

## Fiche de données produit



Brise-béton

### GSH 16-30

Performances exceptionnelles : jusqu'à 13 tonnes de gravats par jour

#### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1.750 W
Force de frappe	41 J
Poids	16,5 kg



Référence: 0 611 335 100

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1.750 W
Force de frappe	41 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	1.300 cps/min
Poids	16,5 kg
Longueur	760 mm
Largeur	255 mm
Porte-outils	Six pans creux 30 mm

#### Information sur les bruits/vibrations

Burinage	
Valeur d'émission vibratoire ah	13.0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	2.0 m/s <sup>2</sup>

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

### Avantages:

- Capacité d'enlèvement record grâce à la force de percussion de 41 J et au puissant moteur de 1 750 W
- Pratique : grâce au coffret à roulettes fourni, le GSH 16 Professional est très facile à transporter
- Importante longévité grâce à une conception robuste et à l'utilisation de matériaux de qualité
- Excellente maniabilité grâce à la poignée de grande taille
- Réduction des vibrations nocives pour la santé, possibilité d'une utilisation plus longue et meilleur confort d'utilisation grâce au système Vibration Control
- L'interrupteur marche/arrêt est positionné de manière optimale, ce qui évite tout arrêt involontaire



### Prix / Fourniture

Référence	0 611 335 100
1 burin pointu, 30 mm à queue six pans, 400 mm 2 608 690 111	✓
Chiffon	✓
Coffret à roulettes 2 605 438 628	✓
Poignée de transport	✓
Poignée supplémentaire (réf. pièce de rechange 1 617 000 A55)	✓
Tube de graisse (réf. pièce de rechange 1 615 430 010)	✓