







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
- > 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.







Spécifications

Specifications	
Cordon d'alimentation	2 m
Diamètre de perçage dans le béton	25-40 mm
Diamètre du foret	48 mm
Diamètre du trépan	125 mm
Énergie d´impact	15 J
Fonctions	3
Fréquence de frappe	0 - 3000 ipm
Mandrin	SDS-Max
Niveau de pression acoustique (LPA)	100 dB
Niveau de puissance acoustique (LWA)	106 dB
Puissance absorbée	1500 W
Tension de charge	230V AC 50Hz
Type de moteur	Brushless
Vitesse de rotation à vide	0 - 310 rpm

octobre 26, 2025, 20:38h Page 1 de 1