

# 0 601 79H 106 – GWS 17-125 CIEX

Material number	0 601 79H 106
EAN	3165140861472
Capot de protection 1 605 510 365	✓
Clé à ergots 1 607 950 043	✓
Ecrou de serrage pour plateau de ponçage M 14 x 1,5 2 608 000 C23	✓
Ecrou de serrage rapide SDS	✓
Flasque de serrage réf. pièce de rechange 2 605 703 014	✓
Poignée supplémentaire Vibration Control 2 602 025 171	✓
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	164 x 397 x 134 mm
Plage de tension	220 – 240 V



## Données Techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1.700 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 tr/min
Puissance débitée	910 W
Filetage de la broche	M 14 x 1,5
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	311 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	103 mm
Poids	2,5 kg
Interrupteur	2 voies



### Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	91 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	103 dB(A)
Incertitude K	3 dB

## Information Ventes

---

### Positionnement

- Système de freinage intelligent pour un travail précis et en toute sécurité

### Avantage utilisateur

- Travail agréable et efficace : puissant moteur de 1 700 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

