

Dati tecnici

Martello perforatore		GBH 36 V-LI	GBH 36 VF-LI
Codice prodotto		3 611 J00R..	3 611 J01 R..
Regolazione del numero di giri		●	●
Arresto della rotazione		●	●
Rotazione destrorsa/sinistrorsa		●	●
Mandrino autoserrante		-	●
Tensione nominale	V=	36	36
Potenza nominale assorbita	W	600	600
Potenza resa	W	430	430
Frequenza colpi	min ⁻¹	0 - 4260	0 - 4260
Forza colpo singolo corrispondente alla EPTA-Procedure 05/2009	J	2,8	2,8
Numero di giri nominale			
- Rotazione destrorsa	min ¹	0 - 960	0 - 960
- Rotazione sinistrorsa	min ¹	0 - 930	0 - 930
Mandrino portautensile		SDS-plus	SDS-plus
Diametro collare alberino	mm	50	50
Diametro di foratura max.:			
- Calcestruzzo	mm	26	26
- Muratura (con corona a punta cava)	mm	68	68
- Acciaio	mm	13	13
- Legname	mm	30	30
Peso in funzione della EPTA-Procedure 01/2003	kg	4,3	4,5

Dichiarazione di conformità

Assumendone la piena responsabilità, dichiariamo che il prodotto descritto nei «Dati tecnici» è conforme alle seguenti normative ed ai relativi documenti: EN 60745 in base alle prescrizioni delle direttive 2011/65/UE, 2004/108/CE, 2006/42/CE.

Fascicolo tecnico (2006/42/CE) presso:
Robert Bosch GmbH, PT/ETM9,
D-70745 Leinfelden-Echterdingen

Dr. Egbert Schneider Helmut Heinzelmann
Senior Vice President Head of Product Certification
Engineering PT/ETM9

 i.V. 

Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
D-70745 Leinfelden-Echterdingen
Leinfelden, 14.12.2012