

**PowerMaxx SMA 12 BL (602037850) Ponceuse multifonctions sans fil  
12V; carton; avec patin de 100 x 150 mm**

Référence 602037850

EAN 4061792201729



Photo semblable



- Ponceuse multifonctions sans fil de 12 volts extrêmement légère et maniable, idéale pour le ponçage efficace des coins et des bords
- Guidage agréable et proche de la surface, y compris au-dessus de la tête, grâce à la faible hauteur de la machine
- Travail à faibles vibrations pour un fonctionnement silencieux
- Zone de préhension avec surface Softgrip antidérapante
- Moteur Brushless unique pour une efficacité de ponçage maximale même en fonctionnement continu
- Cercle d'oscillation de 2,0 mm pour une qualité de surface parfaite avec une bonne capacité d'abrasion
- Réglage continu de la vitesse de rotation pour travailler avec des vitesses de rotation adaptées aux matériaux
- Avec sac à poussières en tissu facile à vider pour travailler sans aspirateur
- Raccordable à un aspirateur tous usages avec manchon de raccordement 630798000
- Le protecteur amovible protège les surfaces adjacentes et augmente la durée de vie du plateau abrasif
- Pour poncer les petites surfaces, il est possible d'installer le plateau rectangulaire 635204000 (accessoire)
- Avec point de fixation pour sangles de sécurité pour outils pour travailler en hauteur

**Valeurs techniques****Valeurs de référence**

tension batterie	12 V
Plateau abrasif	100 x 150 mm
Vitesse de rotation à vide	4000 - 10000 /min
Vitesse d'oscillation en marche à vide	8000 - 20000 /min
Cercle d'oscillation	2 mm
Poids sans batterie	1 kg
Poids avec batterie	1.4 kg

**Vibration**

Poncer des surfaces	2.3 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>

**Émission acoustique**

Incertitude de mesure K	3 dB(A)
-------------------------	---------

**Équipement standard**

Patin 100 x 150 mm à fixation auto-agrippante  
Protecteur 100 x 150 mm  
1 feuille abrasive auto-agrippante P 120 Bois et métal « professional »  
Sac à poussières en tissu compact  
Clé mâle à six pans  
sans batterie, ni chargeur