

## 916010 DuoDübler DD40 P PowerMAX im MAFELL-MAX



### Technische Daten

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Bohrtiefe            | 0 - 40 mm     |
| Bohrerabstand        | 32 mm         |
| Schwenkbereich       | 0 - 90 °      |
| Werkzeugaufnahme Ø   | 8 mm          |
| Werkzeug-Ø max.      | 16 mm         |
| Werkzeug-Ø min.      | 5 mm          |
| Nennleerlaufdrehzahl | 13.500 1/min  |
| Universal-Motor      | 230 V / 50 Hz |
| Nennaufnahme         | 1000 W        |
| Nennabgabe           | 600 W         |
| Gewicht              | 2,9 kg        |



- Optimiertes Handling
- Zusätzliche Anschlagstifte
- Leistungsstark mit 1000 W

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 MAFELL-MAX auch Holzdübel, Leimflasche, 2 Anti-Rutschmatten und Bohrer enthalten.

- Schneller Einsatz durch Anschlagssysteme für präzises Positionieren
- durch Anschlagssysteme für präzises Positionieren
- durch zwei Dübelbohrungen in einem Arbeitsgang und
- durch Spezialbohrer für alle gängigen Dübel von 3 - 16 mm.
- Präzisere Montage durch die sofortige Fixierung der Bauteile und
- durch die Montage ohne Spannwerkzeug.
- Günstigere Anwendung durch den Einsatz von handelsüblichen Holzdübeln,
- durch optimales Vormontieren ohne Spannen und
- durch wieder lösbare Verbindungen (z.B. für den Transport)



Einstellungen für Materialstärke, Schwenkanschlag und Bohrtiefe stufenlos möglich.



Schnell und exakt: Eckverbindung stumpf oder auf Gehrung.



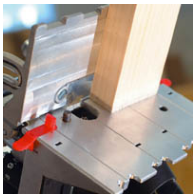
Arbeiten beim Treppenbau, in der Werkstatt oder auf Montageeinsätzen.



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



Versenkbare Anschlagstifte für randnahe Bohrungen ohne Anriss.



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

### Lieferumfang

Transportkoffer MAFELL-MAX

200 MAFELL-Systemdübel 8 x 30 mm; Best.-Nr. 802010

100 MAFELL-Systemdübel 10 x 40 mm; Best.-Nr. 802020

40 MAFELL-Systemdübel (12 x 60 mm); Best.-Nr. 802030

je 2 MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall Ø 8, 10, 12 mm

2 Anti-Rutschmatten (265 x 175 mm); Best.-Nr. 095063

1 Leimflasche, 250 ml (ohne Inhalt); Best.-Nr. 095059

1 Sechskant-Schraubendreher; Best.-Nr. 093282

Dübeldüse, komplett (Ø 8 mm); Best.-Nr. 095060

Zusatzanschlüsse (Sortiment); Best. Nr. 203473