

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Fiche de données produit



Marteau-piqueur SDS-max

GSH 5 CE

Puissance imbattable et vibrations réduites (jusqu'à 40 % en moins)

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1.150 W
Force de frappe	8,3 J
Poids	6,2 kg



Référence: 0 611 321 000

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1.150 W
Force de frappe	8,3 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	1.300 – 2.900 cps/min
Poids	6,2 kg
Longueur	480 mm
Largeur	105 mm
Hauteur	235 mm
Porte-outils	SDS-max

Information sur les bruits/vibrations

Burinage	
Valeur d'émission vibratoire ah	11.0 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Capacité d'enlèvement élevée grâce à la puissance de frappe de 8,3 J
- Le système d'amortissement des vibrations (Vibration Control) offre un grand confort d'utilisation, même en cas d'utilisation prolongée
- Carter métallique robuste : importante longévité, même en cas de sollicitations extrêmes
- Molette de réglage de la fréquence de frappe pour une performance optimale
- Blocage automatique du commutateur pour un plus grand confort d'utilisation lors de travaux de burinage de longue durée
- Vario-Lock : 12 positions de réglage du burin pour un grand confort d'utilisation



Prix / Fourniture

Référence	0 611 321 000
<!-- language missing -->	✓
Burin pointu 400 mm 2 608 690 103	✓
Chiffon	✓
Poignée supplémentaire 2 602 025 142	✓
Tube de graisse (réf. pièce de rechange 1 615 430 010)	✓