

## Kiegészítők a METKON ACCURA 102 csiszoló-polírozó géphez

### Kiegészítők

#### Szuszpenzió adagoló egységek ACCURA 102 csiszoló-polírozó géphez

- GR 1014** Automata szuszpenzió adagoló, érintőképernyővel programozható és vezérelhető. Előadagolás funkcióval, 4 db szivattyúval (3 db a gyémánt szuszpenziókhöz/kenőanyagokhoz és 1 db az alumínium szuszpenzióhoz). Automata folyadékszint ellenőrzés és automata visszaszívási funkció minden lépés végén a szennyeződések megelőzése érdekében. (a géppel együtt rendelhető)
- GR 1016** Automata szuszpenzió adagoló, érintőképernyővel programozható és vezérelhető. Előadagolás funkcióval, 6 db szivattyúval (5 db a gyémánt szuszpenziókhöz/kenőanyagokhoz és 1 db az alumínium szuszpenzióhoz). Automata folyadékszint ellenőrzés és automata visszaszívási funkció minden lépés végén a szennyeződések megelőzése érdekében. (a géppel együtt rendelhető)

#### Opcionális kiegészítők ACCURA 102 csiszoló-polírozó géphez

##### 250 mm alkalmazás

- 31 21** PVC tárcsa, 250 mm  
**31 42** Alumínium tárcsa 250 mm  
**31 65** Kifröccsenés gátló karima, 250 mm

##### 300 mm alkalmazás

- 31 31** PVC tárcsa, 300 mm  
**31 52** Alumínium tárcsa 300 mm  
**31 75** Kifröccsenés gátló karima, 300 mm

#### Kiegészítők ACCURA 102 csiszoló-polírozó géphez

- GR 0872** Z irányú anyagleválasztás mérési opció, FORCIMAT 102/ACCURA 102 rendszerekhez (a géppel együtt rendelhető)
- GR 0665** Vonalkódolvasó a különböző minták megfelelő programjainak betöltéséhez
- 31 14** Speciális védőfedél, ACCURA 102 csiszoló-polírozó géphez (a géppel együtt rendelhető)
- GR 1693** Szekrény ACCURA 102-höz
- GR 0440** Légszűrő és kenőanyag egység

#### Mintatartók egyedi próbanyomáshoz (FORCIMAT 52/102/TS, ACCURA 102, VELOX 402)

- 33 31** Mintatartó egyedi próbanyomáshoz, Ø145mm, 6 x Ø25 mm mintához  
**33 32** Mintatartó egyedi próbanyomáshoz, Ø145mm, 6 x Ø30 mm mintához  
**33 33** Mintatartó egyedi próbanyomáshoz, Ø145mm, 6 x Ø40 mm mintához  
**33 34** Mintatartó egyedi próbanyomáshoz, Ø145mm, 3 x Ø50 mm mintához  
**33 35** Mintatartó egyedi próbanyomáshoz, Ø145mm, 6 x Ø1" mintához  
**33 36** Mintatartó egyedi próbanyomáshoz, Ø145mm, 6 x Ø1 1/4" mintához  
**33 37** Mintatartó egyedi próbanyomáshoz, Ø145mm, 6 x Ø1 1/2" mintához  
**33 38** Mintatartó egyedi próbanyomáshoz, Ø145mm, 3 x Ø2" mintához  
**33 39** Mintatartó egyedi próbanyomáshoz, Ø145mm, Sima

- 33 02** Illesztőgyűrű készlet Ø30 mm (a 33 33 cikkszámú mintatartóhoz)
- 33 03** Illesztőgyűrű készlet Ø25 mm vagy Ø1" (a 33 33 cikkszámú mintatartóhoz)
- 33 04** Illesztőgyűrű készlet Ø1 1/4" (a 33 33 cikkszámú mintatartóhoz)
- 33 05** Illesztőgyűrű készlet Ø1 1/2" (a 33 33 cikkszámú mintatartóhoz)

