



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Winkelschleifer

GWS 12-125



Funktionaler, ergonomischer und ökonomischer Winkelschleifer für einen angenehmen täglichen Gebrauch

Die wichtigsten Daten

Nenningangsleistung	1.200 W
Bemessungs-Leerlaufdrehzahl	11.000 min ⁻¹
Scheiben-Ø	125 mm

Bestellnummer 0 601 3A6 101

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Nenningangsleistung	1.200 W
Leerlaufdrehzahl	11.000 min ⁻¹
Abgabeleistung	690 W
Haupthandgriff	Stabhandgriff
Scheiben-Ø	125 mm
Topfbürste, Ø	75 mm
Bohrung, Ø	22,23 mm
Gewicht	2,2 kg
Schalter	Arretierschalter
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	123 x 362 x 148 mm
Spannungsbereich	220 – 230 V
Bemessungs-Leerlaufdrehzahl	11.000 min ⁻¹

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Oberflächenschleifen (Schruppen)

Schwingungsemissionswert ah	6,9 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Schleifen mit Schleifblatt

Schwingungsemissionswert ah	4,9 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Ideales Verhältnis von Leistung zu Griffumfang für bequemes und ermüdungsfreies Arbeiten
- Robuster und leistungsstarker Motor mit guter Überlastfähigkeit
- Angenehmes Arbeiten dank schlüsselloser Schutzhaube

