

# GBH 3-28 DFR

Description	
Ligne de produits	Artisanat/Industrie
Nouveauté	
Titre	Perforateur SDS-plus GBH 3-28 DFR
Positionnement	Efficacité maximale avec peu de vibrations
Avantages de l'utilisateur	Progression de perçage rapide et rendement accru de 20 % par rapport aux perforateurs de sa catégorie
Avantages de l'utilisateur	Faible niveau de vibrations (seulement 13 m/s <sup>2</sup> ) pour un meilleur confort d'utilisation grâce à la technologie Vibration Control Bosch
Avantages de l'utilisateur	Mandrin interchangeable pour changer rapidement entre le perçage à percussion dans le béton et le perçage sans percussion dans le bois et le métal
Autres avantages	Equilibrage des masses par la poignée étrier, grand confort d'utilisation
Autres avantages	Stop de rotation pour le burinage
Autres avantages	Rotule à la base du câble (prévention des ruptures)
Autres avantages	Plateau de balais rotatif pour une puissance identique en rotation droite et gauche
Autres avantages	Stop de frappe pour le perçage dans le bois et le métal
Nouveau pour impression	
Sous-division catégories de produits	Perforateur SDS-plus

Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée nominale	800 W
Force de frappe	3,1 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.000 bpm
Vitesse de rotation nominale	0 – 900 rpm
Poids	3,6 kg

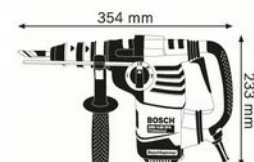
## Image produit



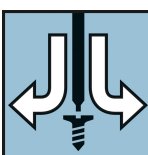
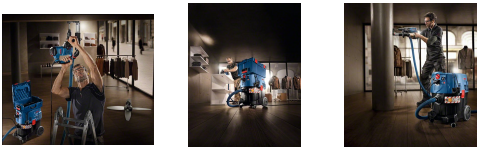
## Symbole



## Croquis coté



## Autres objets numériques



# GBH 3-28 DFR

## Caractéristiques techniques

Longueur	354 mm
Hauteur	233 mm
Porte-outils	SDS-plus

## Plage de perçage

Ø perçage dans béton, forets pour perforateur	4 – 28 mm
Plage appl. opt. dans béton, forets pour perforateur	12 – 18 mm
Ø de perçage dans le béton avec couronnes-trépan	68 mm
Ø perçage maxi dans maçonnerie, couronnes-trépan	82 mm
Ø de perçage maxi. dans l'acier	13 mm
Ø de perçage maxi. dans le bois	30 mm

## Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 91 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 102 dB (A). Incertitude K = 3 dB.
Niveau de vibrations (perçage/burinage)	13,0/9,5 m/s <sup>2</sup>

## CSO Selection

Order No. 1	0 611 24A 000
EAN-Code	3165140471176
<b>Scope Of Supply</b>	Butée de profondeur 210 mm (1 613 001 010) Chiffon Coffret de transport (2 605 438 651) Mandrin automatique 13 mm (2 608 572 212) Mandrin interchangeable SDS-plus (2 608 572 213) Poignée supplémentaire (2 602 025 191) Tube de graisse (réf. pièce de rechange 1 615 430 010)
<b>Numéro Baretool</b>	3611B4A000
<b>SOL Date</b>	28.04.2008

Order No. 2	0 611 24A 004
EAN-Code	3165140600675
<b>Scope Of Supply</b>	Butée de profondeur 210 mm (1 613 001 010) Chiffon L-BOXX 136 (1 600 A00 1RR) Mandrin automatique 13 mm (2 608 572 212) Mandrin interchangeable SDS-plus (2 608 572 213) Poignée supplémentaire (2 602 025 191) Tube de graisse (réf. pièce de rechange 1 615 430 010)

## Figure d'application



## GBH 3-28 DFR

### CSO Selection

	1/2 calage L-BOXX pour outil (1 600 A00 2WA)
<b>Numéro Baretool</b>	3611B4A004
<b>SOL Date</b>	28.04.2008

**22.05.2017 17:20:08**

**RBFR - Frankreich - French**