



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Winkelschleifer mit X-LOCK

GWX 19-125 S



Leistungsstärkster kleiner Winkelschleifer mit Drehzahlvorwahl in der 1.900-Watt-Kategorie – mit X-LOCK

Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	1.900 W
Leerlaufdrehzahl	2.800 – 11.500 min ⁻¹
Scheiben-Ø	125 mm

Bestellnummer 0 601 7C8 002

Technische Daten

Technische Daten

Nenneingangsleistung	1.900 W
Leerlaufdrehzahl	2.800 – 11.500 min ⁻¹
Abgabeleistung	1.220 W
Scheiben-Ø	125 mm
Gummischleifteller, Ø	125 mm
Topfbürste, Ø	75 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	311 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	103 mm
Gewicht	2,5 kg
Schalter	Arretierschalter
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	160 x 445 x 135 mm
Spannung, elektrisch	230 V

'Schwingungsgesamtwerte (Oberflächenschleifen (Schruppen))'

Schwingungsemissionswert ah	1,5 m/s ²
Unsicherheit K	6 m/s ²

'Schwingungsgesamtwerte (Schleifen mit Schleifblatt)'

Schwingungsemissionswert ah	1,5 m/s ²
Unsicherheit K	4 m/s ²

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Oberflächenschleifen (Schruppen)

Schwingungsemissionswert ah	1,5 m/s ²
Unsicherheit K	6 m/s ²

Schleifen mit Schleifblatt

Schwingungsemissionswert ah	1,5 m/s ²
Unsicherheit K	4 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Leistungsstarker 1.900-Watt-Motor mit Constant-Electronic und Drehzahlvorwahl für effizienteste Arbeitsergebnisse
- Schneller und bequemer Wechsel der Einsatzwerkzeuge dank schlüssellosem Klick-System X-LOCK
- KickBack Control und Vibration Control-Haltegriff für höheren Anwenderschutz

