

Perfo-burineur SDS-Max

HR5212C

1 510 W - 52 mm

Vibrations les plus basses de sa catégorie grâce au triple système anti-vibrations

Système anti-vibration (technologie AVT). Soft No Load : le moteur ralentit hors charge = plus de précision, moins de vibrations et pas de frappe à vide. Burinage en continu grâce à son interrupteur électronique. Réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe (5 plages). Commande électronique de la vitesse.



AVT SOFT NO LOAD
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	1510 W
Vitesse à vide max	150 - 310 min ⁻¹
Impacts par minute (IPM)	1100 - 2250 min ⁻¹
Ø de forage en béton max.	52 mm
Diamètre de forage optimal dans le béton	25 - 40 mm
Énergie d'impact	20,0 J
Diamètre de perçage avec couronne TCT	160 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Étui de transport en plastique	✓
Poignée	✓
Niveau de puissance sonore (L _{WA})	109 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{PA})	98 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), forage	9,9 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- AVT (technologie anti-vibration) assure une performance de vibration extra-faible

Code EAN 0088381677578

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

158131-0

Poignées de perçage Soft Grip pour



194683-7

Flacon de graisse, 100 ml



196553-6

Coffrets de transport et moulages



198993-4

Graisse pour emmanchement (100



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

158131-0

Poignées de perçage Soft Grip pour



194683-7

Flacon de graisse, 100 ml



196553-6

Coffrets de transport et moulages



196858-4

Système d'aspiration pour perfo-



198993-4

Graisse pour emmanchement (100



P-17027

Adaptateurs d'emmanchement SDS-

