BOSCH Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire avec X-LOCK

GWX 14-125



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	11.800 tr/min
Ø meule	125 mm

Référence 0 601 7B7 000

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

·	
Puissance absorbée nominale	1 400 W
Régime à vide	11.800 tr/min
Puissance débitée	820 W
Poignée principale	Champignon
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Poids	2,3 kg
Interrupteur	Interrupteur blocable
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	160 x 366 x 136 mm
Plage de tension	220 – 240 V
Tension, électrique	230 V

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

•
8,5 m/s ²
1,5 m/s ²
3 m/s²
1,5 m/s ²

BOSCH Des technologies pour la vie

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











