

# DS4011

Perceuse de charpente 750 W

Poignées adaptées aux perçages de charpentes en bois

Code EAN : 0088381611848



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale	750 W
Couple net maximal	79 Nm

### Régime

Vitesse à vide max.	600 tr/min
---------------------	------------

### Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans l'acier	13 mm
Ø max. dans le bois	36 mm
Ø max. dans acier/bois	13 / 36 mm

### Outils à utiliser

Capacité maximale du mandrin	1,5 à 13 mm
------------------------------	-------------

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ )	<2,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Pression sonore (L <sub>pa</sub> )	81 dB (A)
Puissance sonore (L <sub>wa</sub> )	92 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h)	340 x 83 x 401 mm
Poids net EPTA	2,8 kg
Longueur cordon d'alimentation	2,5 m

## AVANTAGES PRODUIT

- Couple élevé et vitesse lente pour perçage dans tous types de bois (charpentes) ou malaxage
- Poignée arrière orientable sur 24 positions
- 3 poignées pour une prise en main optimale
- Mandrin ultra-résistant de qualité industrielle
- Construction robuste à carter métallique pour un excellent dégagement de la chaleur
- Logement de la clé de mandrin intégré
- Poignée ergonomique Soft Grip

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Poignée pour meuleuses, polisseuses, perceuse de charpente et perceuse visseuse (152492-0)

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 763440-0 Clé à mandrin 13 mm

1 X 152492-0 poignée latérale

Charbon : 191940-4