

METABO



Oberfräse OFE738

Typ		OFE738
Aufnahmeleistung	W	710
Leerlauf-Drehzahl	U/min	10000-27000
Fräshub	mm	50
Fräser-Ø max.	mm	28
Spannzange - Ø	mm	8
Gewicht	kg	3,0
Preis		399,00 €

Stabile 2-Säulen-Führung; Robuster kunststoffummantelter Aluminiumdruckguss-Lagerflansch; Gehärtete und geschliffene auswechselbare Spannzange für genauen Rundlauf der Werkzeuge; Spindelarretierung zum einfachen Fräserwechsel; Vario-Constamatic (VC)-Vollwellenelektronik; Zum Fräsen von wärmeempfindlichen Materialien und Kunststoffen sehr gut geeignet; Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl; Ein- und Ausschalten der Maschine ohne die Griffe loszulassen; Fußplatte aus Alu-Druckguss mit Beschichtung für leichtes Gleiten; In Prismen geführter Parallelanschlag; Abschaltkohlebürsten; Bajonettbefestigung des Motorteils im Fräsvorsatz; Motorteil zum Antrieb von Biegewellen geeignet.

Lieferumfang

Parallelanschlag; Absaugverbindungsstück; Maulschlüssel^

HITACHI



Oberfräse M8V2

Typ		M8V2
Aufnahmeleistung	Watt	1150
Leerlauf-Drehzahl	U/min	10000-25000
Werkzeugaufnahme	mm	6 - 8
Fräshub	mm	60
Maße H	mm	232 - 292
Gewicht	kg	3,6
Preis		419,00 €

3-fach in der Richtung verstellbare Handgriffe für eine optimale Arbeitsposition; Präzise und einfache Einstellung der Frästiefe durch fixierbare Skala; Neue, exakte Tiefenfeinjustierung; Staubschutzabdeckungen über den Gleitsäulen; Dreistufiger Revolvertiefenanschlag; Optimal positionierter und staubgeschützter Ein-/Ausschalter; Soft-touch Handgriffe für sicheres Handling und präzise Führung; Abschaltkohlebürsten.

Lieferumfang

Parallelanschlag; Schlüssel; Führungsschablone 18mmØ; Reduzierhülse 8mm auf 6mm; Staubabsaugadapter; System Case IV.

HITACHI

Oberfräse M12V2



Typ		M12V2
Aufnahmeleistung	Watt	2000
Leerlauf-Drehzahl	U/min	8000-22000
Werkzeugaufnahme	mm	12
Fräshub	mm	65
Tiefen-Feineinstellung	mm	8
Absauganschluß	mm	35
Höhe	mm	320
Gewicht	kg	6,3
Preis		559,00 €

Fräsen wie ein Profi: Diese Oberfräse besitzt 3-fach in der Richtung verstellbare Handgriffe und eine neue, exakte Tiefenfeinjustierung – somit ist eine optimale und funktionale Arbeitsweise garantiert. Anlaufstrombegrenzung, ein dreistufiger Revolvertiefenanschlag und eine präzise und einfache Einstellung der Frästiefe durch eine fixierbare Skala zeichnen dieses Gerät darüber hinaus aus. Staubschutzabdeckungen runden die Funktionalität des hochwertigen Geräts ab. Konstantelektronik; Spindelarretierung für schnellen und sicheren Fräserwechsel; optimierte Position der Drehzahlregulierung; 3-fach in der Richtung verstellbare Handgriffe; präzise und einfache Einstellung der Frästiefe durch fixierbare Skala; neue, exakte Tiefenfeinjustierung; Staubschutzabdeckungen über den Gleitsäulen; Dreistufiger Revolvertiefenanschlag; ergonomisches und funktionelles Design; Abschaltkohlebürsten.

Lieferumfang

Spannzange Ø 12mm; Parallelanschlag; Führungsschablone 18mm; Reduzierhülse 12mm auf 8mm; Absaugadapter; Schlüssel.

