

GWS 13-125 CI

Description	
Ligne de produits	Artisanat/Industrie
Nouveauté	
Titre	Meuleuse angulaire GWS 13-125 CI Professional
Positionnement	Productivité élevée et très bonne protection de l'utilisateur
Avantages de l'utilisateur	Rapidité de travail grâce au puissant moteur de 1 300 W à régulation électronique constante
Avantages de l'utilisateur	Longévité accrue grâce au refroidissement moteur direct, à la grande résistance aux surcharges et aux charbons extrêmement durants
Avantages de l'utilisateur	Sécurité maximale grâce au dispositif d'arrêt KickBack Stop, à la protection anti-redémarrage, au capot de protection indéformable et à la réduction des vibrations
Autres avantages	Canalisation optimisée de l'air et protection améliorée contre les poussières
Autres avantages	Excellente maniabilité grâce au carter compact
Autres avantages	Poignée supplémentaire Vibration Control : jusqu'à 40 % de vibrations en moins pour un travail moins pénible (EN 60745)
Autres avantages	Démarrage progressif et limitation du courant de démarrage
Autres avantages	Tête d'outil orientable sur 4 x 90°
Autres avantages	Poignée à gauche ou à droite au choix Gros bouton de blocage de broche pour un changement simple et rapide du disque ou de la meule

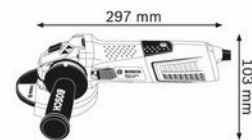
Image produit



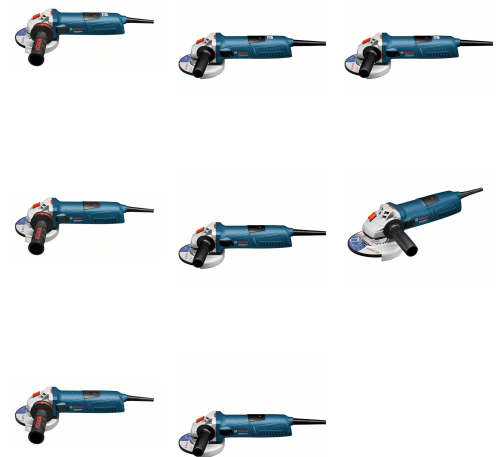
Symbole



Croquis coté



Autres objets numériques



GWS 13-125 CI

Description

Nouveau pour impression	
Sous-division catégories de produits	Meuleuse angulaire

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1300 W
Régime à vide	11.500 rpm
Puissance débitée	700 W
Filetage de la broche	M 14
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Longueur	297 mm
Hauteur	103 mm
Poids	2,3 kg
Interrupteur	2 voies

Fonctions

Moteur ultra-performant	✓
Interrupteur bloquable	✓

Information sur les bruits/vibrations

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.
-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CSO Selection

Order No. 1	0 601 79E 003
EAN-Code	3165140820141
Scope Of Supply	Flasque de serrage (réf. pièce de rechange 2 605 703 014) Coffret de transport (2 605 438 170) Erou de serrage (1 603 340 040) Capot de protection (1 605 510 365) Clé à ergots (1 607 950 043) Poignée supplémentaire Vibration Control (2 602 025 171)
Numéro Baretool	3601G9E000
SOL Date	01.01.2015

Figure d'application



22.05.2017 17:36:27

RBFR - Frankreich - French