

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

GWS 22-230 P



Grande robustesse, performances élevées – avec PROtection switch (interrupteur homme mort) pour une meilleure protection de l'utilisateur

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	2 200 W
Régime à vide	6.500 tr/min
Ø meule	230 mm

Référence 0 601 8C1 105

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	2 200 W
Régime à vide	6.500 tr/min
Filetage de la broche	M14
Ø meule	230 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	230 mm
Brosse boisseau, Ø	100 mm
Poids	5,5 kg
Interrupteur	Interrupteur PROtection
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	192 x 580 x 130 mm
Tension, électrique	230 V

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	5,5 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 :

- Enlèvement de matière élevé grâce au nouveau moteur de 2 200 W garantissant des performances de tronçonnage élevées
- Échauffement réduit du moteur et contact amélioré entre le moteur et les charbons pour une longévité plus élevée de l'outil
- PROtection switch (interrupteur homme mort) pour une meilleure protection de l'utilisateur

