



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Multi-Cutter

GOP 12V-28



ab 125,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Das kompakteste Akku-Multifunktionswerkzeug im Bosch Starlock Segment

Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	12 V
Leerlaufschwingzahl	5.000 – 20.000 min-1
Oszillationswinkel links und rechts	1,4 °

Bestellnummer 0 601 8B5 002

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Akkuspannung	12 V
Leerlaufschwingzahl	5.000 – 20.000 min-1
Oszillationswinkel links und rechts	1,4 °
Gewicht exkl. Akku	0,81 kg
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 440 x 110 mm
Gewicht inkl. Akku	1 kg

'Schwingungsgesamtwerte (Schleifen)'

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

'Schwingungsgesamtwerte (Sägen mit Tauchsägeblatt)'

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

'Schwingungsgesamtwerte (Sägen mit Segmentsägeblatt)'

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

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Schleifen

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

Sägen mit Tauchsägeblatt

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

Sägen mit Segmentsägeblatt

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

Schaben

Schwingungsemissionswert ah	8,3 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Einzigartige Starlock-Schnittstelle mit einer optimierten dreidimensionalen Kraftschlussverbindung für eine größtmögliche Kraftübertragung
- Sehr ergonomisch und benutzerfreundlich dank kleinstem Griffumfang
- Leichtbauweise für einen hohen Bedienkomfort und einfache Handhabung

