

▶ **Marteau perforateur SDS Max XR Flexvolt - 54V - machine nue - DCH775N-XJ**



p. 7-31



### Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	<b>Batterie</b>
Machine nue	<b>Oui</b>
Emballage	<b>Coffret de transport</b>
Équipements	<b>Livré sans batterie ni chargeur</b>
Fonction	<b>Perforation</b>
Porte-outils	<b>SDS Max</b>
Voltage (V)	<b>54</b>
Poids (kg)	<b>10.90</b>
Vibration (m/s <sup>2</sup> )	<b>10.10</b>
Diamètre de perçage béton (mm)	<b>52</b>
Énergie de frappe (J)	<b>19.40</b>
Vitesse de rotation à vide (tour par minute (tr/min))	<b>0 à 145 / 0 à 290</b>
Cadence de frappe (coups par minute (cp/min))	<b>0 à 1105 / 0 à 2210</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

405400

### Les + produits

Idéal pour le perçage de trous d'ancrage, de trous traversants dans le béton ou d'autres matériaux de construction. Contrôle Actif des Vibrations (système AVC) permet une réduction des vibrations.

### Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.