

## Übersicht

# Festool Dübelfräse Domino DF 500 Q-Plus, 576413

**FESTOOL**

Produktnummer: E96511881

### Optionen



## Beschreibung

Ovale Form, mehr Leimfläche, mehr Stabilität. Das DOMINO System vereint die Präzision eines Runddübels mit der Flexibilität eines traditionellen Flachdübels – die perfekte Lösung für Plattenverbindungen. Das System besteht aus der Dübelfräse DF 500, den DOMINO Dübeln in verschiedenen Größen sowie vielseitigem Zubehör für besondere Anwendungen. Das Ergebnis: extrem stabile, unsichtbare Verbindungen. Und die DOMINO kann noch viel mehr: Gestellverbindungen, Rahmenverbindungen, Schubkastenverbindungen, ... Vielseitiger Einsatz mit Dübelgrößen von 4 x 20 mm bis 10 x 50 mm Patentiertes und für Handmaschinen einmaliges Fräsprinzip für exaktes und leichtgängiges Arbeiten Schnell und einfach einstellbare Anschläge für präzise Ergebnisse Ergonomische Form für einfaches Arbeiten in jeder Position Höchste Stabilität und Verdrehsicherheit der Verbindung mit DOMINO Dübel Systemzubehör passend für beide DOMINO Dübelfräsen.

Technische Daten Leistungsaufnahme 420 W Leerlaufdrehzahl 25 500 min<sup>-1</sup> Tiefenanschlag für Frästiefe 12, 15, 20, 25, 28 mm Max. Frästiefe 28,00 mm DOMINO Schlitzfräser Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm Fräshöhenverstellung 5 - 30 mm Fräsen auf Gehrung 0 - 90 ° Anschluss Staubabsaugung Ø 27 mm Gewicht 3,20 kg Antriebsart Netz Fräsen: Unsicherheit (Vibration) K 1,50 m/s<sup>2</sup> Fräsen: Unsicherheit (Lärm) K 3,00 dB Fräsen: Gesamt-Schwingungsmittelwert ah 3,00 m/s<sup>2</sup> Fräsen: Normenreihe EN 60745-2-19 Fräsen: A-bewerteter Schalldruckpegel Lp 84,00 dB(A) Fräsen: A-bewerteter Schalleistungspegel Lw 95,00 dB(A)

## Produktinformationen

**Hinweis:** Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

<b>EAN</b>	4014549355770
<b>Hersteller-Nummer</b>	576413
<b>Herstellername</b>	Festool
<b>Gewicht</b>	3.2 kg
<b>Leistungsaufnahme [W]</b>	420
<b>Modell</b>	DOMINO DF 500 Q-Plus