

einzigartigschnellpräzisegünstig





DuoDübler-System DD40

Einfach und präzise: Eckverbindung stumpf oder auf Gehrung.

Schnell und günstig: Korpusherstellung mit DD40 G / DD40 P und Dübel-Lehre.

Kraftvoll und vielseitig: Auch größere Werkstücke lassen sich einfach verbinden, z.B. im Wintergartenbau.





Mit den Zusatzanschlägen lassen sich auch kleine Werkstücke schnell und präzise bearbeiten

Der DD40 P PowerMAX eignet sich besonders für große Bohrungen z. B. im Treppenbau. Formschlüssig und stabil. Verbindungen mit dem DD40 P / DD40 G







DD40 G / DD40 P -

die Weltneuheit zum schnellen Setzen von Holzdübeln.

Der DuoDübler DD40 von MAFELL ist das einzige mobile Dübelgerät und eine absolute Weltneuheit.

Durch den Einsatz von herkömmlichen Holzdübeln in Komination 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 durch die Dübel 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, rutschsichere Gummiauflagen und Bohrer enthalten.

Der DD40 präsentiert sich in höchstem Maße flexibel und kann sowohl in der Werkstatt als auch auf der Montage eingesetzt werden.

Neu: Die Zusatzanschläge

Bei Gehrungsarbeiten oder schmalen Werkstücken können mit den Zusatzanschlägen die Randabstände vergrößert bzw. verringert werden.

Für kürzere Lochreihenbohrungen eignen sich die Zusatzanschläge als Lochabstandshalter. Für exakte Maßgenauigkeit empfehlen wir darüberhinaus die Dübellehre.

Kraft pur

Der DD40 P PowerMAX ist das leistungsstärkste MAFELL DuoDübler-System. Mit kraftvollen 1.000 Watt ergänzt er das Anwendungsspektrum der bewährten DD40 G MidiMAX und DD40 G MaxiMAX-Ausführungen.

Zügiges Arbeiten selbst mit 16 mm Bohrern ist für den DD40 P kein Problem. Mit diesem Leistungspotenzial ist er die optimale Wahl für hoch belastbare Holzdübelverbindungen z. B. im Wintergartenbau, im Treppenbau oder für Blockrahmen aller Art.

Falls das DuoDübler-System hauptsächlich für Lochreihen oder filigrane Materialien eingesetzt werden soll, empfehlen wir den DD40 G Midi-MAX oder MaxiMAX.



Sonderzubehör/Werkzeuge

Umfassend und flexibel: Lochreihen, Blockrahmen, Eckverbindungen und vieles mehr – Spezialbohrer mit Durchmessern von 6 bis 16 mm beim DD40 P und 3 bis 12 mm beim DD40 G sorgen für einen großen Einsatzbereich.



Praktisch und durchdacht: Die als Sonderzubehör erhältliche Dübel-Lehre mit Schraubzwingen hilft Zeit sparen, z. B. bei der Korpusverbindung.



Präzises Anschlagsystem

Der Schwenkanschlag wird beid-

seitig geführt.

Die Details im Überblick



Stufenlose Einstellungen Bohrtiefe, Materialstärke, Anschlagwinkel: alle diese Einstellungen lassen

sich stufenlos vornehmen.

Perfektes Handling

Der DD40 liegt perfekt in der Hand. Der Ein-/Ausschalter ist ergonomisch gut von Links- und Rechtshändern zu bedienen.

Schnelles Arbeiten

Die gut ablesbare Skala zur Einstellung der Materialstärke und ein schnell verstellbarer 6-fach Revolveranschlag sorgen dafür, dass der DD40 in kurzer Zeit unterschiedliche Aufgaben bewältigen kann.

Randnahe Bohrungen

Schnelles und präzises Positionieren über das Anschlagsystem. Versenkbare Anschlagstifte und Zusatzanschläge machen randnahe Bohrungen möglich – und das ohne Anriss.





