

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

GWS 24-230 P



Puissante meuleuse angulaire de 230 mm à faibles vibrations avec PROtection switch

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	2 400 W
Régime à vide	6.500 tr/min
Ø meule	230 mm

Référence 0 601 8C3 100

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	2 400 W
Régime à vide	6.500 tr/min
Filetage de la broche	M14
Ø meule	230 mm
Meule assiette, Ø	140 mm
Poids	5,9 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	195 x 590 x 125 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	6,5 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 :

- Nouveau moteur breveté à capacité de surcharge élevée assurant un enlèvement de matière jusqu'à 2 fois plus élevé
- Vibrations réduites de 13 % grâce au système mécanique de précision et à la poignée supplémentaire Vibration Control
- Prise en main améliorée et meilleure maîtrise d'outil grâce au revêtement softgrip de la poignée arrière
- Protection élevée de l'utilisateur grâce au PROtection switch (interrupteur homme mort)

