



## 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 ( $6,6\text{m/s}^2$ ), 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          |

| <b>Spécifications</b>                  |                      |
|--|----------------------|
| 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/s <sup>2</sup> |
| 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/s <sup>2</sup> |
| Pression sonore                        | 86 dB(A)             |
| Incertitude K 1 (Bruit)                | 3 dB(A)              |
| Puissance sonore                       | 97 dB(A)             |
| Incertitude K 2 (Bruit)                | 3 dB(A)              |