

**BRUSHLESS**

## G13VE2WQZ

Meuleuse 1320W Ø125mm avec interrupteur autobloquant

4966376404209

**NEW**



Moteur Brushless ⇒ plus longue durée de vie

Moteur Brushless puissant de 1320W ⇒ hautes performances de coupe

Vitesses variables ⇒ adaptabilité aux différentes applications

Carter de tronçonnage fermé ⇒ sécurité en action de coupe et tronçonnage

Filtres amovibles et détachables ⇒ permet d'améliorer la résistance à la poussière

### Caractéristiques techniques

Puissance	1 320W
Moteur	Brushless
Diamètre Ø disque	Ø 125mm
Vitesses à vide	2 800 - 8 000 tr/mn
Interrupteur autobloquant	Oui
Circonférence poignée	176mm
Protection anti recul	Oui
Démarrage progressif	Oui
Contrôle de la vitesse constante	Oui
Protection anti-redémarrage	Oui
Filtres poussière	Oui
Vitesses variables	Oui
Lx l x H mm	323 x 108,5 x 72mm
Poids <sup>1</sup>	2,4 kg

### Les avantages

Un moteur puissant de 1320W offrant un temps de travail plus productif et des performances de coupes supérieures

Amélioration de la durabilité des composants électroniques contre la poussière grâce à une meilleure isolation

Un corps fin (circonf.176mm) facile à saisir et utiliser dans les endroits restreints

Fonction vitesse variable (6 positions) ⇒ selon l'application la vitesse peut être choisie à l'infini entre 2 800 - 8 000 tr/mn

Interrupteur autobloquant, frein, protection anti- recul, démarrage progressif, anti-redémarrage, protection contre les surcharges, fonction de contrôle de récupération de la rotation et protection contre la surchauffe ⇒ gains de sécurité pour l'utilisateur

Le carter de de tronçonnage fermé garanti une sécurité contre les projections

### Applications

Tous travaux de tronçonnage, coupe, ébarbage, meulage acier, fonte, inox, alu, fers à béton. Coupe tuile, brique, parpaing, béton, carrelage. Déjointage pierres de façade

### Accessoires standards

Carter de tronçonnage fermé, poignée anti vibration 3 positions, sans disque  
Carton

<sup>1</sup> Poids selon procédure EPTA2004

<sup>2</sup> Accessoires standards peuvent varier selon les pays ou régions.