

Perceuse visseuse

6408

530 W - Ø 1 à 10 mm

Durabilité et robustesse

Moteur de 530 Watts avec réserve de puissance importante. Interrupteur électronique ergonomique. Prise en main dans l'axe de la machine. Munie d'un mandrin auto-serrant 10 mm. Clip ceinture.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	530 W
Vitesse à vide max	0 - 2500 min ⁻¹
Ø de forage en bois max.	25 mm
Ø de forage en acier max.	10 mm
Capacité du mandrin	1,5 - 10 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (L _{wa})	90 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	82 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	1,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	261 x 68 x 199 mm
Diamètre de forage en bois max. (Foret)	25 mm
Diamètre de forage en bois max. (Mèche de type Forstner)	50 mm
Niveau de vibration, perçage dans métal	≤ 2,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Conception compacte et légère
- Mandrin sans clé pour faciliter l'installation et l'enlèvement des forets
- Grand interrupteur gâchette facile à actionner
- Double isolation

Code EAN 0088381020558

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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

D-07032

Mèches à bois double spirale,



D-14928

Forets à métaux HSS-TiN (éco),



D-15877

Mèches à bois double spirale,



D-17348

Forets à métaux HSS-Co 5%

