



MFE 40 + ASR 35 M ACP Set mit 20 mm Diamantfrässcheibe 2 UP und 2 Dia- mant-Trennscheiben Classic UC

- Mauernutfräse MFE 40 ideal für Elektroinstallationen zum Verlegen von Kabeln und Leerrohren unter Putz mit Frästiefen bis 40 mm. Maximaler Arbeitsfortschritt durch starken Motor, konstante Drehzahl und ein zweistufiges Hochleistungsgetriebe. Nutbreite und Schnitttiefe einstellbar. Tacho-Constamatic (TC)-Vollwellenelektronik: hoher Arbeitsfortschritt durch konstante Drehzahl unter Last
- Allessauger ASR 35 M ACP zum Absaugen am Elektrowerkzeug im Dauereinsatz auf Baustellen und in der Werkstatt. AutoCleanPlus: Kosten- und Zeitersparnis durch automatische MPulse-Filterreinigung im Dauereinsatz. Bei Unterschreiten der optimalen Saugleistung sofortiges Abrütteln der Filter. Besonders geeignet zum Absaugen von Beton- und Gesteinstaub. Hoher Anwenderschutz: zertifiziert nach EU-Norm für Stäube der Staubklasse M

Bestell-Nr.
EAN-Code

69105900
4007430333438

Lieferumfang

Mauernutfräse MFE 40: Distanzringe, Spannmutter, Zweilochmutterdreher, Ausbrechwerkzeug, 20 mm Diamantfrässcheibe 2 UP, 2 Diamant-Trennscheiben Classic UC, Kunststoffkoffer. Allessauger ASR 35 M ACP: Antistatik-Saugschlauch (Ø 35 mm, 4 m lang), Anschlussmuffe Ø 41/48 mm, Handgriff-Zwischenstück, 2 Saugrohre aus Kunststoff, 2 Polyester-Filterkassetten (Klasse M), PE-Filterbeutel, Fugendüse, Bodendüse (300 mm breit)

Allessauger ASR 35 M ACP



Luftleistung max.	4380 l/min
Unterdruck	270 hPa (mbar)
Filterfläche	8600 cm ²
Aufnahmeleistung max.	1400 W
Behältervolumen	35 l
Saugschlauch-Ø	35 mm
Schlauchlänge	4 m
Gewicht	16 kg
Kabellänge	8 m

- Zum Absaugen am Elektrowerkzeug im Dauereinsatz auf Baustellen und in der Werkstatt
- Besonders geeignet zum Absaugen von Beton- und Gesteinsstaub
- Nass-/Trockensauger mit gewerblicher Zulassung
- Gerätesteckdose für ein Elektrowerkzeug zur Nutzung der Ein-/Ausschaltautomatik des Saugers
- AutoCleanPlus: Kosten- und Zeitersparnis durch automatische MPulse-Filterabreinigung im Dauereinsatz
- Bei Unterschreiten der optimalen Saugleistung sofortiges Abrütteln der Filter
- Hoher Anwenderschutz: zertifiziert nach EU-Norm für Stäube der Staubklasse M
- Abschaltautomatik beim Nasssaugen, wenn die maximale Füllhöhe erreicht wird
- Warnsignal bei Unterschreitung des Mindestvolumenstroms zum Schutz des Anwenders
- Optimale Saugleistung durch Vorauswahl des Schlauchdurchmessers
- Nachlaufautomatik zum völligen Entleeren des Saugschlauches
- Antistatik-Grundausstattung verhindert statische Aufladung bei Verwendung des geeigneten Zubehörs
- Standfest durch extra große Räder und Lenkrollen mit Feststellbremse
- Aufwicklungsmöglichkeit für das Kabel
- Praktisches Zubehör-Depot und Ablagefläche

Mauernutfräse MFE 40



Schnitttiefe einstellbar	10 - 40 mm
Mögliche Nutbreiten	9 / 15.5 / 22 / 28.5 / 35 mm
Trennscheiben-Ø	125 mm
Nennaufnahmeleistung	1900 W
Abgabeleistung	1120 W
Leerlaufdrehzahl	5000 /min
Drehzahl bei Nennlast	4200 /min
Drehmoment	6 Nm
Gewicht ohne Netzkabel	4.6 kg
Kabellänge	4 m

- Ideal für Elektroinstallationen zum Verlegen von Kabeln und Leerrohren unter Putz mit Frästiefen bis 40 mm
- Maximaler Arbeitsfortschritt durch starken Motor, konstante Drehzahl und ein zweistufiges Hochleistungsgetriebe
- Robuste Aluminiumdruckguss-Haube mit Gummirollen und optimale Griffanordnung für komfortable Führung der Maschine
- Schiebender Schnitt für optimale Sicht auf die Markierungslinie
- Nutbreite und Schnitttiefe einstellbar
- Metabo Marathon-Motor mit patentiertem Staubschutz für lange Lebensdauer
- Tacho-Constamatic (TC)-Vollwellenelektronik: hoher Arbeitsfortschritt durch konstante Drehzahl unter Last
- Elektronischer Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz für sicheres Arbeiten
- LED-Signal informiert über Überlastung bzw. aktiven Wiederanlaufschutz
- Sauberes, staubarmes Arbeiten durch Anschluss eines Metabo Allessaugers (zertifiziert mit ASR 35 M ACP)
- Geeignet zum Schlitzn von Nuten bis 30 mm Breite ohne Mittelsteg in einem Arbeitsgang (mit Spezialzubehör)
- Mit nur einer Diamanttrennscheibe auch zum Trennen geeignet
- Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren der Scheibe für sicheres Arbeiten