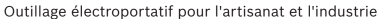
## Fiche de données produit





Perforateur sans-fil SDS plus

## GBH 36 V-EC Compact (2.0 Ah)



Un concentré de puissance compact

#### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	36 V
Force de frappe, max.	1,8 J
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 18 mm

Référence 0 611 903 R0H

## Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques techniques

Force de frappe, max.	1,8 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 - 4.850 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 - 1.500 tr/min
Tension de la batterie	36 V
Porte-outils	SDS plus
Dimensions de l'outil (longueur)	297 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	359 x 447 x 257 mm
Capacité de la batterie	2 Ah
Poids avec batterie	2,9 kg
Plage de perçage	
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 18 mm
Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 12 mm
Ø de perçage maxi. dans le métal	13 mm
Ø de perçage maxi. dans le bois	30 mm

# Informations sur les bruits et vibrations

### Perçage en frappe du béton

Valeur d'émission vibratoire ah	16 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>



## Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages:

- La puissance d'un outil filaire : jusqu'à 160 trous de perçage par charge (6 x 40 mm dans du béton C30/37), utilisation optimale en intérieur
- Cet outil léger (2,9 kg seulement) est idéal pour les travaux en hauteur
- Mécanisme de frappe pneumatique optimisé pour les diamètres de 4 à 12 mm dans le béton (18 mm maxi)

























