

## DuoDübler DD40 P PowerMAX im T-MAX - GB 230 V

Bestellnummer: 916041

EAN: 4032689143262

- ▶ Leistungsstark mit 1000 W
- ▶ Transport- und Aufbewahrungsbox T-MAX



### Technische Daten

Bohrerabstand	mm
Werkzeugaufnahme Ø	mm
Universal-Motor	
Schwenkbereich	°
Bohrtiefe	mm
Nennleerlaufdrehzahl	1/min
Nennaufnahme	W
Gewicht	kg
Werkzeug-Ø max.	mm
Werkzeug-Ø min.	mm

### Lieferumfang

- 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 Leimdüse Ø 8 mm; Best. Nr. 095060
- 1 VE Rundholzdübel 8 x 30 mm, 200 Stück
- 1 VE Rundholzdübel 10 x 40 mm, 100 Stück
- 1 VE Rundholzdübel 12 x 60 mm, 40 Stück

2 MAFELL-Dübelbohrer-HM Ø 8, 10, 12 mm

1 Anschlussleitung 4 m - GB 230 V; Best.-Nr. 077017

## Anwendungsbeispiele



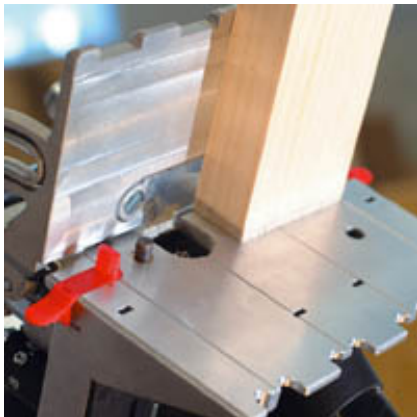
Schnell und exakt: Eckverbindung stumpf oder auf Gehrung.



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 5 - 16 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 Zusatzanschlüsse 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-HW  
Ø 5 mm



Schraubzwinde  
zur Schienenfixierung am Werkstück



Dübelbohrer-HW  
Ø 8 mm



Dübelbohrer-HW  
Ø 8,2 mm



Dübelbohrer-HW  
Ø 10,1 mm



Dübelbohrer-HW  
Ø 12 mm



Dübelbohrer-HW  
Ø 14 mm



Dübelbohrer-HW  
Ø 16 mm



Anti-Rutschmatte  
2 Stück



Dübel-Lehre  
mit Schnellspaneinrichtung 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



Dübelbohrer-HW  
Ø 15 mm



Dübelbohrer-HW  
Ø 16,2 mm



Dübel-Lehren-Verlängerung  
1600 mm



Spanneinrichtung-Nachrüstset  
für Dübel-Lehre 203057

## 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](mailto:mafell@mafell.de)