

NEU

EIBENSTOCK
Elektrowerkzeuge

1 Handgeführte
Elektrowerkzeuge

Mauerschlitzzfräse EMF 150.1 P

im
Koffer

Mit dieser Mauerschlitzzfräse lassen sich Nuten und Kanäle für die Elektroinstallation in Beton, Kalksandstein und Mauerwerk schlitzen, sowohl nass, als auch trocken.

Produkteigenschaften:

- Schutzhaube mit integrierter Wasserzuführung
- Sanftanlauf
- Temperatur- und Überlastanzeige
- Werkzeuglose Frästiefeneinstellung
- Randnahe Arbeiten bis 18 mm
- Nutbreiten von 7 bis 46 in 1 mm Stufen einstellbar

Leistung	W	2300
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	7500
Scheiben-Ø	mm	150
Trenntiefe	mm	45
Nutbreite	mm	46
Werkzeugaufnahme	mm	22,2
Absaugstutzen-Ø	mm	35
Gewicht nach EPTA	kg	6,2

	€/Stück	739,00	(E072)
Bestell-Nr.		0100 0834	

- Schnelleres Ausbrechen durch Mittelschlitzz-Distanzscheibensatz für 3 Diamanttrennscheiben (Zubehör)

Lieferumfang: Maschine, 2 Diamant-Trennscheiben Beton Ø 150 mm Verschlussstopfen (Staubabsaugung), Ausbrech- und Montagewerkzeug, Koffer



INFO

Für die Nass- und Trockenanwendung
Mit 2 Diamant-Trennscheiben

Mauerschlitzzfräse EMF 125.2

im
Koffer

Diese Mauerschlitzzfräse dient zum Schlitzen von Nuten und Kanälen in Kalksandstein und Mauerwerk für die Elektroinstallation.

Produkteigenschaften:

- Elektronik – Sanftanlauf, Konstantelektronik
- Spindelarretierung – einfacher Werkzeugwechsel
- Werkzeuglos einstellbare Schlitttiefe

Leistung	W	1700
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	7500
Scheiben-Ø	mm	125
Trenntiefe	mm	30
Nutbreite	mm	30
Werkzeugaufnahme	mm	22,2
Absaugstutzen-Ø	mm	35
Gewicht nach EPTA	kg	3,5

	€/Stück	501,00	(E077)
Bestell-Nr.		0700 1300	

- Anschluss für die Staubabsaugung (Ø 35 mm)
- Saugschlaucharretierung – kein unbeabsichtigtes Lösen des Schlauches
- Abschaltkohlen – Schutz des Motors
- Randnahe Arbeiten bis 10 mm
- Nutbreiten in 1-mm-Stufen veränderbar

Lieferumfang: Maschine, 2 Diamant-Trennscheiben Ø 125 mm, Ausbrech-, Montagewerkzeug, Koffer



INFO

Mit 2 Diamant-Trennscheiben

Mauerschlitzzfräse EMF 180.2

im
Koffer

Diese Mauerschlitzzfräse wird zum Schlitzen von Nuten und größer dimensionierten Kanälen in Beton, Kalksandstein und Mauerwerk eingesetzt.

Produkteigenschaften:

- Elektronik-Sanftanlauf
- Temperatur- und Überlastabschaltung
- Überlast-LED
- Spindelarretierung – einfacher Scheibenwechsel
- Frästiefeneinstellung – werkzeuglos, komfortabel

Leistung	W	2300
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	3100
Scheiben-Ø	mm	180
Trenntiefe	mm	60
Nutbreite	mm	60
Werkzeugaufnahme	mm	22,2
Absaugstutzen-Ø	mm	35
Gewicht nach EPTA	kg	8,2

	€/Stück	959,00	(E072)
Bestell-Nr.		0700 1349	

- Geteilte Arbeitsspindel-Fugenscheiben bis 10 mm Segmentstärke verwendbar
- Randnahe Arbeiten bis 15 mm
- Nutbreiten in 1-mm-Stufen veränderbar
- Nahezu staubfreies Eintauchen und Schlitzen durch Klapphaube
- Schiebender Schnitt
- Anschluss für die Staubabsaugung (Ø 35 mm)

Lieferumfang: Maschine, 2 Diamant-Trennscheiben Ø 180 mm, Ausbrech-, Montagewerkzeug, Koffer



INFO

Mit 2 Diamant-Trennscheiben