

MITSUBISHI Erodieranlagen**Diamantführungen**

OEM Nummer	Ref. Nr.	Bezeichnung
X052 B240 G52	M107-1	obere (Keramik Inlay) Ø 0.20 mm
X052 B240 G53		obere (Keramik Inlay) Ø 0.25 mm
X052 B240 G54		obere (Keramik Inlay) Ø 0.30 mm
X054 D162 G54	M108	Verschraubung Ø 0.4 mm
X054 D171 G54	M109	Verschraubung SK/AF Ø 0.4 mm
X053 C136 G52	M110	Henshin Diamantführung SK/AF Ø 0.4 mm
X053 C136 G54	M110	Index Diamantführung für obere Führung 0.1mm Ø 0.6 mm
X053 C245 H02	M111	Diamantführung Halter
X053 C299 G51	M112	Diamantführung Center SK/AF
X053 C628 G51	M113	untere Verschraubung AF Ø 0.4 mm /0.6 mm
X053 C241 G52	M114	obere & untere Verschraubung Ø 0.4 mm (Carbide)
X052 B176 G51	M117	untere Ø 0,105 mm
X052 B176 G52		untere Ø 0,155 mm
X052 B176 G53		untere Ø 0,205 mm
X052 B176 G54		untere Ø 0,255 mm
X052 B176 G55		untere Ø 0,305 mm
X052 B241 G53	M117-1	untere / Keramik-Inlay +D7
X053 C524 G51	M120	obere Verschraubung AF Ø 0.4 mm (T/C)
X053 C012 G55	M122	obere & untere (alter Typ)
X053 C104 G52	M124	untere SK neu Ø 0,10 mm
X053 C104 G53		untere SK neu Ø 0,15 mm
X053 C104 G54		untere SK neu Ø 0,20 mm
X053 C104 G55		untere SK neu Ø 0,25 mm
X053 C104 G56		untere SK neu Ø 0,30 mm
X053 C153 G55	M125	obere Diamantführung SK sub
X053 C508 G51	M126	obere Führung (Typ B) AF Ø 0.35 oder Ø 0.4 mm
X053 C557 G51	M127	obere Führung (Typ A) AF Ø 0.5 mm
X927 D266 H01	M128	Feder für Jet Nozzle
X054 D826 H06	M129C	Jet Nozzle Ø 0.50 mm (Keramik)
X054 D826 H08		Jet Nozzle Ø 1.00 mm (Keramik)
X058 D054 H02		Jet Nozzle Ø 1.50 mm (Keramik)
S684 D823 P14	M130C	Jet Nozzle Ø 1.00 mm (Keramik)
S684 D898 P61		Jet Nozzle Ø 1.50 mm (Keramik)
X177 B558 H02m	M131	Führungshalter
X053 C834 G51	M132	obere Führung AF-2,3 Ø 0.10 mm
X053 C834 G51		obere Führung AF-2,3 Ø 0.15 mm
X053 C834 G51		obere Führung AF-2,3 Ø 0.20 mm
X053 C834 G51		obere Führung AF-2,3 Ø 0.25 mm
X053 C834 G51		obere Führung AF-2,3 Ø 0.30 mm

X056 C412 G53	M132-1	obere Führung AF (Fine Wire) Ø 0.035 mm
X056 C412 G5		obere Führung AF (Fine Wire) Ø 0.055 mm
X056 C412 G54		obere Führung AF (Fine Wire) Ø 0.075 mm
X056 C412 G55		obere Führung AF (Fine Wire) Ø 0.105 mm
X052 B243 G61	M133	untere Führung AF-2,3 Ø 0.20 mm
X052 B243 G62		untere Führung AF-2,3 Ø 0.30 mm
X052 B243 G65		untere Führung AF-2,3 Ø 0.25 mm
X056 C426 G54	M133-1	untere Führung AF (Fine Wire) Ø 0.035 mm
X056 C426 G55		untere Führung AF (Fine Wire) Ø 0.055 mm
X056 C426 G56		untere Führung AF (Fine Wire) Ø 0.075 mm
X056 C426 G57		untere Führung AF (Fine Wire) Ø 0.105 mm
X204 D293 H02	M134	Ring unten
X054 D896 G51	M135	Sub Die A oben
X054 D897 H01	M136	Halter oben
X059 D084 G51	M137	Sub Die A oben
X058 D963 G51	M138	Sub Die B oben
X054 D496 G51	M139	Führungs Pipe A oben 0.5
X054 D504 G51	M140	Führungs Pipe A oben 0.8
X053 D499 G51	M141	Führungs Pipe B oben 0.5
X054 D424 G56	M142	Führungs Pipe B oben 0.8
X054 D980 G51	M143	Führungs Pipe A
X054 D836 G53	M144	Führungs Pipe B
X058 D975 G52	M145	Führungs Pipe
X056 C507 G51	M146	Führung U oben 0.4
X053 C884 G52	M147	Führung D oben 0.4
X056 C274 G51	M148	Führung U oben
X056 C846 G51	M149	Führung U oben
X053 C884 G55	M150	Führung D unten

