

# GA9030X01

Meuleuse Ø 230 mm 2400 W

Conception solide et durable

Code EAN : 0088381616126



## AVANTAGES PRODUIT

- Meuleuse robuste, carter, transmission, étanchéité et moteur renforcée
- Poignée latérale AVT livrée de série
- Système Pivotronic, poignée de commande pivotant sur 180° pour une meilleure prise en main
- Réduction des vibrations
- Débrayage de sécurité en cas de blocage du disque
- Protection de la machine contre les poussières optimisée
- Système de refroidissement optimisé
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Carter de protection orientable
- Carter en aluminium

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Disques diamant COMET Spécialisés, SPÉCIAL VERRE (B-13219)  
Disques diamant COMET Spécialisés, JANTE CONTINUE pour matériaux délicats (B-13138)  
Disques diamant COMET Spécialisés, JANTE CRENELÉE pour matériaux durs (B-13035)  
Disques diamant COMET pour béton (B-12784)  
Disques diamant silencieux QUASAR pour béton (B-12712)  
Disques diamant NEBULA pour béton (B-54025)  
Écrou de serrage rapide "Ezynut" pour meuleuses Ø 115\*, Ø 125\*, Ø 180 et Ø 230 mm (195354-9)  
Carter de protection pour rainurage avec raccord d'aspiration, pour meuleuses Ø 230 mm (198440-5)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 2400 W

### Régime

Vitesse à vide max. 6600 tr/min

### Outillage à utiliser

Diamètre du disque 230 mm  
Diamètre de l'alésage 22,23 mm  
Filetage de l'arbre M14

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) 6,5 m/s<sup>2</sup>  
Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 90 dB (A)  
Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 101 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 511 x 249 x 140 mm  
Poids net EPTA 6,3 kg  
Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 135280-0 Carter à ébarber 230 mm
- 1 X 782407-9 Clé à ergots
- 1 X 224543-0 Écrou de blocage
- 1 X 122444-5 Flasque
- 1 X 162264-5 Poignée anti-vibration

Charbon : 191957-7