

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perforateur SDS plus avec système d'aspiration intégré

GBH 2-23



La solution la plus compacte pour un perçage sans poussière

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	710 W
Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	2,3 J
Ø perçage dans béton, forets pour perforateur	4 – 23 mm

Référence 0 611 250 500

Caractéristiques techniques

Données de performance

Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.400 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 1.000 tr/min
Poids sans/avec dispositif d'aspiration	2,9 / 3,6 kg

Caractéristiques techniques

Porte-outils	SDS plus
Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	2,3 J
Puissance absorbée nominale	710 W
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	330 x 555 x 150 mm
Tension, électrique	230 V
Poids	3,6 kg

Plage de perçage

Ø perçage dans béton, forets pour perforateur	4 – 23 mm
Plage appl. opt. dans béton, forets pour perforateur	4 – 12 mm
Ø de perçage dans le béton avec couronnes-trépan	12 mm
Ø perçage dans béton, unité d'aspiration	4 – 16 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Perforation du béton

Valeur d'émission vibratoire ah	15,5 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Dispositif d'aspiration intégré et amovible pour travailler sans poussière
- Travail confortable même en hauteur en raison de sa conception compacte
- Jeu d'adaptateurs pour aspirer la poussière lors de travaux avec des couronnes-trépan (jusqu'à 68 mm) – aussi utilisable avec un aspirateur externe

