



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Multi-Cutter

## GOP 40-30



Der starke Allrounder in der Bosch StarlockPlus-Klasse

### Die wichtigsten Daten

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Nenningangsleistung                 | 400 W                            |
| Leerlaufschwingzahl                 | 8.000 – 20.000 min <sup>-1</sup> |
| Oszillationswinkel links und rechts | 1,5 °                            |

**Bestellnummer** 0 601 231 001

## Technische Daten

### Technische Daten

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Nenningangsleistung                            | 400 W                            |
| Leerlaufschwingzahl                            | 8.000 – 20.000 min <sup>-1</sup> |
| Oszillationswinkel links und rechts            | 1,5 °                            |
| Gewicht  | 1,5 kg                           |
| Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe) | 361 x 443 x 154 mm               |

### 'Schwingungsgesamtwerte (Schleifen)'

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

### 'Schwingungsgesamtwerte (Sägen mit Tauchsägeblatt)'

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Schwingungsemissionswert ah | 1,5 m/s <sup>2</sup> |
| Unsicherheit K              | 11 m/s <sup>2</sup>  |

### 'Schwingungsgesamtwerte (Sägen mit Segmentsägeblatt)'

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

## Geräusch-/Vibrationsinformation

### Schleifen

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

### Sägen mit Tauchsägeblatt

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Schwingungsemissionswert ah | 1,5 m/s <sup>2</sup> |
| Unsicherheit K              | 11 m/s <sup>2</sup>  |

### Sägen mit Segmentsägeblatt

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

### Schaben

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



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- 400-Watt-Motor und Starlock-Schnittstelle mit einer optimierten dreidimensionalen Kraftschlussverbindung für eine größtmögliche Kraftübertragung
- Kleiner ergonomischer Griff für komfortable Handhabung und sichere Werkzeugführung
- Snap-In-Funktion für einen schnellen und einfachen Werkzeugwechsel

