



# 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 <sup>-1</sup>
Oszillationswinkel links und rechts	1,8 °

**Bestellnummer** 0 601 231 101

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

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

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Schleifen

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

### Sägen mit Tauchsägeblatt

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

### Sägen mit Segmentsägeblatt

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

### Schaben

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



# 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

