



**RAINUREUSE Ø150 RM150 DIAM
2300W**

Référence : **B338230**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
DIAMETRE (MM)	150
POIDS (KG)	6.1
PUISSANCE (W)	2300
PROFONDEUR (MM)	45
LARGEUR (MM)	46
EQUIPEMENT	1 x kit de 6 entretoises ép. 2/3/4/5/10/17 mm pour montage de 2 disques 1 x clé de montage/démontage
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	4300
REGLAGE VITESSE	Non
ALESAGE (MM)	22,23

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La rainureuse DIAM RM150 est conçue pour réaliser rapidement et efficacement des saignées dans le béton et la brique, idéales pour le passage de tuyaux et câbles électriques. Équipée d'un moteur électrique performant de 2300 W, cette machine compacte et légère (6,1 kg) offre une excellente maniabilité et un équilibre optimal grâce à son design ergonomique.

Son démarrage électronique progressif assure une mise en route en douceur pour plus de sécurité et de contrôle. Le carter de protection robuste associé au capot d'aspiration en acier inoxydable limite efficacement la dispersion des poussières, améliorant la propreté sur chantier.

Le système de blocage facilite le changement rapide des disques, tandis que le kit d'entretoises fourni permet de régler précisément la largeur de rainurage (jusqu'à 46 mm). La rainureuse RM150 est compatible avec les outils TRB pour des coupes béton nettes et rapides.

Avantages clés :

- Puissant moteur 2300 W pour des rainurages précis dans béton et brique
- Compacte, légère (6,1 kg) et ergonomique pour un confort d'utilisation prolongé
- Démarrage progressif pour une meilleure sécurité
- Carter et capot d'aspiration en acier inoxydable pour limiter les poussières
- Système de blocage rapide pour changer facilement les disques
- Kit d'entretoises inclus pour régler la largeur de coupe jusqu'à 46 mm
- Compatible avec outils TRB pour coupes béton propres et rapides

Données techniques :

- **Puissance** : 2300 W
- **Tension** : 230 V
- **Diamètre disque** : 150 mm
- **Alésage** : 22,23 mm
- **Profondeur de rainurage max.** : 45 mm
- **Largeur de rainurage max.** : 46 mm
- **Vitesse de rotation** : 4300 tr/min
- **Poids** : 6,1 kg
- Livré en coffre avec kit d'entretoises et clé de montage