

Perceuse visseuse à percussion 18 V Li-ion

DHP486Z

Ø 13 mm (Produit seul)

Moteur BL, conçue pour les utilisations intensives exigeantes

Indicateur LED signalant l'état de charge de la batterie Perceuse visseuse à percussion, 2 vitesses avec un couple puissant et un carter renforcé en aluminium Jusqu'à 31500 cpm pour le perçage à percussion dans les matériaux de maçonnerie L'éclairage LED incorporé permet une bonne visibilité de la base de travail (XPT) Protection contre l'infiltration de la poussière et de l'eau pour un usage dans des conditions difficiles ; Munie d'un mandrin auto-serrant Ø 13 mm ; Réglage précis du couple de vissage en 21 positions + position perçage ; Plus de contrôle grâce au frein électrique ; Conception compacte et ergonomique de seulement 178 mm de



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de batterie nominale	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
BL Motor	✓
Pas de vitesse de chargement	0 - 550 / 2100 min ⁻¹
Max. Couple de fixation dure / doux	130 / 65 Nm
Réglage du couple d'embrayage	21
Impacts par minute (IPM)	0 - 8250 / 31 500 min ⁻¹
Diamètre de forage en bois max.	76 mm
Diamètre de forage en maçonnerie max.	16 mm
Diamètre de forage en acier max.	13 mm
Tige de conduite	1/2"-20UNF "
Capacité du mandrin	1,5 - 13 mm
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	95 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	84 dB(A)

AVANTAGES PRODUITS

- Dessin optimal de la poignée
- Lampe DEL pour éclairer la zone de travail
- Machine hautement efficace et compacte à usage professionnel
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- La protection électronique de la surcharge protège l'utilisateur et le périphérique

Code EAN 0088381739566

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES