

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire sans fil

GWS 18V-10



Nouvelle référence en termes de maîtrise d'outil et de puissance dans la catégorie 18 V

Les caractéristiques les plus importantes

| | |
|------------------------|--------------|
| Tension de la batterie | 18,0 V |
| Régime à vide | 9.000 tr/min |
| Ø meule | 125 mm |

Référence 0 601 9J4 002

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------------------|
| Régime à vide | 9.000 tr/min |
| Tension de la batterie | 18,0 V |
| Filetage de la broche | M14 |
| Poids sans batterie | 2,1 kg |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 160 x 395 x 135 mm |

Accessoires

| | |
|---------|--------|
| Ø meule | 125 mm |
|---------|--------|

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Valeur d'émission vibratoire ah | 6,7 m/s ² |
| Incertitude K | 1,5 m/s ² |

Ponçage avec feuille abrasive

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Valeur d'émission vibratoire ah | 1,9 m/s ² |
| Incertitude K | 1,5 m/s ² |



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Puissance équivalente à celle d'une meuleuse filaire de 1 000 W grâce au moteur sans charbon et à la batterie ProCORE18V
- Protection améliorée de l'utilisateur et plus grand confort d'utilisation grâce aux fonctions Drop Control, KickBack Control et au système de freinage intelligent
- Première meuleuse au monde à être dotée de la fonction Drop Control qui arrête aussitôt l'outil s'il tombe accidentellement par terre

