

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

GWS 17-125 PS Professional

GWS 17-125 PS



Rapport puissance/surface de préhension sans précédent avec PROtection switch et présélection de vitesse

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 700 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 tr/min
Ø meule	125 mm

Référence 0 601 7D1 300

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 700 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 tr/min
Filetage de la broche	M14
Poignée principale	Champignon
Ø meule	125 mm
Perçage, Ø	22,23 mm
Poids	2,2 kg
Interrupteur	Interrupteur PROtection
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	130 x 390 x 160 mm
Tension, électrique	230 V
Plage de tension	220 – 240 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	3,2 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 :

- Nouveau PROtection switch (interrupteur homme mort) très pratique coupant immédiatement l'alimentation après son relâchement
- Présélection de vitesse pour un réglage personnalisé de la vitesse de rotation
- Avec KickBack Control, protection antiredémarrage, poignée latérale Vibration Control et ouïes d'aération placées au dos de l'outil

