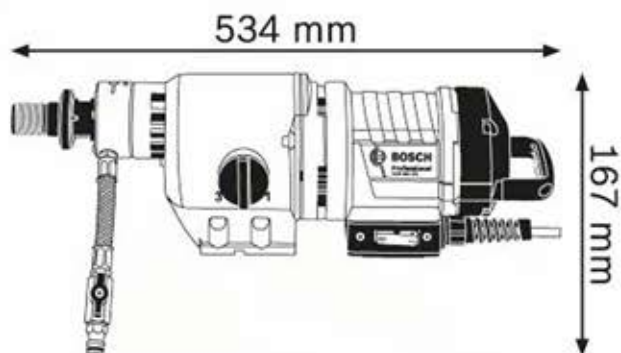


Fiche de données produit

Appareil de forage diamant

GDB 350 WE



Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------------------|
| Puissance absorbée nominale | 3.200 W |
| Poids | 11,9 kg |
| Plage de perçage | 350 mm |
| Porte-outils | 1 1/4" UNC |
| Dimensions de l'outil (largeur) | 142 mm |
| Dimensions de l'outil (longueur) | 534 mm |
| Dimensions de l'outil (hauteur) | 168 mm |
| Convenance | Forage à eau dans le béton |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 291 x 559 x 220 mm |
| Tension, électrique | 230 V |

Plage de perçage stationnaire

| | |
|---------------------------|--------|
| Béton, plage envisageable | 350 mm |
|---------------------------|--------|

Les caractéristiques les plus importantes

| | |
|-----------------------------|------------|
| Puissance absorbée nominale | 3.200 W |
| Porte-outils | 1 1/4" UNC |
| Poids | 11,9 kg. |

Référence 0 601 189 900

Avantages :

- Moteur très puissant de 3 200 W idéal pour réaliser des transpercements jusqu'à 350 mm de diamètre dans du béton armé
- Grande solidité grâce à une conception très robuste
- Engrenage à lubrification par bain d'huile pour une plus grande longévité

