

Rainureuse à double disque

SG1251J

1400 W - Ø 125 mm

Nouveau revêtement Soft Grip pour un confort amélioré

Le système SJS protège l'utilisateur et la machine en cas de blocage du disque. 9 réglages simple de largeur par entretoise de 6 à 30 mm. Moteur puissant de 1 400 W à régulateur électronique. Démarrage progressif et régime constant en charge. Réglage précis de la profondeur par index de 0 à 30 mm. Raccordable à un aspirateur. Carter en aluminium.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	1400 W
Vitesse à vide max	10 000 min ⁻¹
Max. Profondeur de coupe	30 mm
Largeur de rainure	6 - 30 mm
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Diamètre du disque de broyage	125 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	108 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	97 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	4,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	350 x 151 x 178 mm

Code EAN 0088381682060

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

197610-3

Clé à ergots 35 mm (longue)



782407-9

Cle a ergots 35



783204-6

Clé hexagonale 6mm



838111-9

Coffrets de transport et moulages



821552-6

Coffret MAKPAC



B-12996 (2x)

Disques diamant COMET Spécialisés,



ACCESSOIRES OPTIONNELS

197610-3

Clé à ergots 35 mm (longue)



782407-9

Cle a ergots 35



783204-6

Clé hexagonale 6mm



821552-6

Coffret MAKPAC



838111-9

Coffrets de transport et moulages



B-12778

Disques diamant COMET pour béton



B-12918

Disque diamanté 22,23 x 125 mm,



B-12996

Disques diamant COMET Spécialisés,



B-13091

Disques diamant COMET Spécialisés,

