

## DCH273P2T

# Perforateur SDS-Plus 3 modes 18V Li-ion 5Ah - Moteur sans charbon

### Caractéristiques

- Idéal pour le perçage de trous de 4 à 20mm de diamètre dans le béton, la brique ou divers matériaux de construction.
- Stop de rotation pour les travaux de burinage légers, démolition de carrelage par ex..
- Dernière génération de perforateur SDS-plus 18V dotée de la nouvelle technologie XR, incluant un nouveau moteur sans charbon et des batteries 5Ah Li-ion pour plus d'autonomie
- Meilleur de sa catégorie en termes de vibration (6,6m/s²), pour un maximum de confort et plus de sécurité lors de l'utilisation
- Puissante LED avec temporisation améliorant la visibilité

#### Equipement de série

- 2 batteries 18V 5Ah Li-ion
- Chargeur multivoltage 90min (pour les batteries 5Ah)
- Poignée latérale multipositions
- Mallette de transport TSTAK

## Caractéristiques de la garantie

- 30 jours d'engagement satisfaction
- 3 ans de garantie XR (1+2)
- 1 an de maintenance gratuite

Spécifications	
Type de batterie	FR XR Li-Ion
Voltage	18 Volts
Capacité de la batterie	5.0 Ah
Puissance utile	400 Watts
Vitesse à vide	0-1100 tr/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	2.1 Joules
Coups par minute	0-4600 cps/min
Porte-outil	SDS-Plus
Cap. de perçage maximale [Bois]	26 mm
Cap. de perçage maximale [Métal]	13 mm

Spécifications	
Cap. de perçage maximale [Béton]	24 mm
Poids	3.1 kg
Longueur	301 mm
Hauteur	202 mm
Largeur	85 mm
Niveau de vibration - perçage	6.6 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K 1 (Vibration)	1.5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibrations main/bras- Burin	5.4 m/s²
Incertitude K 2 (Vibration)	1.5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibrations main/bras - Métal	2.5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K 3 (Vibration)	1.5 m/s²
Pression sonore	86 dB(A)
Incertitude K 1 (Bruit)	3 dB(A)
Puissance sonore	97 dB(A)
Incertitude K 2 (Bruit)	3 dB(A)