

Perfo-burineur SDS-Plus

HR2653TJ14

800 W - 26 mm - 2,2 J - Kit accessoires

3 modes pour Perçage, Perforation ou Burinage, AVT

AVT : vibrations extrêmement faibles obtenues par un mécanisme de contrepoids et un ressort d'amortisseur. Un moteur de 800 W délivre 2,2 J d'énergie d'impact pour traiter les applications les plus exigeantes. Le limiteur de couple arrête la rotation en cas de blocage pour une sécurité accrue. 3 modes Perçage, Perforation, Burinage.



AVT
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	800 W
Vitesse à vide max	0 - 1200 min ⁻¹
Impacts par minute (IPM)	0 - 4600 min ⁻¹
Ø de forage en bois max.	32 mm
Ø de forage en béton max.	26 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Diamètre de forage optimal dans le béton	8 - 18 mm
Énergie d'impact	2,4 J
Diamètre de perçage avec couronne TCT	68 mm
Cordon d'alimentation	4,0 m
Poignée	✓
Jauge de profondeur	✓
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	102 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	91 dB(A)

AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Perfo-burineur avec extracteur de poussières et filtre HEPA
- Perceuse à percussion, perçage sans impact et nouvelles technologies
- Régulateur pour adapter la vitesse aux différents matériaux ou travaux
- Perfo rotatif durable
- Vitesse et couple identiques en marche avant et arrière.

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

194079-2

Mandrins auto-serrants



194080-7

Mandrin SDS-Plus interchangeable



324219-0

Butée de profondeur pour perceuses,



821552-6

Coffret MAKPAC



ACCESSOIRES OPTIONNELS

122878-2

Poignée complète avec porte butée



158057-6

Grip 36 complète



194079-2

Mandrins auto-serrants



194080-7

Mandrin SDS-Plus interchangeable



324219-0

Butée de profondeur pour perceuses,



331886-4

Jauge de profondeur



424474-5

Capuchon d'étanchéité



453974-8

LOQUET



821550-0

Coffret MAKPAC



821552-6

Coffret MAKPAC



B-11829

Mèche pour perfo-burineur SDS-

