

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Fiche de données produit



Appareil de forage diamant

### GDB 180 WE

Un condensé de puissance pour forer jusqu'à 180 mm

#### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	2.000 W
Porte-outils	1 1/4
Poids	5,2 kg



Référence: 0 601 189 800

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	2.000 W
Poids	5,2 kg
Régime à vide	900 – 3 tr/min
Plage de perçage	180 mm
Porte-outils	1 1/4" UNC
Longueur	481 mm
Largeur	108 mm
Hauteur	294 mm
Convenance	Forage à eau dans le béton
Plage de perçage stationnaire	
Béton, plage envisageable	180 mm
Maçonnerie, plage envisageable	180 mm

#### Information sur les bruits/vibrations

Perçage dans le béton	
Valeur d'émission vibratoire ah	4.8 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1.5 m/s <sup>2</sup>



Des technologies pour la vie

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

### Avantages:

- Moteur puissant de 2 000 W pour forer dans le béton armé jusqu'à un diamètre de 180 mm
- Grande durée de vie grâce à la robustesse de conception et au réducteur à bain d'huile
- Utilisation sur supports mouillés et secs, guidage à la main ou sur support
- Faible poids de 5,2 kg seulement pour un travail sans fatigue
- Un outil idéal en association avec le support GCR 180 (réf. 0 601 190 100)

**HEAVY  
DUTY**



---

### Prix / Fourniture

Référence	0 601 189 800
Adaptateur aspiration de la poussière	✓
Coffret de transport	✓
Robinet à boisseau sphérique	✓

---