

# 9558HNRG

Meuleuse Ø 125 mm 840 W

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

Code EAN : 0088381808828



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 840 W

### Régime

Vitesse à vide max. 11000 tr/min

### Outillage à utiliser

Diamètre du disque 125 mm  
Diamètre de l'alésage 22,23 mm  
Filetage de l'arbre M14

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax ponçage (a<sub>h</sub>) 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Vibration 3ax meulage (a<sub>h</sub>) 8,5 m/s<sup>2</sup>  
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)  
Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 86 dB (A)  
Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 97 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 271 x 139 x 106 mm  
Poids net EPTA 2,1 kg  
Longueur cordon d'alimentation 2,5 m  
Circonférence ( prise en main ) 195 mm

## AVANTAGES PRODUIT

- Sécurité accrue grâce à la fonction 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
- Carter de protection orientable

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Disques diamant COMET Spécialisés, SPÉCIAL VERRE (B-13188)  
Disques diamant COMET Spécialisés, DÉJOINTAGE (B-13253)  
Disques diamant NEBULA pour béton (B-53992)  
Disques diamant COMET Spécialisés, JANTE CONTINUE pour matériaux délicats (B-13091)  
Disques diamant COMET pour béton (B-12778)  
Disques diamant COMET Spécialisés, JANTE CRENELÉE pour matériaux durs (B-12996)  
Plateaux de ponçage diamant pour colle polyuréthane, peinture, revêtement Epoxy et acrylique (B-53160)

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 125268-8 Carter à ébarber 125 mm
- 1 X 782423-1 Clé à ergots pour meuleuse
- 1 X D-18465 Meule à ébarber à moyeu déporté 125 x 6 x 22,2 mm
- 1 X 153489-2 Poignée latérale pour meuleuse

Charbon : 194074-2