Technische Daten:

Hecht 1076 Schlag - Bohrmaschine



EAN: 8595614912785

27114. 0333011312703		
Antrieb	Elektro	
Gerätemaße L x B x H	300 x 70 x 210 mm	
Nennspannung (V) / Frequenz (Hz)	230 V (AC) / 50 Hz	
Leistungsaufnahme (W)	950 W	
Schutzart	IP 20	
Schutzklasse	II	
Nenndrehzahl	0 - 3000 U/min	stufenlos regelbar
Drehzahlregelung	stufenlos	
Rechts-/Linkslauf	Ja	
Schlagfunktion	zuschaltbar	
Bohrfutter	Schnellspannbohrfutter	
Bohrfutterspannweite	2 - 13 mm	
Zusatzgriff	Softgriff	inkl. Tiefenbegrenzer
Griffe	Softgriffe für sicheren Halt	
Bohrleistung in Beton	13 mm	
Bohrleistung in Holz	25 mm	
Bohrleistung in Stahl	13 mm	
Gewicht	2,05 kg	
Schalldruckpegel am Ort des Benutzers	LPA = 98,0 dB (A) ; K = 3 dB (A)	
Schwingungen (Bohren in Metall)	5,5 m/s ² ; K = 1,5 m/s ²	
Schwingungen (Bohren in Beton)	14,5 m/s ² ; K = 1,5 m/s ²	
Gemessener Schallleistungspegel	LWA = 109,0 dB (A); K = 3 dB (A)	
Betriebsbedingungen	0°C bis + 35°C	
Paketgewicht	2,45 kg	
Paketmaße L x B x H	33 x 8,5 x 23,5 cm	

Generalimport Deutschland und Copyright:

Hubertus Bäumer GmbH

Brock 7, D-48346 Ostbevern kontakt@hecht-garten.de