

Akkuschrauber

Status= betriebsbereit

Typ: Akku-Bohrschrauber DDF484
Makita



Anzahl: 4

Ort: DaVinci-Labor

Technische Daten:

Akkuspannung	18 V
Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 2000 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,5 - 1,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	172 x 79 x 261 mm

Benutzung:

- Einspannen eines Bohrers:
 - hinteres Rad auf niedrige Zahl stellen, sodass gegengehalten werden kann
 - mittleren Knopf nach rechts drücken
 - mit einer Hand das vordere Rad festhalten, mit der anderen langsam den unteren Knopf drücken zum öffnen des Bohrfutters
 - wenn das Bohrfutter weit genug geöffnet ist den Bohrer einsetzen
 - mittleren Knopf nach links drücken, zum schließen
 - mit einer Hand den Bohrer stabilisieren, das vordere Rad halten, mit der anderen Hand langsam den unteren Knopf drücken bis das Bohrfutter den Bohrer befestigt hat
 - den mittleren Knopf in die Mitte stellen
 - die Zahl mit dem hinterem Rad anpassen
- für einen Bit den Aufsatz genauso wie beim Bohrer einspannen
- Entspannen:
 - den Knopf nach rechts drücken, zum öffnen
 - Zahl einstellen, mit dem hinterem Rad

- mit der einen Hand das vordere Rad festhalten, mit der anderen langsam den unteren Knopf drücken
 - wenn Bohrfutter weit genug geöffnet ist Bohrer entnehmen
 - Akku:
 - der Akku befindet sich ganz unten
 - wechseln über drücken von weißem Knopf und nach vorne ziehen
-

Revision #9

Created 27 April 2023 13:43:01 by Philippa

Updated 5 Mai 2023 07:47:14 by Philippa