

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Fiche de données produit



Meuleuse droite

### GGG 28 LCE

Prise en main parfaite pour des travaux de meulage exigeants

#### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	650 W
Régime à vide	10.000 – 30.000 tr/min
Porte-outils	Pincettes de serrage jusqu'à Ø 8 mm



Référence: 0 601 221 100

#### Caractéristiques techniques

Régime à vide	10.000 – 30.000 tr/min
Porte-outils	Pincettes de serrage jusqu'à Ø 8 mm
Puissance absorbée nominale	650 W
Puissance débitée	380 W
Ø du collet de broche	43 mm
Poids	1,6 kg
Longueur	375 mm
Hauteur	75 mm
Ø maxi. pince de serrage	8 mm
Ø de meule maxi.	50 mm
Méplat écrou de serrage	19 mm <sup>2</sup>
Méplat broche	13 mm <sup>2</sup>
Interrupteur	2 voies

#### Information sur les bruits/vibrations

Ebarbage jusqu'à Ø 50	
Valeur d'émission vibratoire ah	14.0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Ebarbage jusqu'à Ø 25	
Valeur d'émission vibratoire ah	6.0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

### Avantages:

- Puissant moteur de 650 W à démarrage progressif pour une progression de travail rapide
- Broche longue et fine : idéale pour une utilisation aux endroits difficiles d'accès
- Dispositif d'arrêt KickBack Stop : arrête immédiatement l'outil en cas de blocage – pour une protection optimale de l'utilisateur
- 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	0 601 221 100
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	✓