

Outilage électroportatif > Électroportatif > Perceuse-visseuse et accessoire > Perceuse-visseuse >

Perceuse-visseuse à percussion DHP486RTJ

[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Marque	Makita
Couple de serrage maximum (en Nm)	130
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	2100
Cadence de frappe maximum (en cp/min)	31500
Longueur (en mm)	178
Capacité de la batterie (Ah)	5
Tension d'alimentation (en V)	18
Diamètre de perçage maximum dans le métal (en mm)	13
Diamètre de perçage maximum dans le béton (en mm)	16
Largeur (en mm)	81
Type d'alimentation	Sur batterie



Type de moteur	Sans charbon
Fonction percussion	Oui
Frein électrique	Oui
Led intégrée	Oui
Nombre de vitesses	2
Temps de charge complète (en min)	45
Garantie	3 ans sous conditions
Accessoire(s) inclus	1 support d'embouts
Valeur vibratoire (en m/s ²)	8
Réglage du couple de serrage	Oui
Type de porte-outils pour outillage	Autoserrant de 13 mm
Cadence de frappe minimum (en cp/min)	8250
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	550
Niveau sonore (en dB)	84
Spécificité	Réglage précis du couple de vissage en 21 positions + position perçage.
Type de perceuse	À percussion
Éligible au leasing	oui

Caractéristiques techniques

MAK1036	76	265	Oui	2 batteries 5,0 Ah Li-Ion	Coffret de transport	DHP486RTJ	9-20
MAK1037	78	217	Non	Aucune	Boîte carton	DHP486Z	