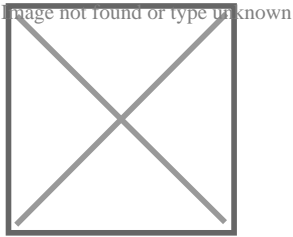


▶ Marteau perforateur 18V SDS MAX 8,5J - GBH 18V-5 - Machine nue



Caractéristiques produits

Poids (kg)	5.3
Voltage (V)	18
Vibration (m/s ²)	13.8
Machine nue	Oui
Pression sonore (dB(A))	97
Énergie de frappe (J)	8.5
Type d'alimentation de l'outil	Batterie
Emballage	Coffret de transport.
Équipements	Livré sans batterie ni chargeur
Porte-outils	SDS Max
Cadence de frappe (cp/min)	0 à 3050
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

698884

Descriptif

Moteur technologie Brushless.

Bon rapport poids/performances grâce à la conception compacte et légère, au système d'entraînement optimisé et au puissant mécanisme de frappe.

Maîtrise parfaite de l'outil grâce au démarrage progressif / Adaptive Speed Control (ASC) et au bouton de blocage pour un burinage en continu.

Fatigue réduite et liberté du sans-fil avec des performances filaires de 8,5 J grâce à la

technologie Brushless.

Conçu pour les travaux de burinage, de démolition ou de correction enlèvement de carrelages, la réalisation de percements et la réalisation de rainures dans le béton, la maçonnerie et la brique.

Compatible avec le Professional 18V System Bosch et avec l'alliance batteries multimarques AMPShare.

Pour un maximum de puissance, utiliser une batterie ProCORE 18V ? 5,5 Ah.

Outil proposant également 2 modes de fonctionnement différents via une interface utilisateur simple, un vario-lock et une lampe de travail à LED.



Les + produits

Compact et léger. Démarrage progressif. 2 modes de fonctionnement.