FESTOOL

Oberfräse OF1010EBQ-Plus-Set



Typ		OF1010EBQ
Aufnahmeleistung	Watt	1010
Leerlauf-Drehzahl	U/min	10000-24000
Werkzeugaufnahme	mm	6 - 8
Fräshub	mm	55
Tiefen-Feineinstellung	mm	8
Absauganschluß	mm	27
Gewicht	kg	2,7
Preis		659,00 €

Niedriges Gewicht und Einhandbedienung; Mehr Sicherheit dank Schnell-Bremse; MMC Electronic für materialgerechtes Arbeiten und Temperaturüberwachung; Einfache und 1/10 mm-genaue Einstellung der Frästiefe; Einfacher Fräserwechsel dank Spindelstopp; Im Frästisch integrierte Spanabsaugung.

Lieferumfang

Spannzange Ø 8mm; Seitenanschlag; Führungsschienen-Adapter; Führungsschiene FS800/2; Spanfänger; Bedienungswerkzeug; SYSTAINER SYS-3.

FESTOOL



Oberfräse **OF1400EBQ-Plus**

Typ		OF1400EBQ
Aufnahmeleistung	Watt	1400
Leerlauf-Drehzahl	U/min	10000-22500
Werkzeugaufnahme	mm	6 - 12,7
Fräshub	mm	70
Tiefen-Feineinstellung	mm	8
Absauganschluß	mm	27/36
Gewicht	kg	4,5
Preis		769,00 €

Komfort-Fräserwechsel mit Wippe und Ratschenprinzip; Werkzeugloser Kopieringwechsel; Verwindungssteife Grundplatte durch beidseitig geklemmte Führungssäulen; Bis 99 % Absaugung mit Spanfänger und Absaughaube beim Fräsen von Kanten; Schnell-Bremse und MMC Electronic; Einfache und 1/10 mm-genaue Einstellung der Frästiefe.

Lieferumfang

Spannzange Ø 8mm; Spannzange Ø 12mm; Seitenanschlag mit Feineinstellung und Absaughaube; Kopiering Ø 30mm; Absaughaube oben; Spanfänger; Bedienungswerkzeug; im SYSTAINER SYS-4.

FESTOOL



Oberfräse **OF2200EB-Plus**

Typ		OF2200EB
Aufnahmeleistung	Watt	2200
Leerlauf-Drehzahl	U/min	10000-22000
Werkzeugaufnahme	mm	6 - 12,7
Fräshub	mm	80
Tiefen-Feineinstellung	mm	20
Absauganschluß	mm	36/(27)
Gewicht	kg	7,8
Preis		1079,00 €

Höchste Kraftentfaltung und satter Durchzug bei harten Materialien und großen Materialstärken; Ergonomisches Arbeiten durch den um 30° versetzten Seitenanschlag; Werkzeugloser Kopiering- und Laufsohlenwechsel; Schneller Komfort-Fräserwechsel mit Wippe und Ratschenprinzip; Schnelle Profilfräseinstellung durch ein- und auskoppelbare Grundplatte; Mehr Präzision durch extreme Verwindungssteifigkeit dank doppelter Führungssäulenklammerung; Einfache Frästiefeinstellung auf 1/10 mm genau; Bis zu 99 % Absaugung beim Kantenfräsen durch absenkbares Absaugring und Spanfänger.

Lieferumfang

Spannzange Ø 8mm; Spannzange Ø 12mm; Kopiering Ø 30mm; Spanfänger; Bedienungswerkzeug; im SYSTAINER SYS-4.

METABO



Lackfräse **LF724S**

Typ		LF724S
Aufnahmeleistung	W	710
Drehmoment	Nm	2
Schneidenflugkreis	mm	80
Falztiefe	mm	unbegrenzt
Fräshöhe	mm	28
Frästiefe axial	mm	0 - 0,3
Frästiefe radial	mm	0,15
Leerlaufdrehzahl	m/min	10000
Gewicht ca.	kg	2,6
Preis		469,00 €

