippant à changement rapide

Mode rotation libre et mode rotation imposée

Vitesse variable et tubulure d'extraction des poussières

Poignées surmoulées anti-vibrations

Fournis : plateaux auto-agrippants 125 et 150 mm, 12 x disques de ponçage et 1 x sacochette de transport

### CONTENU

1 x Ponceuse orbitale excentrique 500 W TGEOS

12 x Disques de ponçage (4 x grain 80, 4 x grain 120 et 4 x grain 220)

1 x Paire de balais de charbon

1 x Plateau-support 125 mm

1 x Plateau-support 150 mm

1 x Sacochette de transport

1 x Manuel d'instructions

Puissance	500 W
Vitesse à vide	2 500 - 6 250 min-1
Plateau de ponçage	ø 150 et 125 mm
Système de fixation	auto-agrippant
Poids	3,1 kg