

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

GWS 18-125 SL



Très bonnes performances de meulage et design ergonomique dans la catégorie 1 800 W – avec présélection de vitesse

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 800 W
Régime à vide	2.800 – 12.000 tr/min
Ø meule	125 mm

Référence 0 601 7A3 200

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 800 W
Régime à vide	2.800 – 12.000 tr/min
Filetage de la broche	M14
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Poids	2,5 kg
Interrupteur	Interrupteur blocable
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	141 x 460 x 165 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	10 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	4 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Puissant moteur de 1 800 W avec constante électronique pour des performances extrêmes
- Poignée longue et mince très pratique offrant un grand confort pour une utilisation prolongée et des travaux en hauteur
- Protection améliorée de l'utilisateur grâce au système KickBack Control et à la poignée Vibration Control