Stromgeber

OEM Nummer	Ref. Nr.	Bezeichnung
X054 D125 H03 X054 D125 H05	M001	oberer & nterer manual
X054 D129 H04	M002	unterer SK/AF
X054 D199 H01	M003	oberer-A SK/AF D=0.70 mm
X054 D216 H01	M004	oberer-B SK/AF D=0.70 mm
X054 D345 H01	M005	oberer SK/AF
X054 D345 H02	M005 G	oberer (Tin coating) SK/AF
	M005 T	oberer (Wolfram) SK/AF
X054 D480 H01	M005-1	oberer AFI (for fine wire)
X054 D481 H01	M005-2	oberer AFI (for fine wire)
X054 D024 H01	M006	unterer (Manuell) (16 x 9 x 7 mm)
X054 D020 H01	M007	oberer (Manuell) (16 x 17 x 7 mm)
X054D186 H03	M008	oberer & unterer 10 x 6 x 8 mm

X056 C432 H01	M009 N	oberer & unterer 24.5 x 20 mm (nicht poliert)
X055 C118 H02	M009 V	oberer & unterer 24.5 x 20 mm (poliert) FA-V Serie
X056 C075 H01 X056 C075 H04	M009	oberer & unterer 24.5 x 20 mm (poliert)
X054 D990 H01	M010	Glühkontakte

Spüldüsen

OEM Nummer	Ref. Nr.	Bezeichnung
X183 C443 H01	M200	Spüldüse Ø 4.5 mm
X183 C439 H01	M202 A	obere Ø 4.5 mm (Ditch)
X183 C439 H01	M202 B	obere Ø 4.0 mm
X183 C439 H02	M203	obere Ø 6.0 mm
	M205 Set	obere Düse (lang) 5; 10; 15; 25; 50; 75 mm Länge
X053 C491 H01	M207	untere Ø 4.0 mm
X053 C491 H02	M208	untere Ø 6.0 mm
X053 C491 H03	M209	untere Ø 8.0 mm
X053 C621 H01	M210	untere Ø 4.0 mm / Ø 8.0 mm Kunststoff
X183 C378 H01	M211	obere Ø 4.0 mm
X183 C378 H02		obere Ø 6.0 mm
X183 C378 H03		obere Ø 8.0 mm
X183 C378 H04		obere Ø 10.0 mm
	M212	untere Ø 4.0 mm / Ø 8.0 mm Kunststoff von M2103
X186 C793 H01	M215	obere Ø 4.0 mm
X186 C793 H02		obere Ø 8.0 mm
X182 B458 G52	M216	obere Düsenhalterung
X196 C197 H01	M217	obere Ø 4.0 mm
X196 C197 H02		obere Ø 8.0 mm
X187 B370 H03	M218	Spüldüsenhalter
X182 B957 H01	M219	Spüldüsenhalter
X053 C621 H01	M2101	untere Düse (Keramik) Ø 4.0 mm
X053 C621 H02		untere Düse (Keramik) Ø 6.0 mm
X053 C621 H03		untere Düse (Keramik) Ø 8.0 mm
X054 D209 H11	M2102	untere Düse (Keramik) Ø 4.0 mm
X054 D209 H12		untere Düse (Keramik) Ø 6.0 mm
X054 D209 H13		untere Düse (Keramik) Ø 8.0 mm
X054 D881 H01 X054 D881 H03	M2103	untere Düse (Keramik) Ø 4.0 mm
X054 D881 H02 X054 D881 H04	M2103	untere Düse (Keramik) Ø 8.0 mm

