

THUNDER**Spécifications**

Diamètre de perçage dans le béton	25 - 40 mm
Diamètre du foret	48 mm
Diamètre du trépan	125 mm
Emboîtement rapide	SDS-Max
Énergie d'impact	15 J
Fonctions	3
Fréquence de frappe	0-3000 ipm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	106 dB
Vitesse de rotation à vide	0 - 310 rpm
Dimensions	500 x 115 x 270 mm
Poids du produit	10Kg
Puissance absorbée	1500W
Tension de charge	230V AC 50Hz

**MARTEAU PERFORATEUR BURINEUR
BRUSHLESS 10KG - 48MM SDS MAX****VIMPDBM1048**

Avec une énergie d'impact de 15 joules, cet outil est idéal pour les projets de perçage et de démolition lourds sur des surfaces robustes telles que le béton et la pierre. Le diamètre maximum de perçage dans la maçonnerie est de 48mm, dans le béton de 40mm et jusqu'à 125mm dans la maçonnerie avec des trépans, révélant une robustesse durable. Le mandrin SDS MAX assure des changements de forets rapides et faciles, et le diamètre maximum de perçage dans le béton est de 40mm, ce qui le rend adapté aux tâches de construction les plus exigeantes.

Caractéristiques principales

- > Moteur brushless de 1500W pour plus de durabilité et d'efficacité ;
- > 15 Joules d'énergie d'impact, la combinaison idéale pour les travaux de perçage et de démolition exigeants ;
- > SDS MAX pour un changement rapide des accessoires et des forets ;
- > Diamètre maximum de perçage dans la maçonnerie jusqu'à 48mm ;
- > 3 fonctions : perçage à percussion, démolition et réglage de la position du burin ;
- > Confort et réduction des vibrations : Système anti-vibration pour minimiser les vibrations, offrant confort et sécurité, en particulier lors d'une utilisation prolongée.

Contenu de l'emballage

Burin 25 x 350 mm
Pointe 350 mm
Forets 25 et 28 x 340 mm
Poignée auxiliaire
Pot de graisse lubrifiante