

Meuleuse Ø 125 mm

GA5093X01

1900 W • 125 mm • 2 800 - 11 500 tr/min

1900 W, Interrupteur à poignée de sécurité

Meuleuse d'angle à vitesse variable, fonction antiredémarrage, frein mécanique, démarrage progressif. AFT (Active Feedback sensing Technology) pour la réduction du rebond coupe automatiquement l'alimentation du moteur en cas de diminution soudaine et drastique de la vitesse.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1900 W
Vitesse à vide max	2800 - 11500 min ⁻¹
Max. Profondeur de coupe	31 mm
Filetage de la broche	M14
Diamètre du disque	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Interrupteur homme mort (pas de verrouillage)	✓
Cordon d'alimentation	4,0 m
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	99 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	91 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	2,9 - 4,0 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	349 x 140 x 129 mm
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm

AVANTAGES PRODUITS

- Super Joint System II développé pour l'atténuation efficace des vibrations
- Fonction de démarrage progressif pour un démarrage en douceur
- La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge

Code EAN 0088381771771

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

141P46-4

Carter pour ébarbage ouvert



194514-0

Poignée anti-vibration



199710-5

Carter de protection de tronçonnage



224447-6

Flasque



224554-5

Écrou



782034-2

Clé de serrage meuleuse, 35 mm



A-80656

Meule à ébarber inox, pour



ACCESSOIRES OPTIONNELS

1910M3-7

Jeu de charbon CB-264



191W05-0

Carter de protection pour ponçage



192227-7

Flasque à desserrage assisté



199710-5

Carter de protection de tronçonnage



821550-0

Coffret MAKPAC 2



837672-6

Moulage MAKPAC



A-80656

Meule à ébarber inox, pour

