

OSE 2-70x198-EC

Ponceuse orbitale compacte avec réglage de la vitesse de rotation

Référence 530632

GTIN 4030293244726



- + Moteur sans balais à rendement amélioré et longévité accrue
- + L'interrupteur de signal électronique pour une manipulation simple et sûre avec la fonction d'arrêt rapide permet un arrêt instantané du plateau abrasif
- + Vitesse de ponçage adaptée aux matériaux grâce au réglage électronique de la vitesse de rotation
- + Idéal pour le ponçage de surfaces mastiquées sur des pièces automobiles lors de travaux de réparation. Pour aplanir le support et éviter les irrégularités avant d'appliquer l'apprêt et d'utiliser une ponceuse excentrique
- + Électronique : présélection de la vitesse de rotation sur 4 niveaux, maintien constant de la vitesse de rotation au moyen d'une génératrice tachymétrique, démarrage progressif, verrouillage de redémarrage
- + Plateau abrasif auto-agrippant avec géométrie biseautée du tampon et système multi-trous pour une aspiration optimale, adapté à tous les abrasifs courants
- + Ponceuse orbitale à une main légère, compacte, particulièrement ergonomique et à faibles vibrations grâce à un équilibrage spécial pour un travail sans fatigue ménageant les articulations
- + La coquille de poignée pratique de conception ergonomique avec insert Softgrip assure une prise sûre et un bon guidage
- + Aspiration efficace à cause d'aspiration intérieur pour un travail sans poussière avec cartouche filtre
- + Possibilité de raccordement à une aspiration de poussière externe Ø 27 mm, flexible d'aspiration antistatique SH 27x3,5m AS (445.045)



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	260 W
Tension	230 V
Course	2,0 mm
Longueur plateau abrasif	198 mm
Largeur plateau abrasif	70 mm
Vitesse de cycle à vide	10000 - 20000 tr/min
Vitesse de rotation à vide	5000 - 10000 tr/min
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxIxH	210 x 75 x 124 mm
Poids	1,3 kg

Equipement de base