

# Meuleuse Ø 125 mm

## 9558HNRGK1

840 W - kit d'accessoires

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 nominale	840 W
Vitesse à vide max	11000 min <sup>-1</sup>
Max. Profondeur de coupe	33 mm
Filetage de la broche	M14
Diamètre du disque	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (L <sub>wa</sub> )	97 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	89 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	2,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	271 x 140 x 106 mm
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Niveau de vibration, ponçage à disque	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration, meulage de	8,5 m/s <sup>2</sup>

### AVANTAGES PRODUITS

- Le vernis de protection croisé assure l'étanchéité de l'armature contre les poussières et les débris et prolonge la durée de vie de l'outil
- Conception labyrinthique du compartiment moteur qui protège le moteur des impuretés de l'air de refroidissement
- Corps mince conçu pour une bonne prise en main.
- Engrenages usinés de grande qualité pour une longévité au moins deux fois plus grande
- Interrupteur coulissant verrouillable pour une utilisation en continu
- Verrou d'axe pour faciliter le remplacement des roues
- Double isolation

Code EAN 0088381811705

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

**122911-0**

Capots de protection fermés pour le



**824985-4**

Coffret plastique



**B-46953 (3x)**

Disques à tronçonner métal et inox



## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

**122911-0**

Capots de protection fermés pour le



**B-46953**

Disques à tronçonner métal et inox

