

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Geradschleifer

GGG 28 LCE



Perfekte Handhabung für anspruchsvolle Aufgaben aus der Geradeschleifer-Klasse

Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	650 W
Leerlaufdrehzahl	10.000 – 30.000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	Spannzangen bis 8 mm Ø

Bestellnummer 0 601 221 100

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	10.000 – 30.000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	Spannzangen bis 8 mm Ø
Nenneingangsleistung	650 W
Abgabeleistung	380 W
Spindelhalsh-Ø	43 mm
Gewicht	1,6 kg
Werkzeugabmessungen (Länge)	375 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	75 mm
max. Spannzangen-Ø	8 mm (nur 6 mm enthalten)
max. Schleifkörper-Ø	50 mm
Schlüsselfläche Spannmutter	19 mm ²
Schlüsselfläche Schleifspindel	13 mm ²
Schalter	2-Wege
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	154 x 498 x 106 mm
Spannung, elektrisch	230 V

Geräusch-/Vibrationsinformation

Oberflächenschleifen bis Ø25

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

Oberflächenschleifen bis Ø50

Schwingungsemissionswert ah	14 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Leistungsstarker 650-Watt-Motor mit Sanftanlauf sorgt für schnellen Arbeitsfortschritt bei schwierigen Schleifarbeiten
- Drehzahlvorwahl und die lange, schlanke Schleifspindel ermöglichen auch an engen Stellen flexibles Schleifen
- Erhöhter Anwenderschutz durch KickBack Control

