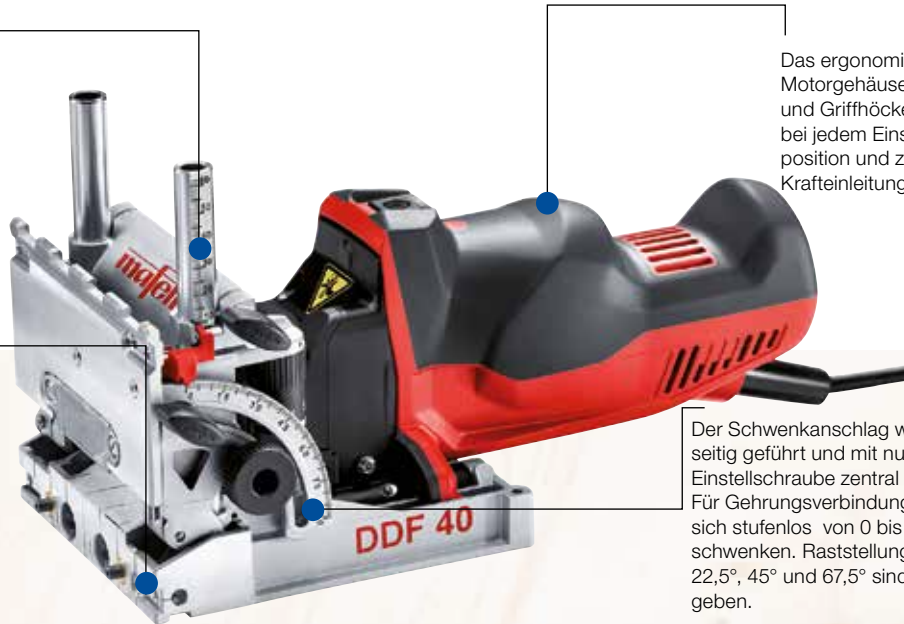


DuoDübler

DDF 40

Die Höhe des Schwenkanschlags lässt sich per Drehrad und Skala maßgenau bis 62 mm in der Höhe einstellen. Gängige Maße können per Revolveranschlag voreingestellt werden.

Mit den beiden federnden Anschlagstiften in der Grundplatte können Bohrungen im festen Abstand von 15,5 mm zur Werkstückkante gesetzt werden: wiederholbar sowie ohne Ausmessen und Anreißen.



Das ergonomisch durchdachte Motorgehäuse mit Griffmulde vorne und Griffhocker hinten ermöglicht bei jedem Einsatz eine ideale Griffposition und zugleich eine optimale Krafteinleitung

Der Schwenkanschlag wird beidseitig geführt und mit nur einer Einstellschraube zentral geklemmt. Für Gehrungverbindungen lässt er sich stufenlos von 0 bis 90 Grad schwenken. Raststellungen bei 22,5°, 45° und 67,5° sind vorgegeben.

Produktmerkmale

- Leichtes Handling, dank neuartiger Ergonomie
- Patentierte Anschlagssystem
- Flache Bauform mit ebener Grundplatte

Einsatzgebiete

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

Produktbeschreibung

Mit dem Duo-Dübler DDF 40 wird das Setzen hochpräziser Dübelöcher noch einfacher und effizienter. Er steht für ein extrem breites Einsatzspektrum, leichtes Handling dank neuartiger Ergonomie sowie absolut formschlüssige, stabile Verbindungen.

Ob Werkstatt oder Montage: Eine höhere Verbindungsqualität lässt sich mit einer handgeführten Maschine nicht erreichen.

Ob Außenecke, Mittelwand oder Lochreihe: Der DDF 40 ermöglicht nicht nur die Präzision einer Stationärrmaschine, sondern schafft das mit Standard-Rundholzdübeln auch besonders kostengünstig.

Außerdem ist dank Doppellochtechnik schon bei der Montage eine extrem hohe Stabilität gewährleistet.

Technische Daten

Bohrtiefe	0 – 40 mm
Bohrerabstand	32 mm
Werkzeugaufnahme Ø	8 mm
Werkzeug-Ø max.	12,2 mm
Werkzeug-Ø min.	3 mm
Schwenkbereich	0 – 90 °
Nennleerlaufdrehzahl	8000 1/min
Nennaufnahme	900 W
Absauganschluss Ø	29 mm
Universalmotor	230 V~, 50 Hz
Gewicht	2,8 kg

DDF 40

Ausführungen

Duo-Dübler DDF 40 MaxiMAX im T-MAX	918602
Duo-Dübler DDF 40 MidiMAX im T-MAX	918601

Lieferumfang

- 1 Zusatzaufgabe ZA
- 1 Zusatzanschlag-Set ZAG
- 1 Absaugstutzen
- 1 Positionszeiger PAZ
- 1 Sechskant-Schraubendreher mit Griff
- 1 Leimflasche
- 2 Anti-Rutsch-Matten
- 1 T-MAX
- 1 Anschlussleitung 4 m

MidiMAX:
 2 Dübelbohrer-HM Ø 8 mm
 1 VE Rundholzdübel 8 x 30 mm, 200 Stück

MaxiMAX:
 2 Dübelbohrer-HM Ø 8 mm
 2 Dübelbohrer-HM Ø 6 mm
 1 VE Rundholzdübel 8 x 30 mm, 200 Stück
 1 VE Rundholzdübel 6 x 30 mm, 350 Stück
 1 Dübeldüse Ø 8 mm
 1 Seitenanschlag-Set SA 320





Der DDF 40 verfügt über eine flache Bauform mit ebener Grundplatte. Dadurch verbindet er das einfache Handling einer Flachdübelfräse mit allen Vorteilen einer Dübel-Verbindung.



Das patentierte Anschlagssystem mit gefederten Anschlagstiften in der Grundplatte wurde einfach für den neuen Seitenanschlag SA 320 adaptiert.



Bohrungen im 32-mm-Raster gehören zum Profi-Alltag. Mit dem DDF 40 lassen sich problemlos auch 32-mm-Lochreihen und-Beschlagbohrungen setzen – und dadurch komplette Möbel montieren.



Die bewährte Doppelloch-technik verhindert, dass sich Werkstücke nach dem Zusammenfügen gegeneinander verdrehen können. Dadurch wird das Ausrichten der Werkstücke überflüssig.

Sonderzubehör/Werkzeuge

Abbildung	Bezeichnung	Best. Nr.
	MAFELL-Dübelbohrer-HM	
	Ø 3 mm	090083
	Ø 5 mm	090089
	Ø 6 mm	090096
	Ø 6,1 mm	090120
	Ø 7 mm	090121
	Ø 8 mm	090097
	Ø 8,1 mm	090122
	Ø 8,2 mm	090123
	Ø 10 mm	090098
	Ø 10,1 mm	090124
	Ø 10,2 mm	090125
	Ø 12 mm	090099
	Ø 12,1 mm	090126
Ø 12,2 mm	090127	
	Anti-Rutschmatte	095063
	2 Stück	
	Seitenanschlag-Set SA 320	206490
	Mit Untergreifanschlag. Für große Randabstände von 105 – 320 mm.	
	Leistenanschlag LA	206470
	Zum Bohren schmaler Leisten von 14 – 48 mm.	