



# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

**GWX 14-125****à partir de 155,00 EUR\***

\* Prix conseillé HT

Très bonnes performances de meulage et grande polyvalence pour les applications standard dans la catégorie 1 400 W - avec X-LOCK

## Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 400 W
Régime à vide	11.000 tr/min
Ø meule	125 mm

**Référence** 0 601 7B7 000[> Plus d'informations sur le produit](#)

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 400 W
Régime à vide	11.000 tr/min
Puissance débitée	820 W
Poignée principale	Moyeu plat
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	298 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	102 mm
Poids	2,3 kg
Interrupteur	2 voies
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	155 x 360 x 130 mm
Tension, électrique	230 V

## Informations sur les bruits et vibrations

### Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	8,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	3 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- Constante électronique permettant de disposer d'une vitesse constante en cours d'utilisation, quelle que soit la charge
- Changements d'accessoire rapides et pratiques grâce au système d'encliquetage sans clé X-LOCK
- Capacité de surcharge élevée grâce au refroidissement optimisé du moteur

