

# Akku-Winkelschleifer

## DGA511

Status= nicht betriebsbereit

Anzahl: 2

Ort: DaVinci-Labor

### Technische Daten:

Akkuspannung	18 V
Leerlaufdrehzahl	3000 - 8500 min <sup>-1</sup>
Max. Schnitttiefe	29 mm
Spindelgewinde	M14
Bohrung	22,23 mm
Max. Scheiben-Ø	125 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	2,5 - 2,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	382 x 140 x 145 mm
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion
Schalldruckpegel (LpA)	79 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	6,0 m/s <sup>2</sup>

K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
------------------	----------------------

- Akkusystem LXT
- Wiederanlaufschutz
- Antivibrations-Seitengriff AVT

# Benutzung: Darf nur mit Einweisung benutzt werden!

Die Bedienungsanleitung findest du [hier](#). Siehe ab Seite 43.

---

Revision #2

Created 4 Mai 2023 08:48:27 by Philippa

Updated 4 Mai 2023 13:27:17 by Philippa