

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire sans fil

GWS 18-125 V-LI



Puissance et liberté

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Régime à vide	10.000 tr/min
Disque à ébarber / à tronçonner, Ø	125 mm

Référence 0 601 93A 308

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Régime à vide	10.000 tr/min
Tension de la batterie	18 V
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	355 x 460 x 150 mm
Poids avec batterie	2,3 kg

Accessoires

Disque à ébarber / à tronçonner, Ø	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

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

Ponçage avec feuille abrasive

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



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Capacité d'abrasion et capacité de coupe les plus élevées de sa catégorie par charge de batterie
- Moteur 4 pôles hautes performances extrêmement robuste et endurant pour une longévité élevée
- Forme compacte et poids léger (seulement 2,3 kg) pour un grand confort de travail, surtout dans les endroits difficiles d'accès et pour les travaux en hauteur

**HEAVY
DUTY**

10000

min⁻¹/rpm

Ø 125 mm



M 14



LI-ION

PROTECTION
GUARDFLEXIBLE
POWER SYSTEM