



# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire sans fil

## GWS 12V-76



**à partir de 153,00 EUR\***

\* Prix conseillé HT

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 |
| Disque à ébarber / à tronçonner, Ø | 76 mm         |

Référence 0 601 9F2 00B

[> Plus d'informations sur le produit](#)

## 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 |
| Capacité de la batterie                                  | 3 Ah               |
| Poids avec batterie                                      | 0 kg               |

### 'Valeurs totales des vibrations (Ponçage des surfaces (dégrossissage))'

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

### Accessoires

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Disque à ébarber / à tronçonner, Ø | 76 mm |
|------------------------------------|-------|

## Informations sur les bruits et vibrations

### Ponçage des surfaces (dégrossissage)

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Valeur d'émission vibratoire ah | 13,5 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 :

- 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

