

EG-Konformitätsbescheinigung
EC-Declaration of Conformity



Druckluft-Winkelschleifer
Pneumatic Angle Grinder

Art. 0703 856 X

Druckluft-Winkelschleifer DWS 125 plus

Pneumatic Angle Grinder DWS 125 plus

Art. 0703 856 X

Schleifscheiben-Ø	Grinding disc dia.	mm	125
Leerlaufdrehzahl	No-load speed	min ⁻¹ (rpm)	10 000
Spindelgewinde	Grinder spindle thread	mm	6
Druckluftanschluss	Pressurised air connection	Zoll/Inch	1/4
Durchschnittlicher Luftverbrauch	Air consumption (average)	l/min	113
Schlauchweite (min.)	Hose width (min.)	Zoll (Inch)	9 (3/8)
Betriebsdruck	Operating pressure	bar (psi)	6,3 (90)
Gewicht	Weight	kg	1,6

Geräusch-/Vibrationsinformation

Noise/Vibration Information

Ermittelte Werte gemäß EN ISO 28927-1:2010 und EN ISO 15744:2008.

Values determined to EN ISO 28927-1:2010 and EN ISO 15744:2008.

Schalldruckpegel 83 dB(A)
Schallleistungspegel 91 dB(A)

Sound pressure level 83 dB(A)
Sound power level 91 dB(A)

Gehörschutz tragen!

Wear hearing protection!

Hand-Arm-Vibrationswert < 2,5 m/s²
Unsicherheit K 0,72 m/s²

Hand-arm vibration value < 2.5 m/s²
Uncertainty K 0.72 m/s²

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

We declare under our sole responsibility that this product is in conformity with the following standards and standardization documents:

ISO 11148-7:2011
EN ISO 28927-1:2010
EN ISO 15744:2008

ISO 11148-7:2011
EN ISO 28927-1:2010
EN ISO 15744:2008

gemäß den Bestimmungen der Richtlinien:
2006/42/EG

according to the provisions of the regulations:
2006/42/EC

Adolf Würth GmbH & Co. KG
Germany - 74650 Künzelsau



Thomas Klenk

Andreas Kräutle