

Fiche de données produit



Meuleuse droite

GG8 8 CE

La puissante spécialiste des surfaces

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	750 W
Régime à vide	2.500 – 8.000 tr/min
Porte-outils	Pincettes de serrage jusqu'à Ø 8 mm


Référence: 0 601 222 100

Caractéristiques techniques

Régime à vide	2.500 – 8.000 tr/min
Porte-outils	Pincettes de serrage jusqu'à Ø 8 mm
Puissance absorbée nominale	750 W
Puissance débitée	420 W
Ø du collet de broche	43 mm
Poids	1,7 kg
Longueur	387 mm
Hauteur	77 mm
Ø maxi. pince de serrage	8 mm
Ø de meule maxi.	50 mm
Méplat écrou de serrage	19 mm ²
Méplat broche	13 mm ²
Ø maxi. outil de polissage	80 mm
Interrupteur	2 voies

Information sur les bruits/vibrations

Ebarbage jusqu'à Ø 50	
Valeur d'émission vibratoire ah	2.5 m/s ²
Ebarbage jusqu'à Ø 25	
Valeur d'émission vibratoire ah	2.5 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Puissant moteur de 750 W à démarrage progressif pour une progression de travail rapide
- Grande maniabilité et couple élevé : idéale pour poncer des surfaces avec des roues à lamelles, des brosses et d'autres accessoires
- Dispositif d'arrêt KickBack Stop : arrête immédiatement l'outil en cas de blocage – pour une protection optimale de l'utilisateur
- Maintenance réduite grâce à la durée de vie nettement améliorée des charbons
- 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	0 601 222 100
Clé plate 13 mm (réf. pièce de rechange 3 607 950 025)	✓
Clé plate 19 mm (réf. pièce de rechange 3 607 950 024)	✓
Pince avec écrou de serrage 6 mm 1 608 570 043	✓