



Schlauchtrennmaschinen von UNIFLEX gelten seit Jahrzehnten als Synonym für höchste Präzision und Robustheit. Die solide und kompakt gebauten Werkzeuge zeichnen sich durch ihre qualitativ einwandfreie Schneidfunktion aus. Sauber, solide und sicher in der Handhabung. Diese Trennmaschinen vereinen alle bewährten UNIFLEX-Eigenschaften, die wir als Anspruch an Qualität und Innovation stellen. Die Tischmaschine EM 3 wurde leistungsoptimiert und bietet nun einen verbesserten Motor mit einem deutlich höheren Drehmoment.



EM 3



EM 3 Ecoline



HM 200 DC + EM 3-DC



EM 1

EM 1 S



EM 3

EM 3 Ecoline

EM 3 DC

Technische Daten	EM 1	EM 1 SB	EM 1 S	EM 3	EM 3 Ecoline	EM 3 DC
Produktion SAE R 13 & SAE R 15	-	-	-	¾"	-	-
Werkstatt SAE R 13 & SAE R 15	-	1"	1"	1¼"	1"	1¼"
SAE R 12	⅝"	1¼"	1¼"	1¼"	1¼"	1¼"
Industrie	1¼"	1¼"	1¼"	2"	1¼"	2"
Max. außen	Ø 45 mm	Ø 52 mm	Ø 52 mm	Ø 80 mm	Ø 52 mm	Ø 60 mm
Geräuschpegel	90 dBA	90 dBA	80 dBA	95 dBA	95 dBA	93 dBA
Bremsmotor	-	-	-	✓	-	-
Absauganschluss	-	Ø 30 mm	-	Ø 80 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm
Antrieb	1,2 kW 1~VAC	Batterie	1,2 kW 1~VAC	3 kW 3~VAC	1,8kW 1~VAC	12 V/24 V 2,0/3,2 kW
Trennmesser (mm)	TM 190x2,0x30 TM 190x2,0x15.875	TM C 160x2,5x20	TM C 160x2,5x20	TM 275x3x30	TM G 200x1,6x25,4	TM 250x2x40Z
L x B x H (mm)	300 x 340 x 310	400 x 300 x 415	300 x 340 x 310	540 x 440 x 300	400 x 510 x 540	550 x 365 x 410
Gewicht	8 kg	7,5 kg	8 kg	50 kg	20 kg	29 kg
Zubehör						
TU-Tisch	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Absauganschluß *	-	✓	-	✓	✓	✓
UVC 36 Adapter	-	777.150	-	777.056	777.153	777.153
UVC 50 Adapter	-	518.7010	-	518.7014	518.7010	518.7010
Längenmessgerät UMS 4	-	-	-	✓	✓	-
Standfuß für UMS 4 (840 mm Höhe)	-	-	-	✓	✓	-
Schlauchführung 2.000 mm (UHG 14)	-	-	-	✓	✓	-

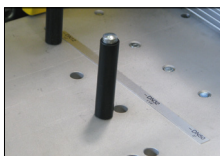
* Entsprechender Adapter notwendig.

Absaug- und Filteranlage Seite 74 / Optionen und Zubehör Seite 76

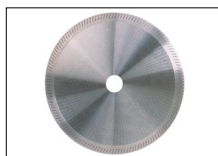
Beschreibung



Geprüftes Trennmesser von hoher Qualität, geschützt durch ein starkes Schutzblech.



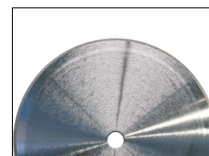
Durch Biegebolzen ergeben sich gerade Schnitte, welche sich positiv auf die Lebenszeit der Messer auswirken.



Trennmesser
TM = glatt
TM G = geschlitz
TM C = beschichtet



Qualitativ hochwertige Trennmesser:
TM C, TM G und TM.



TM C
Sieben mal höhere Lebensdauer, schneidet zweimal schneller, weniger Rauch, weniger Ablagerungen im Schlauch und weniger Hitze. Reduziert das Risiko, dass sich das Gummi vom Gewebe trennt.

Trennmesser