

DuoDübler DD40 G MaxiMAX im T-MAX

Bestellnummer: 916002

EAN:

▶ Achtung! Nur noch Ersatzteile lieferbar.



Technische Daten

Bohrtiefe	0 - 37 mm
Bohrerabstand	32 mm
Werkzeugaufnahme Ø	8 mm
Werkzeug-Ø max.	12 mm
Werkzeug-Ø min.	3 mm
Universal-Motor	230 V / 50 Hz
Schwenkbereich	0 - 90 °
Nennleerlaufdrehzahl	18.500 1/min
Nennaufnahme	700 W
Gewicht	2,8 kg

Lieferumfang

- 1 MAFELL-Systemdübel 8 x 30 mm, 200 Stück
- 1 MAFELL-Systemdübel 6 x 30 mm, 350 Stück
- 1 MAFELL-Systemdübel 10 x 40 mm, 100 Stück
- 1 Leimdüse Ø 8 mm; Best. Nr. 095060
- 2 MAFELL-Dübelbohrer-HM Ø 6, 8, 10 mm
- 2 Anti-Rutschmatten (265 x 175 mm); Best. Nr. 095063
- 1 Leimflasche 250 ml (ohne Inhalt); Best. Nr. 095059
- 1 Sechskantschlüssel mit Griff; Best. Nr. 093282
- 1 Zusatzanschläge (Sortiment); Best. Nr. 203473
- 1 Anschlussleitung 4 m; Best. Nr. 077015

Anwendungsbeispiele



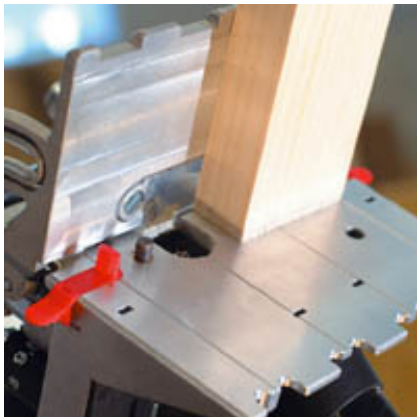
Schnell und exakt: Eckverbindung stumpf oder auf Gehrung.



Arbeiten beim Treppenbau, in der Werkstatt oder auf Montageeinsätzen.



Schnell und günstig: Korpusherstellung mit dem DD40 und Dübel-Lehre.



Mit den Zusatzanschlägen lassen sich kleinere oder größere Randabstände schnell und präzise erzielen.

Einsatzgebiet

- ▶ Lochreihen
- ▶ Bohren von Beschlägen
- ▶ Ideal geeignet für Korpusbau, Treppenbau, Werkstatt und Montage
- ▶ Materialeinsatz z. B.: Vollholz, Plattenwerkstoffe
- ▶ Verbindungen jeglicher Art von 3 - 12 mm

Vorteil Nutzen

- ▶ Die gut ablesbare Skala zur Einstellung der Materialstärke und der 6-fach-Revolveranschlag sorgen dafür, dass der DD40 in kurzer Zeit für unterschiedliche Materialstärken eingestellt werden kann.
- ▶ Schnelles und präzises Positionieren über das Anschlagssystem. Versenkbare Anschlagstifte und Zusatzanschlätze machen randnahe Bohrungen möglich – ganz ohne Anriss.
- ▶ Bohrtiefe, Materialstärke, Anschlagwinkel: Alle diese Einstellungen lassen sich stufenlos vornehmen.
- ▶ Der Schwenkansschlag wird beidseitig geführt und geklemmt.

Beschreibung

Der DuoDübler DD40 ist das einzige mobile Dübelgerät und eine weitere zukunftsorientierte Innovation von MAFELL.

Durch den Einsatz von herkömmlichen Holzdübeln in Kombination mit dem präzisen DuoDübler-System DD40 ist es MAFELL gelungen, die Verbindungstechnik in der mobilen Anwendung zu revolutionieren. Dabei arbeitet das DD40-System schneller, präziser und günstiger als jedes andere Verbindungssystem.

Das Werkstück ist beim Verleimen exakt fixiert. Dadurch wird der Spannvorgang wesentlich einfacher und schneller oder entfällt ganz.

Mit der DD40-Systemlösung bietet MAFELL ein komplettes Paket an. Im Lieferumfang des Power-, Maxi- oder MidiMAX sind neben der Maschine im T-MAX auch Holzdübel, Leimflasche, 2 Anti-Rutschmatten und Bohrer enthalten.

Sonderzubehör / Werkzeuge



Dübelbohrer-HS
Ø 3 mm



Anti-Rutschmatte
2 Stück



Dübelbohrer-HW
Ø 5 mm



Dübel-Lehren-Verlängerung
1600 mm



Spanneinrichtung-Nachrüstset
für Dübel-Lehre 203057



Dübelbohrer-HW
Ø 8 mm



Dübelbohrer-HW
Ø 8,2 mm



Dübelbohrer-HW
Ø 10,1 mm



Dübelbohrer-HW
Ø 12 mm



Schraubzwinde
zur Schienenfixierung am Werkstück



Dübel-Lehre
mit Schnellspanneinrichtung 800 mm



Schraubzwinde
mit Anschlag



Dübelbohrer-HW
Ø 6 mm



Dübelbohrer-HW
Ø 6,1 mm



Dübelbohrer-HW
Ø 8,1 mm



Dübelbohrer-HW
Ø 10 mm



Dübelbohrer-HW
Ø 10,2 mm



Dübelbohrer-HW
Ø 12,2 mm

Kontakt

MAFELL AG

Beffendorfer Strasse 4
D-78727 Oberndorf / Neckar
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-0
Fax: +49 7423 / 812-218
Email: mafell@mafell.de