

# 0 601 222 100 – GGS 8 CE

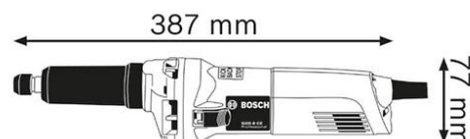
Référence article	0 601 222 100
EAN	3165140584852
Clé plate 13 mm réf. pièce de rechange 3 607 950 025	✓
Clé plate 19 mm réf. pièce de rechange 3 607 950 024	✓
Pince avec écrou de serrage 6 mm 2 608 570 137	✓



## Données Techniques

## Description

Corps de métier	Construction métallique
Sans-fil/filaire	Filaire
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	155 x 500 x 110 mm
Tension, électrique	230 V
Dimensions de l'outil (largeur)	387 mm
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 82 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 93 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Sous-division catégories de produits	Meuleuse droite



## Caractéristiques techniques

Régime à vide	2.500 – 8.000 tr/min
Puissance absorbée nominale	750 W
Puissance débitée	420 W
Ø du collet de broche	43 mm
Poids	1,7 kg
Dimensions de l'outil (longueur)	77 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	77 mm
Diamètres de pince de serrage compatibles	8 mm
Ø de meule maxi.	50 mm
Méplat écrou de serrage	19 mm
Méplat broche	13 mm
Ø maxi. outil de polissage	80 mm
Interrupteur	Interrupteur blocable

## Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	82 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	93 dB(A)
Incertitude K	3 dB

## Information Ventes

---

### Positionnement

- La meuleuse droite puissante spécialiste des surfaces

### Avantage utilisateur

- Puissant moteur de 750 W à démarrage progressif pour une progression de travail rapide
- Couple élevé et grande maniabilité : outil idéal pour meuler des surfaces avec des roues à lamelles, des brosses et d'autres accessoires
- Très bonne protection de l'utilisateur grâce au système KickBack Control