

Ensemble de 2 machines

DK0053G

(9558HNRG + GA9020)

Ensemble livré en coffret plastique, parfait pour les travaux réguliers

9558HNRG - Meuleuse Ø 125 mm 840 W GA9020 - Meuleuse Ø 230 mm 2200 W



Ensemble de machines



Meuleuse Ø 125 mm
9558HNRG



Meuleuse Ø 230 mm
GA9020

Meuleuse Ø 125 mm

9558HNRG

840 W

Du confort avec une bonne prise en main et de la sécurité avec sa fonction anti-redémarrage

Anti-redémarrage empêchant la mise en marche intempestive après une coupure de courant. Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur de la machine (sans à-coups) pour plus de sécurité. Nouveau carter et bouton de blocage renforcés. Corps de machine mince pour une prise en main confortable. Carter en aluminium.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	840 W
Vitesse à vide max	11 000 min ⁻¹
Max. Profondeur de coupe	33 mm
Filetage de la broche	M14
Diamètre du disque de broyage	125 mm
Alésage (b)	22,23 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Cordon d'alimentation	2.5 m
Saisir	✓
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	97 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	86 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	8,5 m/s ²
Niveau de vibration (3 axes), ponçage	8,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE)	2,1 kg

AVANTAGES PRODUITS

- Engrenages usinés de grande qualité pour une longévité au moins deux fois plus grande
- Design compact avec baril de petit diamètre et léger pour plus de confort
- Joint labyrinthe qui protège les entraînements et les roulements de la contamination et prolonge la durée de vie de la machine
- Interrupteur coulissant verrouillable pour une utilisation en continu
- Verrou d'axe à bouton poussoir très pratique
- Double isolation

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



Meuleuse Ø 230 mm

GA9020

2200 W

Robustesse et ergonomie

Meuleuse robuste dotée d'un carter renforcé. Protection de la machine contre les poussières optimisée. Système de refroidissement optimisé. Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main. Carter de protection orientable.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	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 de broyage	230 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Saisir	✓
Clé à écrou de blocage	✓
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	100 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	89 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	5,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	4,7 kg

AVANTAGES PRODUITS

- Ergonomique équilibré pour une manipulation facile
- Ergonomique et facile à utiliser
- 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

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



Ensemble de produits compatibles

ACCESSOIRES DE SÉRIE

122887-1

Protège-lame



A-80933

Meules à ébarber pour métal,



123099-9

Capots de protection ouverts pour



152539-0

Poignée pour meuleuses et



824984-6

Coffrets de transport et moulages



153489-2

Poignée pour meuleuses, perceuses



224415-9

Flasque de blocage



224543-0

Écrous de blocage



224554-5

Écrou



782407-9

Cle a ergots 35



A-80933

Meules à ébarber pour métal,



ACCESSOIRES OPTIONNELS

122847-3

Carter pour ébarbage 230 mm



153489-2

Poignée pour meuleuses, perceuses



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 métalliques



198440-5

Carter de protection pour



224415-9

Flasque de blocage



224543-0

Écrous de blocage



782407-9

Cle a ergots 35

