

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

GWS 2400 P



Puissante meuleuse angulaire de 230 mm 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 8F4 300

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	2 400 W
Régime à vide	6.500 tr/min
Puissance débitée	1 368 W
Poignée principale	Queue de rat
Ø meule	230 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	180 mm
Brosse boisseau, Ø	100 mm
Perçage, Ø	22,2 mm
Poids	5,3 kg
Interrupteur	Interrupteur PROtection
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	190 x 574 x 118 mm
Tension, électrique	230 V
Plage de tension	216 – 244 V

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

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

Ponçage avec feuille abrasive

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



BOSCH

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Puissant moteur de 2 400 W pour des travaux de tronçonnage et d'ébarbage intenses
- Protection élevée de l'utilisateur grâce au PROtection switch (interrupteur homme mort)
- Confort d'utilisation amélioré grâce à la poignée principale avec revêtement softgrip

