

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire sans fil

GWS 12V-76



Première meuleuse angulaire au monde de la catégorie 12 V

Les caractéristiques les plus importantes

| | |
|------------------------|---------------|
| Tension de la batterie | 12,0 V |
| Régime à vide | 19.500 tr/min |
| Ø meule | 76 mm |

Référence 0 601 9F2 00B

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------------------|
| Régime à vide | 19.500 tr/min |
| Tension de la batterie | 12,0 V |
| Filetage de la broche | M5 |
| Perçage, Ø | 10 mm |
| Poids sans batterie | 0,5 kg |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 360 x 448 x 119 mm |
| Poids avec batterie | 0 kg |
| Capacité de la batterie | 3 Ah |
| Ø meule | 76 mm |

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Valeur d'émission vibratoire ah | 13,5 m/s ² |
| Incertitude K | 1,5 m/s ² |



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Extrêmement compacte et ergonomique, idéale pour effectuer diverses coupes rapides sur les chantiers
- Moteur haute performance sans charbon pour un travail rapide et une grande productivité
- Extrêmement polyvalente pour une grande variété de matériaux

