

Outilage électroportatif > Électroportatif > Perforateur, burineur et piqueur > Perforateur >

## Perforateur SDS MAX M18 CHM-121C



La nouvelle batterie REDLITHIUM™ 9.0 Ah offrant une autonomie multipliée par 5, +35% de puissance en plus, une durée de vie ×2 et une utilisation jusqu'à - 20 °C par rapport aux autres batteries Lithium-ion.

[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Force de frappe (en J)	6,1
Cadence de frappe maximum (en cp/min)	3000
Fonction burinage	Oui
Capacité de la batterie (Ah)	12
Tension d'alimentation (en V)	18
Diamètre de perçage maximum dans le béton (en mm)	40
Type d'alimentation	Sur batterie
Garantie	3 ans sous conditions
Chargeur inclus	Oui



<b>Valeur vibratoire (en m/s<sup>2</sup>)</b>	10,60
<b>Type de moteur</b>	Sans charbon
<b>Nombre de batterie(s) incluse(s)</b>	1 batterie 9 Ah Redlithium
<b>Type de porte-outils pour outillage</b>	SDS Max
<b>Format</b>	Coffret de transport
<b>Modèle</b>	M18 CHM-121C
<b>Diamètre optimal dans le béton (en mm)</b>	32
<b>Diamètre de perçage maximum avec trépan (en mm)</b>	100
<b>Accessoire(s) inclus</b>	1 poignée latérale
<b>Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)</b>	450
<b>Spécificité</b>	Dispose de 3 modes avec orientation du burin (12 positions).
<b>Niveau sonore (en dB)</b>	93,60
<b>Utilisation</b>	Idéal pour le perçage de trou dans le béton de 16 à 32 mm.
<b>Type de batterie</b>	Redlithium
<b>Éligible au leasing</b>	oui

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>MIW053</b>
<b>Marque</b>	Milwaukee
<b>Secteur - Page catalogue</b>	9-62