

EG-Konformitätsbescheinigung
EC-Declaration of Conformity



Akku-Bohrschrauber
Cordless Drill Driver
Art. 0700 665 X

Akku-Bohrschrauber BS 18-A Power

Cordless Drill Driver BS 18-A Power

Art. 0700 665 X

Nennspannung	Rated Voltage	V	18
Akku-Kapazität	Battery Capacity	Ah	3,0
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	No-load speed (1. gear)	min ⁻¹	0 - 380
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	No-load speed (2. gear)	min ⁻¹	0 - 1600
Schlagzahl	Impact rate	min ⁻¹	-
Max. Drehmoment nach ISO 5393 in:	Maximum torque according to ISO 5393:		
- Metall	- Metal	Nm	80
- Holz	- Wood	Nm	43
Bohrdurchmesser max. in:	Drilling diameter, max.:		
- Mauerwerk	- Brickwork	mm	-
- Metall	- Metal	mm	13
- Holz	- Wood	mm	50
Max. Schrauben-Ø	Max. screw dia.	mm	12
Bohrfutterspannbereich	Chuck clamping range	mm	1,5 - 13
Gewicht entsprechend EPTA-Procedure 01/2003	Weight according to EPTA-Procedure 01/2003	kg	2,1

Geräusch-/Vibrationsinformation

Noise/Vibration Information

Geräusch- und Schwingungsgesamtwerte (Vektorsumme dreier Richtungen) ermittelt entsprechend DIN 60745.

Noise and vibrational values (vector sum of three directions) determined according to EN 67045.

Schallleistungspegel L _{WA}	-	Sound power level L _{WA}	-
Schalldruckpegel L _{pA}	75 dB(A)	Sound pressure level L _{pA}	75 dB(A)
Unsicherheit K	3 dB	Uncertainty K	3 dB
Schwingungsgesamtwert a _h :		Vibrational total value a _h :	
- Bohren in Mauerwerk	-	- Drilling in brickwork	-
- Bohren in Holz	< 2,5 m/s ²	- Drilling in wood	< 2,5 m/s ²
- Schrauben in Holz	< 2,5 m/s ²	- Screwing in wood	< 2,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²	Uncertainty K	1,5 m/s ²

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt:

We declare under our sole responsibility that the product is in conformity with the following standards or standardization document:

EN 60745-1:2009
EN 60745-2-1:2010
EN 60745-2-2:2010
EN 55014-1:2006.12
EN 55014-2:1997.02 + A1:2001.12 + A2:2008.10

EN 60745-1:2009
EN 60745-2-1:2010
EN 60745-2-2:2010
EN 55014-1:2006.12
EN 55014-2:1997.02 + A1:2001.12 + A2:2008.10

gemäß den Bestimmungen der Richtlinien:

according to the provisions of the regulations:

2004/108/EG, 2006/42/EG

2004/108/EC, 2006/42/EC

Adolf Würth GmbH & Co. KG
Germany - 74650 Künzelsau



Thomas Klenk

Andreas Kräutle