0 601 388 108 - GWS 7-125

Référence article	0 601 388 108
EAN	3165140823715
Capot de protection 1 619 P06 548	✓
Clé à ergots 1 607 950 043	✓
Ecrou de serrage 1 603 340 040	✓
Flasque de serrage réf. pièce de rechange 2 605 703 014	✓
Poignée auxiliaire 1 602 025 024	✓





Données Techniques

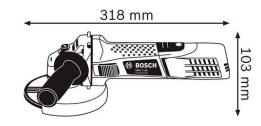
Description

Corps de métier	Bâtiment Électriciens Construction métallique Plomberie, chauffage et climatisation
Sans-fil/filaire	Filaire
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	131 x 362 x 123 mm
Tension, électrique	230 V
Plage de tension	220 – 240 V
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 91 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 102 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Sous-division catégories de produits	Meuleuse angulaire









Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	720 W
Régime à vide	11.000 tr/min
Puissance débitée	300 W
Filetage de la broche	M14
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Meule assiette, Ø	75 mm
Poids	1,9 kg
Interrupteur	Interrupteur blocable

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	91 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	102 dB(A)
Incertitude K	3 dB

Information Ventes

Positionnement

Plus petite circonférence de la catégorie 720 W

Avantage utilisateur

- Meuleuse angulaire professionnelle de 115 mm avec poignée fine de 176 mm de diamètre pour une ergonomie et un travail sans fatigue
- Tête d'engrenage plate pour une progression de travail rapide même dans les endroits difficiles d'accès
- Moteur compact de 720 W avec très bon rapport diamètre de poignée/performance pour un usage intensif

