



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Polierer

GPX 12V-77



Präzisionspolieren mit kabelloser Freiheit

Die wichtigsten Daten

Leerlaufdrehzahl	1.400 – 7.000 min-1
Polierschwamm, Ø	77 mm
Schwingkreisdurchmesser	12 mm

Bestellnummer 0 601 9L4 000

Technische Daten

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	1.400 – 7.000 min-1
Polierschwamm, Ø	77 mm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	208 x 341 x 111 mm
Akkuspannung, geeignet für	12,0 V
Schwingzahl, bis zu	14.000 min-1
Schwingzahl, von	2.800 min-1
Schwingkreisdurchmesser	12 mm

Geräusch-/Vibrationsinformation

Polieren

Schwingungsemissionswert ah	3,2 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Konstante Leistung dank bürstenlosem Motor
- Komfortabel und präzise mit Gasgebeschalter zur Feineinstellung
- Bessere Kontrolle dank HMI mit Akkuladeanzeige und 5-stufiger Geschwindigkeitswahl
- Komfortable Bedienung mit Verriegelungsschalter für ermüdungsfreien Dauerbetrieb
- Das kompakte und ergonomische Design erleichtert das Entfernen von Hologrammen und leichten Kratzern an kleinen Stellen

