

# Meuleuse Ø 125 mm LXT®

## DGA506

18 V Li-Ion

Grande performance grâce à son moteur sans charbon et sécurité optimale

Meuleuse à batterie 125 mm, puissante, performante et maniable. Protection anti retour kick-back : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse. Frein électrique et système anti-redémarrage pour plus de sécurité. Contrôle automatique de la vitesse en fonction de la charge appliquée assurant un meulage optimal. Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger



**LXT** **BL** **ADT** **AFT** **BRAKE** **XPT**  
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension nominale	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Puissance débitée maximale	660 W
Vitesse à vide max	8500 min <sup>-1</sup>
Filetage de la broche	M14
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Diamètre du disque de broyage	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Frein électronique	✓
Niveau de vibration, ponçage	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K), ponçage	1,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration, meulage de surface	6,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K), meulage de surface	1,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	90 dB(A)

### AVANTAGES PRODUITS

- Moteur sans charbons, sans entretien et à longue durée de vie.
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe

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



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ AUTRES

Notices



Vue éclatées

