

GWS 12-125 CIEPX

Description

Ligne de produits

- ▶ Artisanat/Industrie

Titre

- ▶ Meuleuse angulaire GWS 12-125 CIEPX Professional

Positionnement

- ▶ Système de freinage intelligent pour un travail précis et une protection optimale de l'utilisateur

Avantages de l'utilisateur

- ▶ Travail agréable et efficace : puissant moteur de 1 200 W et arrêt jusqu'à 70 % plus rapide
- ▶ Le système de freinage magnétique agit efficacement indépendamment des influences extérieures (poussière, huile, etc.) et même en cas de coupure de courant
- ▶ Système de freinage sans entretien et sans incidence sur la durée de vie de l'outil et des charbons

Autres avantages

- ▶ Bonne protection de l'utilisateur grâce à la protection intégrée contre le relâchement. L'effort de serrage accru obtenu grâce au filetage fin spécial M14x1,5 s'oppose aux forces de freinage et empêche un desserrage involontaire de l'accessoire.
- ▶ L'interrupteur PROtection peut être actionné dans diverses positions. Son relâchement entraîne l'arrêt immédiat de l'outil
- ▶ Longévité accrue grâce au refroidissement moteur direct, à la grande résistance aux surcharges et aux charbons extrêmement endurants
- ▶ 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
- ▶ 6 présélections de vitesse pour une adaptation parfaite aux différents matériaux
- ▶ Poignée supplémentaire Vibration Control : jusqu'à 40 % de vibrations en moins pour un travail moins pénible (EN 60745)
- ▶ Démarrage progressif et limitation du courant de démarrage
- ▶ Capot de protection réglable facilement et rapidement sans outil : pour une protection efficace
- ▶ Tête d'outil orientable sur 4 x 90°
- ▶ Poignée à gauche ou à droite au choix

Type de produit

- ▶ Meuleuse angulaire

Caractéristiques techniques

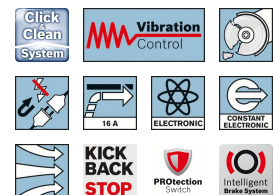
Puissance de prise de courant nominale	1200 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 min-1
Puissance restituée	550 W
Filetage de la broche	M 14 x 1,5
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Longueur	305 mm

Produits numériques associés

Image produit



Symbole



Croquis coté

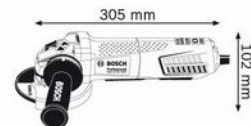


Figure d'application



GWS 12-125 CIEPX

Caractéristiques techniques

Hauteur	102 mm
Poids	2,3 kg

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 92 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 103 dB (A). Incertitude K = 3 dB.
-----------------	---

Fonctions

- ▶ Limitation du courant de démarrage
- ▶ Moteur ultra-performant
- ▶ Régulation électronique constante
- ▶ Refroidissement direct
- ▶ Electronique
- ▶ Dispositif d'arrêt Kickback
- ▶ Démarrage progressif
- ▶ Protection contre les surcharges
- ▶ Capot de protection indéformable
- ▶ Poignée supplémentaire Vibration Control
- ▶ Protection contre un redémarrage
- ▶ Interrupteur PROtection

CSO Selection

Order No. 1	0 601 794 302
EAN-Code	3165140775793
Scope Of Supply	Flasque de serrage (2 605 703 014) Capot de protection (1 605 510 365) Ecrou de serrage pour plateau de ponçage M14 x 1,5 (2 608 000 C23) Ecrou de serrage M14 x 1,5 (2 608 000 625) Poignée supplémentaire Vibration Control (2 602 025 171) Clé à ergots (1 607 950 043)
Numéro Baretool	3601G94300

21.01.2015 10:09:25

RBFR - Frankreich - French