Diverse Teile

OEM Nummer	Ref. Nr.	Bezeichnung
X053 C162 H01	M301	Isolierplatte oben T/C
X054 D185 G51	M302	Isolierplatte unten
X053 C228 G52	M303	Isolierplatte unten AF
X052 B166 G51	M304	Isolierplatte unten B.Z
X053 C443 H01	M305	Isolierplatte unten H1. AF/HA
X053 C314 H01	M306	Isolierplatte unten H1. HA. C
X056 C109 G51 X056 C110 G51	M307	Isolierplatte unten
X056 C273 G51	M308	Isolierplatte unten Manual / AF
X056 C356 G51	M309	Isolierplatte unten Manual / AF
X056 C968 G51	M310	Isolierplatte unten AT
X198 D838 H01	M400	Aspirator unten
X194 D998 H02	M400-1	Feinjustage unten
X054 D257 G51	M401 C	Pinch-Roller (Keramik) unten
X054 D256 G51	M402 C	Capstan-Roller (Keramik) unten
X054 D413 G51	M403 C	Pinch-Roller (Keramik) oben
X054 D412 G53	M404 C	Capstan-Roller (Keramik) oben
X053 C778 G51	M405 C	Pinch-Roller (Keramik) mit Getriebe
X053 C779 G51	M406 C	Capstan-Roller (Keramik) mit Getriebe
X058 D340 G51	M407 C	Pinch-Roller (Keramik)
X058 D339 G51	M408 C	Capstan-Roller (Keramik)
X055 C008 G51	M409 C	Pinch-Roller (Keramik)
X055 C009 G51	M410 C	Capstan-Roller (Keramik)
X058 D501 H01	M420	Getriebe
X203 C607 H01	M421	untere Rolle
X203 C607 H03	M421 C	untere Rolle (Keramik)
P840 F000 P67	M422	rostfreies Kugellager
X053C920G51A	M423	Aspirator unten (AF2/AF3/AT)
S601 D899 P01	M424	oberer Motor SK/AF
X199 D297 H01 X199 D297 H02	M445	Spritzschutz für Spüldüse
X179 D323 H02	M451	Verschraubung
X176 C706 G02	M452	oberer Führungsblock incl. M451 und Connector
X176 C610 H01	M453-1	unterer Führungsblock
X184 D271 H06	M453-2	unterer Stopper
	M453-3	Führung für Armteile
X177 B046 H03	M454	unterer Führungsblock
X602 B845 G51	M455	Pulley B unten Manuell
X183 C442 H01	M456	untere Rolle
X183 C442 H01-C	M456 C	untere Rolle Keramik
S859 N319 P33	M457	Kugellager SSRF-1970DD Ø 7 mm
S859 N319 P31	M458	Kugellager SSRF-1980DD Ø 7 mm
X177 B713 H01	M459	unterer Führungsblock C
X198 D777 H01	M459-1	untere Plastikabdeckung

	M459-2	Fixierplatte unten
X198 D776 H01	M459-3	Abdeckung unten
S913 N313 P11	M459-4	Dichtung (Wave Washer für M456)
X194 D873 H01	M459-5	Dichtung (Spacer für M456)
S922 N040 P07	M459-6	Klemmring (Retaining Ring für M456)
X208 D601 H01	M459-7	Führungsabdeckung
X189 D690 H04	M460	rostfreier Anschlag für M454
X053 C522 G51	M461	Pinch-Roller
X053 C522 G52	M462	Feed-Roller
S811 N724 P02	M463	One way Clutch oben
X209 D212 H01	M470	Halterung für Stromgeber (unten) für M009
X208 D405 H01	M470-1	Halterung für Stromgeber (oben) für M009
X056 C326 G51 X056 C326 G52	M501	Drahtzerhacker
X058 X203 C145	M501-1	Hartmetallmesser
X203 C145 H04	M501-2	Aspirator Kunststoff
X056 C845 H04	M501-2C	Aspirator Keramik
X258 D350 H01	M501-3	Detecling Nozzle
X258 D168 G54	M501-4	Verbindungsstück
X258 D660 G51	M501-5	End Head
X258 D321 G54	M501-6	Pipe End Keramik
X254 D700 G52	M501-7	Nozzle Keramik
X196 C270 G53	M501-8	Housing
X058 D503 G51	M501-9	Pipe Holder
X058 D186 G51	M502	Drahtzerhacker
X052 B119 G51	M503	Draht Ausrichtblock Manual/AF 4-Pin Kabel
S684 D844 P68A	M504	Draht Ausrichtblock Manual/AF 6-Pin Kabel
	M505	Kabel für M503 (4-Pin)
X641 D468 G51	M506	Kabel für M504 (6-Pin)
X182 B893 H01	M600	oberer Führungsblock Manual/AF
X187 B284 H01	M601	oberer Führungsblock Manual/AF
X181 A280 G51	M602	untere Führung Manual/AF
X181 A735 G51	M603	untere Führung Manual/AF
X182 B995 H02	M604	unterer Führungsblock
X187 B580 H01	M605	oberer Führungsblock
X187 B532 H01	M606	oberer Führungsblock
X181 A735 G51	M607	Guide Block unten
X058 D991 G51	M700	Roller
X058 D991 G52	M700-1	Roller
X269 D013 G52	M700-2	Roller
X055 C012 H01 X058D115H01	M701	Motor Cutter
S648 N712 P93	M702	Coupling
S649 N899 P14	M703	Float Switch
X651 C390 G51	M704	Levelsensor
X174 D199 H02	M705	Filz
X059 D050 H02	M706	Filz
X059 D050 H02	M707	Filz
X182 B995 H01		unterer Führungsblock

S801 D824 P01	Z041M	Durchflussmengen-Messgerät
X986 A807 H08		Zylinder
	M720 – M740	Power Ground Cable Diverse
	M760 – M780	Dichtungen A + B Diverse

Sollten Sie den benötigten Artikel nicht gefunden haben, fragen Sie uns unter Angabe der OEM-Nummer. Wir helfen Ihnen gerne.