

## RSEV 19-125 RT (603825810) Ponceuses de rénovation Coffret; avec meule-boisseau diamantée Béton « professional »

Référence 603825810  
EAN 4007430313683



Photo semblable



- Pour le ponçage et l'abrasion efficaces du béton, de la chape et des revêtements avec des meules-boisseaux diamantés
- Productivité maximale grâce au moteur Metabo Marathon puissant de 1 900 watts avec un faible poids
- Couple de rotation élevé et grande résistance aux surcharges pour les applications continues difficiles
- Faible poids, idéal pour le ponçage des murs et des plafonds
- Ergonomie parfaite grâce à la poignée fine pour un contrôle maximale et un travail plus facile au-dessus de la tête
- Travail près du bord grâce au segment de capot relevable
- Résultats d'aspiration parfaits : couronne de brosses montée sur ressorts au niveau du capot de protection qui s'adapte à toutes les surfaces et hauteurs de segments
- Anse réglable sans outil pour un guidage sûr et régulier lors du ponçage
- Système électronique à ondes pleines Vario-Tacho-Constamatic (VTC) avec molette de réglage : pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux et qui restent constantes en charge
- Démarrage électronique progressif pour un démarrage sans à-coup
- Protection anti-redémarrage : empêche tout démarrage involontaire après une coupure de courant
- Débrayage de sécurité Metabo S-automatic : débrayage automatique de l'entraînement en cas de blocage de l'outil pour travailler en toute sécurité
- Raccord pour l'aspiration de la poussière Ø 35/41 mm

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

Ø de la meule-boisseau	125 mm
Couple de rotation	5 Nm
Vitesse de rotation à vide	3800 - 8200 /min
Puissance absorbée nominale	1900 W
Puissance utile	1240 W
Vitesse de rotation en charge nominale	6800 /min
Filet de la broche	M 14
Poids sans câble	3.5 kg
Longueur de câble	4 m

**Vibration**

Poncer des surfaces	6.94 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>

**Émission acoustique**

niveau sonore	92 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LWA)	103 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

**Équipement standard**

Meule-boisseau diamantée Béton « professional »

Clé à ergots

Coffret

Poignée en arceau

Flasque d'appui

Écrou à deux trous frontaux