

Multifunktionsfräse

Status= nicht betriebsbereit

Typ: Akku-Multifunktionsfräse
DRT50

Ort: DaVinci-Labor

Technische Daten:

| Akkuspannung | 18 V |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Leerlaufdrehzahl | 10 000 - 30 000 min ⁻¹ |
| Hubhöhe Oberfräse | 0 - 35 mm |
| Hubhöhe Kantenfräse | 0 - 40 mm |
| Werkzeugaufnahme | 6 / 8 mm |
| Gewicht inkl. Akku (EPTA) | 1,8 - 2,1 kg |
| Produktabmessung (L x B x H) | 134 x 89 x 226 mm |
| Saugschlauchanschluss Ø innen/außen | 32/37 mm |
| Schalldruckpegel (LpA) | 78 dB(A) |
| K-Wert Geräusch | 3 dB(A) |
| Vibration | ≤ 2,5 m/s ² |
| K-Wert Vibration | 1,5 m/s ² |

Benutzung: Darf nur mit Einweisung benutzt werden!

Eine Bedienungsanleitung findest du [hier](#). Siehe ab Seite 31.

Revision #2

Created 4 Mai 2023 08:30:20 by Philippa

Updated 4 Mai 2023 13:26:30 by Philippa