



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Multi-Cutter

GOP 55-36



Höchstleistung für härteste Anwendungen in der Bosch StarlockMax-Klasse

Die wichtigsten Daten

Nenneingangsleistung	550 W
Leerlaufschwingzahl	8.000 – 20.000 min ⁻¹
Oszillationswinkel links und rechts	1,8 °

Bestellnummer 0 601 231 101

Technische Daten

Technische Daten

Nenneingangsleistung	550 W
Leerlaufschwingzahl	8.000 – 20.000 min ⁻¹
Oszillationswinkel links und rechts	1,8 °
Gewicht	1,6 kg
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	356 x 444 x 142 mm

'Schwingungsgesamtwerte (Schleifen)'

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

'Schwingungsgesamtwerte (Sägen mit Tauchsägeblatt)'

Schwingungsemissionswert ah	10,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

'Schwingungsgesamtwerte (Sägen mit Segmentsägeblatt)'

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

'Schwingungsgesamtwerte (Schaben)'

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

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Schleifen

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

Sägen mit Tauchsägeblatt

Schwingungsemissionswert ah	10,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Sägen mit Segmentsägeblatt

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

Schaben

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



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- 550-Watt-Motor und Starlock-Schnittstelle mit einer optimierten dreidimensionalen Kraftschlussverbindung für eine größtmögliche Kraftübertragung
- Langlebig durch robuste Metallkomponenten
- Snap-In-Funktion für einen schnellen und einfachen Werkzeugwechsel

