

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Fiche de données produit



Meuleuse droite

GGG 28 C

Modèle maniable pour travaux de ponçage universels

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	600 W
Régime à vide	30.000 tr/min
Porte-outils	Pinces de serrage jusqu'à Ø 8 mm



Référence: 0 601 220 000

Caractéristiques techniques

Régime à vide	30.000 tr/min
Porte-outils	Pinces de serrage jusqu'à Ø 8 mm
Puissance absorbée nominale	600 W
Puissance débitée	350 W
Ø du collet de broche	43 mm
Poids	1,4 kg
Ø maxi. pince de serrage	8 mm
Ø de meule maxi.	50 mm
Méplat écrou de serrage	19 mm ²
Méplat broche	19 mm ²
Interrupteur	2 voies

Information sur les bruits/vibrations

Ebarbage jusqu'à Ø 50	
Valeur d'émission vibratoire ah	8.0 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²
Ebarbage jusqu'à Ø 25	
Valeur d'émission vibratoire ah	3.0 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Conception compacte ergonomique pour des travaux de ponçage variés
- Puissant moteur de 600 W à démarrage progressif pour une progression de travail rapide
- Dispositif d'arrêt KickBack Stop : arrête immédiatement l'outil en cas de blocage de la meule
- Maintenance réduite grâce à des charbons nettement améliorés
- Régulation électronique constante assurant une vitesse de rotation constante même en cas de forte sollicitation
- Nouveau système de serrage pour une fixation sans jeu des meules sur tige, pour un travail précis



Prix / Fourniture

Référence	0 601 220 000
2 clé plate de 19 (réf. pièce de rechange 3 607 950 024)	✓
Pince avec écrou de serrage 6 mm 1 608 570 043	✓