#### Mintatartók központi próbanyomáshoz (FORCIMAT 102, ACCURA 102, VELOX 402)

- 46 81** Csavaros mintatartó, Ø130mm, 6 mintás, Ø25 mm
- 46 82** Csavaros mintatartó, Ø130mm, 6 mintás, Ø30 mm
- 46 83** Csavaros mintatartó, Ø130mm, 4 mintás, Ø40 mm
- 46 84** Csavaros mintatartó, Ø130mm, 6 mintás, Ø1"
- 46 85** Csavaros mintatartó, Ø130mm, 6 mintás, Ø1 1/4"
- 46 86** Csavaros mintatartó, Ø130mm, 4 mintás, Ø1 1/2"
- 46 88** Csepp alakú mintatartó, Ø130 mm, 6 mintás, x 10 - 32 mm
- 46 89** Csepp alakú mintatartó, Ø130 mm, 4 mintás, x 10 - 42 mm
- 46 44** Csavaros mintatartó, Ø130 mm, 4 helyes, négyzetes mintákhoz, 25 X 32 mm
- 46 45** Mintatartó központi próbanyomáshoz Ø160 mm, 3 helyes, négyzetes mintához 40 x 70 mm
- 46 91** Mintatartó Ø160mm, 10 mintához Ø25 mm
- 46 92** Mintatartó Ø160mm, 8 mintához Ø30 mm
- 46 93** Mintatartó Ø160mm, 6 mintához Ø40 mm
- 46 94** Mintatartó Ø160mm, 4 mintához Ø50 mm
- 46 95** Mintatartó Ø160mm, 10 mintához Ø1"
- 46 96** Mintatartó Ø160mm, 8 mintához Ø1 1/4"
- 46 97** Mintatartó Ø160mm, 6 mintához Ø1 1/2"
- 46 98** Mintatartó Ø160mm, 4 mintához Ø2"
- 46 39** Mintatartó 3 helyes, szabálytalan alakú mintához

#### Kiegészítők központi próbanyomáshoz

- 45 60** LEVOMAT minta párhuzamosító berendezés
- 45 10** Minta párhuzamosító egység/tárcsa Ø130 mm mintatartóhoz
- 45 50** Minta párhuzamosító egység/tárcsa Ø160 mm mintatartóhoz

#### ENVIRO recirkulációs szűrőrendszer

- GR 0865** ENVIRO recirkulációs szűrőrendszer,  
Zárt hurkos rendszerű 1 mikronos szűrőrendszer 20 literes recirkulációs víztartállyal  
vezetékes vízzel is használható 80 mikronos szűrővel  
4 bar sűrített levegőt igényel.  
Minden Metkon csiszoló-polírozó géppel kompatibilis.
- YM 6214-00** Szűrő, 10 inch, 1 mikron

## Fogyóanyagok

### Csiszolópapír, fóliás hátlapos, CATCHY rendszerhez (100 db / csomag)

DEMPAX-F	38-040-060F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P60 fóliás hátlap Catchy rendszer (2x50 db)
DEMPAX-F	38-040-120F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P120 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-180F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P180 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-240F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P240 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-320F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P320 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-400F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P400 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-600F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P600 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-800F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P800 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-1000F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P1000 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-1200F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P1200 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-2500F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P2500 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-4000F	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír P4000 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-040-SF	DEMPAX-F Ø250 mm SiC csiszolópapír szett (10 db P120-P2500) fóliás hátlap Catchy rendszer

DEMPAX-F	38-050-060F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P60 fóliás hátlap Catchy rendszer (2 x 50 db)
DEMPAX-F	38-050-120F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P120 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-180F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P180 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-240F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P240 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-320F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P320 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-400F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P400 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-600F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P600 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-800F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P800 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-1000F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P1000 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-1200F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P1200 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-2500F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P2500 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-4000F	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír P4000 fóliás hátlap Catchy rendszer
DEMPAX-F	38-050-SF	DEMPAX-F Ø300 mm SiC csiszolópapír szett (10 db P120-P2500) fóliás hátlap Catchy rendszer

### CATCHY rendszer kiegészítói (1 db / csomag)

CFP	39-083-250	Ø 250 mm, Catchy rögzítő lemez (1 db)
CFP	39-083-300	Ø 300 mm, Catchy rögzítő lemez (1 db)

### MAGNETO gyémánt durvacsiszoló tárcsa (1 db / csomag)

MAGNETO 125	38-040-125	MAGNETO 125 Ø250 gyémánt csiszolótárcsa 125µm
MAGNETO 125	38-050-125	MAGNETO 125 Ø300 gyémánt csiszolótárcsa 125µm
MAGNETO 75	38-040-075	MAGNETO 75 Ø250 gyémánt csiszolótárcsa 75µm
MAGNETO 75	38-050-075	MAGNETO 75 Ø300 gyémánt csiszolótárcsa 75µm
MAGNETO 54	38-040-054	MAGNETO 54 Ø250 gyémánt csiszolótárcsa 54µm
MAGNETO 54	38-050-054	MAGNETO 54 Ø300 gyémánt csiszolótárcsa 54µm
MAGNETO 18	38-040-018	MAGNETO 18 Ø250 gyémánt csiszolótárcsa 18µm
MAGNETO 18	38-050-018	MAGNETO 18 Ø300 gyémánt csiszolótárcsa 18µm

