

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

Perforateur burineur SDS Max HR5212C



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Forfait SAV	MAK9138
Garantie	3 ans sous conditions
Force de frappe (en J)	20
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	310
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	150
Cadence de frappe maximum (en cp/min)	2250
Cadence de frappe minimum (en cp/min)	1100
Poids (kg)	11,900
Diamètre de perçage maximum dans le béton (mm)	52

Diamètre de perçage maximum avec trépan (mm)	160
Puissance (W)	1510
Diamètre optimal dans le béton (en mm)	40
Valeur vibratoire (en m/s²)	7,50
Type de moteur	Avec charbon
Type d'alimentation	Filaire
Largeur (mm)	140
Hauteur (mm)	287
Longueur (mm)	599
Accessoire(s) inclus	1 poignée et graisse à emmanchement
Fonction burinage	Oui
Type de porte-outils pour outillage	SDS Max
Format	Coffret de transport
Longueur du câble d'alimentation (m)	5
Niveau sonore (dB)	98
Modèle	HR5212C
Variateur de vitesse	Oui
Utilisation	Idéal pour le perçage de trou dans le béton de 25 à 40 mm.
Éligible au leasing	oui

Caractéristiques produit

Référence	MAK076
Marque	Makita
Secteur - Page catalogue	9-67