 $\textbf{MAFELL AG} \cdot \text{Postfach } 1180 \cdot \text{D-}78720 \text{ Oberndorf a. N.} \cdot \text{Telefon} + 49\,7423/8\,12-1\,33 \cdot \text{Fax } 8\,12-2\,18 \cdot \text{E-Mail mafell @ mafell.de} \cdot \textbf{www.mafell.de} \cdot \textbf{www.mafel$

| DuoDübler-System DD40 P PowerMAX | | | BestNr. 916010 | | | |
|----------------------------------|--|---------------|------------------|--------------|------|--|
| DuoDübler-System DD40 G MaxiMAX | | | Best. Nr. 916002 | | | |
| DuoDübler-System DD40 G MidiMAX | | | Best. Nr. 916001 | | | |
| | | | | | | |
| Technische Daten | DD40 P | | DD40 G | | | |
| Bohrtiefe | 0 – 40 mm | | 0 - 40 mm | | | |
| Bohrerabstand | | 32 mm | | 32 mm | | |
| Schwenkbereich | | 0 - 90° | | 0 - 90° | | |
| Nenn-Leerlaufdrehzahl | 13.50 | 13.500 U/min | | 18.500 U/min | | |
| Werkzeug-Ø | 6 – | 6 – 16 mm | | 3 - 12 mm | | |
| Nennaufnahme | 1000 W | | 700 W | | | |
| Gewicht | | 2,9 kg 2,8 kg | | | İ | |
| | | | | | | |
| Lieferumfang | Maße | Anz. | BestNr. | Power Maxi | Midi | |
| Transportkoffer MAFELL-MAX | | 1 | | x x | X | |
| MAFELL-Systemdübel | 6 x 30 mm | 350 | 802000 | Х | | |
| MAFELL-Systemdübel | 8 x 30 mm | 200 | 802010 | x x | X | |
| MAFELL-Systemdübel | 10 x 40 mm | 100 | 802020 | x x | | |
| MAFELL-Systemdübel | 12 x 60 mm | 40 | 802030 | X | | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | 6 mm | 2 | 090096 | X | | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | 8 mm | 2 | 090097 | x x | X | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | 10 mm | 2 | 090098 | x x | | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | 12 mm | 2 | 090099 | X | | |
| Antirutschmatten | | 2 | 095063 | x x | X | |
| Leimflasche | | 1 | | x x | X | |
| Dübeldüse Ø 8 mm | | 1 | | x x | | |
| Sechskant-Schraubendreher | | 1 | | x x | X | |
| Zusatzanschlag (Sortiment) | | 1 | 203473 | x x | Х | |
| | | | | | | |
| Sonderzubehör/Werkzeuge | Maße | | Anz. | Best. Nr. | | |
| MAFELL-Dübel-Lehre, | | 300 mm | | 203057 | | |
| komplett mit zwei Schraubzwinge | n | | | | | |
| MAFELL-Dübel-Lehren-Verlänger | ung 16 | 600 mm | | 203434 | | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | | 3 mm | 1 | 090083 | | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | nrer, Hartmetall 6 m | | 1 | 090096 | | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | and the second control of the second control | | 1 | 090097 | | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | -Dübelbohrer, Hartmetall | | 1 | 090098 | | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | | | 1 | 090099 | | |
| MAFELL-Dübelbohrer, Hartmetall | | 16 mm | 1 | 090085 | | |
| MAFELL-Systemdübel | 6 x | 30 mm | 350 | 802000 | | |
| MAFELL-Systemdübel | 8 x 30 | | 200 | 802010 | | |
| MAFELL-Systemdübel | 8 x | 40 mm | 120 | 802011 | | |
| MAFELL-Systemdübel | 10 x 4 | | 100 | 802020 | | |
| MAFELL-Systemdübel | FELL-Systemdübel 10 x 60 | | 50 | 802021 | | |
| MAFELL-Systemdübel | | | 40 802030 | | | |
| MAFELL-Systemdübel | 16 x | 75 mm | 30 | 802040 | | |
| Antirutschmatten | | | 2 | 095063 | | |
| | | | | | | |



Ihr MAFELL-Fachhändler – unser Vertriebspartner: