



RABOT 82 MM 18 V

Réf. 100319

DESCRIPTION

Moteur 4 pôles délivrant une vitesse de 14 000 tr/min. Électronique intelligente pour une protection contre les surchauffes et les surcharges. Double lame en carbure réversible protégée par un patin de repos escamotable. Semelle en magnésium réglable dans 20 positions différentes jusqu'à 2 mm de profondeur, pour un retrait précis de la matière. Rainure en V idéale pour les chanfreins. Jusqu'à 10,7 mm de profondeur de feuillure. Éjection des copeaux à droite ou à gauche avec sac récupérateur ou raccordement à un aspirateur. Patin large sur l'avant pour un placement précis et rapide de l'outil sur le matériau à travailler. Frein moteur intégré pour plus de sécurité. Fonctionne avec toutes les batteries MILWAUKEE® M18™. Livré avec 1 jeu de lames réversibles, 1 sac à poussière et 1 guide parallèle, sans batterie ni chargeur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - RABOT SUR BATTERIE
- **Référence fabricant** - 4933451113
- **Modèle** - M18 BP-0
- **Vibrations** - 4,3 m/s²
- **Niveau sonore** - 82,8 dB (A) (Lpa) / 93,8 dB (A) (Lwa)
- **Vitesse** - 14000 tr/min
- **Type de batterie** - 18 V Li-Ion
- **Poids** - 2,7 kg avec batterie
- **Profondeur de rabotage** - 2 mm
- **Largeur de rabotage** - 82 mm
- **Désignation** - Rabot