Dichtungsfräsmaschine; speziell zum Fräsen von Nuten in Holztüren und Fenster geeignet. Zum nachträglichen Einbau von isolierenden Dichtungen. Zum umweltfreundlichen Entfernen von Farben und Lack von ebenen Holzflächen (z.B. Treppen, Türen und Fenster); Auch zum Bearbeiten von unbehandeltem Holz geeignet; Bis zu 70% Zeitersparnis; Sehr gut geeignet zum Bearbeiten von Fälzen; Stufenlose Einstellung der Spanabnahme; Ummanteltes, stabiles Aluminiumdruckguss-Getriebegehäuse; Palloidverzahntes Hochleistungsgetriebe; Universalmotor mit hoher Leistungsreserve; Metabo S-automatic Sicherheitskupplung; 4 Hartmetall-Wendmesser mit hoher Standzeit; Vibrationsarmes und damit ermüdungsarmes Arbeiten; Fremdabsaugung möglich.

Lieferumfang

4 Hartmetall-Wendmesser; Absaugverbindungsstück; Vorstecher mit Griff; Kombischlüssel; Kunststoffkoffer.

MÜLLNER



Flachdübelfräse **FDF850CE**

Typ		FDF850CE
Aufnahmeleistung	W	850
Leerlauf-Drehzahl	U/min	11000
Fräser	mm	100x4x22
Spindelgewinde		M10
Frästiefe	mm	19
Schwenktisch		0° - 90°
Gewicht	kg	3,0
Preis		129,00 €

Nutfräse für alle handelsüblichen Holz-Flachdübel; auch geeignet zum Sägen von Schattenfugen an Wand und Decke; Sehr handlich und leicht.

Lieferumfang

Nutfräser 100mm; Winkelanschlag; Spänesack; Stirnlochschlüssel; im Kunststoffkoffer.

FESTOOL

Dübelfräse DF500Q-Plus



Typ		DF500Q
Leistungsaufnahme	W	420
Leerlaufdrehzahl	U/min	24300
Frästiefenanschlag	mm	12-15-20-25-28
Fräser-ø	mm	4-5-6-8-10
Fräshöhenverstellung	mm	5-30
Stufenanschlag	mm	16-20-22-25-28-36-40
Gehrungsfräsen		0-90°
Absaugstutzen	mm	27
Gewicht	kg	3,2
Preis		999,00 €

Ein System für alle Platten-, Rahmen- und Gestellverbindungen • Patentiertes und für Handmaschinen einmaliges Fräsprinzip für exaktes und leichtgängiges Arbeiten • Schnell und einfach einstellbare Anschläge für präzise Ergebnisse • Höchste Stabilität und Verdrehsicherheit der Verbindung mit DOMINO Dübel • Systemzubehör passend für beide DOMINO Dübelfräsen • vielseitiger Einsatz mit Dübelgrößen von 4x20 mm bis 10x50 mm

Lieferumfang

DOMINO Fräser D 5 • Zusatzanschlag • Bedienungswerkzeug • im SYSTAINER SYS 2 T-LOC

FESTOOL

Dübelfräse DF700EQ-Plus



Typ		DF700EQ
Leistungsaufnahme	W	720
Leerlaufdrehzahl	U/min	21000
Frästiefenanschlag	mm	15-70
Fräser-ø	mm	8-10-12-14
Fräshöhenverstellung	mm	10-50
Stufenanschlag	mm	10-15-20-25-30-40
Gehrungsfräsen		0-90°
Absaugstutzen	mm	27
Gewicht	kg	5,2
Preis		1389,00 €

Höchste Stabilität der Verbindungen bis zu einer Dübelgröße von 14 x 140 mm • Patentiertes und für Handmaschinen einmaliges Fräsprinzip für exaktes und leichtgängiges Arbeiten • Hohe Zeitersparnis im Vergleich zu einer Stationärmaschine • Schnell und einfach einstellbare Anschläge für präzise Ergebnisse • Systemzubehör passend für beide DOMINO Dübelfräsen

Lieferumfang

DOMINO Fräser D 12 • Aufлагewinkel • 2x Dübelbox • 20x DOMINO Dübel D12 x 100 BU • Bedienungswerkzeug • im SYSTAINER SYS 5 T-LOC

FESTOOL

Systainer für Dübelfräsenzubehör **SYS2-494874**



Preis 69,00

Systainer SYS-2 mit Trennwänden für Domino Dübel #494874