

Meuleuse Ø 230 mm

GA9020KDX2

2200 W

Livrée avec un disque diamant idéal pour la découpe du béton

Meuleuse robuste dotée d'un carter renforcé et livrée en coffret. Livrée de série avec un carter à tronçonner et un carter à ébarber. Carter en aluminium. Carter de protection orientable. Système de refroidissement optimisé.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	2200 W
Vitesse à vide max	6600 min ⁻¹
Max. Profondeur de coupe	68 mm
Filetage de la broche	M14
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Diamètre du disque	230 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	100 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	92 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	5,8 - 8,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	473 x 249 x 140 mm
Puissance de sortie maximale	3300 W
Interrupteur homme mort (pas de verrouillage)	✓

Code EAN 0088381667951

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

AVANTAGES PRODUITS

- Ergonomique équilibré pour une manipulation facile
- Engrenage conique à roue spirale pour un fonctionnement plus silencieux et sans à-coups avec une transmission plus efficace de l'énergie
- Grand porte-outil en caoutchouc qui évite de rayer la pièce à travailler
- Brosses accessibles à l'extérieur pour une facilité de maintenance
- Joint labyrinthe qui protège le moteur et les roulements contre la poussière et les débris pour une plus grande longévité de la machine



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

D-61145

Disque diamanté Diamak, 230 x 22,23



152539-0

Poignée pour meuleuses et



122913-6

Carter de protection Tronçonnage



824958-7

Coffret plastique pour meuleuse



141P32-5

Carter de protection pour ébarbage



224415-9

Flasque de blocage



224543-0

Écrous de blocage



ACCESSOIRES OPTIONNELS

122913-6

Carter de protection Tronçonnage



152539-0

Poignée pour meuleuses et



192227-7

Flasque à desserrage assisté



192619-0

Poignée étrier pour meuleuses



194289-1

Filtres métallique



198440-5

Carter de rainurage 230 mm (avec

