

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Fiche de données produit



Meuleuse angulaire

### GWS 11-125

La plus endurante de sa catégorie

#### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1.100 W
Régime à vide	11.500 tr/min
Ø meule	125 mm



Référence: 0 601 79D 002

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1.100 W
Régime à vide	11.500 tr/min
Puissance débitée	740 W
Filetage de la broche	M 14
Poignée principale	Moyeu plat
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Longueur	303 mm
Hauteur	102 mm
Poids	2,2 kg
Interrupteur	2 voies

#### Information sur les bruits/vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)	
Valeur d'émission vibratoire ah	5.0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Ponçage avec feuille abrasive	
Valeur d'émission vibratoire ah	2.0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

### Avantages:

- Puissant moteur de 1.100 W pour une progression de travail rapide
- Grand rendement de travail grâce à une grande longévité et à des charbons très endurants
- Forme ergonomique pour une maîtrise parfaite quelle que soit la position de la poignée
- Protection anti-redémarrage - empêche tout redémarrage intempestif de l'outil après une coupure de courant
- Système d'aération latéral pour une plus grande résistance aux surcharges et une durée de vie plus importante
- Capot de protection indéformable, réglage simple, protection efficace



### Prix / Fourniture

Référence	0 601 79D 003	0 601 79D 002
Capot de protection 1 605 510 365	✓	✓
Clé à ergots 1 607 950 043	✓	✓
Coffret de transport 1 605 438 182	✓	-
Ecrou de serrage 1 603 340 040	✓	✓
Flasque de serrage (réf. pièce de rechange 2 605 703 014)	✓	✓
Poignée supplémentaire Vibration Control	✓	✓
Tension 240 V	✓	✓