



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Schwingschleifer

## PRO GSS18V-18



Optimale Kontrolle auf größeren Oberflächen

### Die wichtigsten Daten

Schwingkreisdurchmesser	2 mm
Leerlaufdrehzahl	5000 – 10000 U/min

**Bestellnummer** 0 601 9R7 000

## Technische Daten

### Technische Daten

Akkuspannung	18,0 V
Schwingzahl im Leerlauf	10.000 – 20.000 min <sup>-1</sup>
Schwingkreisdurchmesser	2 mm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	173 x 256 x 149 mm
Gewicht exkl. Akku	1,2 kg
Leerlaufdrehzahl	5000 – 10000 U/min
BITURBO	Nein

### Schleiffläche

Schleiffläche	167 qcm
---------------	---------

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Plattenmaterial schleifen

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



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Optimale Kontrolle dank der geringen Bauhöhe von bis zu 118 mm und hervorragender Werkzeugbalance
- Weniger Ermüdung durch niedrigen Vibrationswert von bis zu 3,5 m/s<sup>2</sup>
- Effiziente Staubschutzlösung mit hoher Staubaufnahmerate von 85 % und einfacher Staubentsorgung



---

Weitere Informationen zu den Abweichungen unter folgendem Link: <https://www.bosch-professional.com/de/de/wac/>

