

# DA391DW

Perceuse visseuse d'angle 9,6 V Ni-Cd 1,3 Ah Ø 10 mm Auto-serrant (1 batterie)

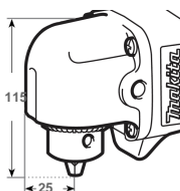


Code EAN : 0088381006064



9,6v

Ni-Cd



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 9,6 V

### Batterie

Capacité de batterie 1,3 Ah  
Composition chimique batterie Ni-Cd  
Temps de charge en moyenne 60 min.  
Nombre de batteries fournies 1

### Régime

Vitesse à vide max. 0 à 800 tr/min

### Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 4 Nm  
Capacité maximale : vis à bois 4,5 x 20 mm

### Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans l'acier 10 mm  
Ø max. dans le bois 12 mm  
Ø max. dans acier/bois 10 / 12 mm

### Outillage à utiliser

Capacité maximale du mandrin 10 mm  
Type de mandrin Auto-serrant

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_{hv}$ ) <2,5 m/s<sup>2</sup>  
Vibration 3ax perçage (ah) m/s<sup>2</sup>  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 71 dB (A)

### Général

Hauteur d'encombrement (a) 115 mm  
Approche d'angle (b) 25 mm  
Dimensions (L x l x h) 335 x 59 x 115 mm  
Poids net EPTA 1,4 kg

## AVANTAGES PRODUIT

- Facilite le travail grâce à sa construction angulaire limitée à 115 mm
- Idéale pour travailler dans des endroits difficiles d'accès
- Mandrin auto-serrant 10 mm
- Protection contre les surcharges, les sous-charges et la surchauffe.
- Vitesse de rotation élevée pour un perçage facilité dans l'acier comme dans le bois

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 191681-2 Batterie cylindrique 9000 (Ni-Cd 9,6 V - 1,3 Ah)
- 1 X 194151-0 Chargeur DC1414
- 1 X 824371-9 coffret synthétique