

# DP4700

Perceuse visseuse 510 W Ø 1,5 à 13 mm

*Idéale pour les travaux lourds et exigeants*

Code EAN : 0088381001243



## AVANTAGES PRODUIT

- Couple de serrage élevé grâce à sa vitesse de rotation basse
- Munie d'un mandrin auto-serrant Ø 13 mm
- Clip ceinture

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Coffret MAKPAC (821549-5)  
Hélice de malaxage FM80 raccord Hexa 8 mm (P-02331)  
Mandrins plastiques auto-serrants 13 mm 1/2" - 20 UNF double bague (192892-2)  
Poignée pour meuleuses, polisseuses, perceuse de charpente et perceuse visseuse (152492-0)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 510 W

### Vitesse linéaire ou périphérique

#### Régime

Vitesse à vide max. 500 tr/min

### Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 80 Nm

### 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

### Outillage 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>

Vibration 3ax perçage ( $a_h$ ) 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>) 86 dB (A)

Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 97 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 275 x 75 x 188 mm

Poids net EPTA 2,2 kg

Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 151965-0 Poignée

Charbon : 191627-8