



Moteur sans charbon : usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues. 2 vitesses à engrenages métalliques : fiabilité et efficacité lors du perçage et du vissage. Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières. Réglage précis du couple de vissage en 21 positions + position perçage.

Vitesse à vide max : 0 - 500 / 0 - 1900 min⁻¹

Couple max. fixation franc/élast : 50 / 27 Nm

Couple maxi : 60 Nm

Ø de forage en bois / acier maxi : 38 / 13mm

Diamètre de forage en bois maxi Foret / Mèche de type Forstner : 38 / 76 mm

Niveau de vibration, perçage dans métal : = 2,5 m/s²

Facteur k de vibration, perçage dans métal : 1,5 m/s²

Niveau de pression acoustique (L_{pa}) : 74 dB(A)

Incertitude de bruit (facteur K) : 3 dB(A)

Dimensions : 169x79x255 mm

Livré dans un coffret Makpac2 avec :

- 2 batterie Makstar Li-Ion 18V, 5 Ah
- chargeur rapide Makstar
- vis M4x12
- protection bornes pour batterie
- embout double, PH2 - S6, 45mm
- moulage Makpac
- crochet de ceinture long
- mandrin plastique auto-serrants

Code	Capacité du mandrin	Voltage	Poids
250024	1,5 à 13 mm	18V	1,4kg