### MAGNETO gyémánt durvacsiszoló tárcsa (1 db / csomag)

MAGNETO 6	38-040-006	MAGNETO 6 Ø250 gyémánt csiszolótárcsa 6µm
MAGNETO 6	38-050-006	MAGNETO 6 Ø300 gyémánt csiszolótárcsa 6µm
MAGNETO 3	38-040-003	MAGNETO 3 Ø250 gyémánt csiszolótárcsa 3µm
MAGNETO 3	38-050-003	MAGNETO 3 Ø300 gyémánt csiszolótárcsa 3µm

**MAGNETO-S szilikon-karbid csiszolótárcsa (1 db /csomag)**

<b>MAGNETO-S-120</b>	<b>38-041-120</b>	MAGNETO-S-120 Ø250 SiC csiszolótárcsa P120
<b>MAGNETO-S-120</b>	<b>38-051-120</b>	MAGNETO-S-120 Ø300 SiC csiszolótárcsa, P120
<b>MAGNETO-S-220</b>	<b>38-041-220</b>	MAGNETO-S-220 Ø250 SiC csiszolótárcsa, P220
<b>MAGNETO-S-220</b>	<b>38-051-220</b>	MAGNETO-S-220 Ø300 SiC csiszolótárcsa, P220
<b>MAGNETO-S-500</b>	<b>38-041-500</b>	MAGNETO-S-500 Ø250 SiC csiszolótárcsa, P500
<b>MAGNETO-S-500</b>	<b>38-051-500</b>	MAGNETO-S-500 Ø300 SiC csiszolótárcsa, P500
<b>MAGNETO-S-800</b>	<b>38-041-800</b>	MAGNETO-S-800 Ø250 SiC csiszolótárcsa, P800
<b>MAGNETO-S-800</b>	<b>38-051-800</b>	MAGNETO-S-800 Ø300 SiC csiszolótárcsa, P800
<b>MAGNETO-S-1200</b>	<b>38-041-1200</b>	MAGNETO-S-1200 Ø250 SiC csiszolótárcsa, P1200
<b>MAGNETO-S-1200</b>	<b>38-051-1200</b>	MAGNETO-S-1200 Ø300 SiC csiszolótárcsa, P1200

**COMPO kompozit finomcsiszoló tárcsa (1 db /csomag)**

<b>COMPO-H</b>	<b>40-010-250</b>	COMPO-H Ø250 Kompozit csiszolótárcsa - kemény anyagokhoz
<b>COMPO-H</b>	<b>40-010-300</b>	COMPO-H Ø300 Kompozit csiszolótárcsa - kemény anyagokhoz
<b>COMPO-S</b>	<b>40-020-250</b>	COMPO-S Ø250 Kompozit csiszolótárcsa - lágy és nemfémes anyagokhoz
<b>COMPO-S</b>	<b>40-020-300</b>	COMPO-S Ø300 Kompozit csiszolótárcsa - lágy és nemfémes anyagokhoz

**Mágneses rendszer kiegészítők (1 db / csomag)**

<b>SMF</b>	<b>39-003-250</b>	SMF speciális mágneses fólia Ø250 mm
<b>SMF</b>	<b>39-003-300</b>	SMF speciális mágneses fólia Ø300 mm
<b>TMP</b>	<b>39-093-250</b>	TMP vékony fémlemez Ø250 mm (5db)
<b>TMP</b>	<b>39-093-300</b>	TMP vékony fémlemez Ø300 mm (5db)

**Polírkendők (öntapadós, 10 db / csomag)**

<b>METAPO-P</b>	<b>39-013-250</b>	METAPO-P polírkendő Ø250 mm, 6 µm
<b>METAPO-B</b>	<b>39-033-250</b>	METAPO-B polírkendő Ø250 mm, 3-1 µm
<b>METAPO-V</b>	<b>39-043-250</b>	METAPO-V polírkendő Ø250 mm, 1-0,1 µm
<b>FEDO-6J</b>	<b>39-015-250</b>	FEDO-6J polírkendő Ø250 mm, 6 µm
<b>FEDO-3</b>	<b>39-025-250</b>	FEDO-3 polírkendő Ø250 mm, 3 µm
<b>FEDO-1S</b>	<b>39-066-250</b>	FEDO-1S polírkendő Ø250 mm, 1 µm
<b>FEDO-1N</b>	<b>39-055-250</b>	FEDO-1N polírkendő Ø250 mm, 0,25µm
<b>ALSO</b>	<b>39-075-250</b>	ALSO polírkendő Ø250 mm, 0,25 µm
<b>WOOL</b>	<b>39-095-250</b>	WOOL polírkendő Ø250 mm, 6-3 µm
<b>COLLO</b>	<b>39-085-250</b>	COLLO polírkendő Ø250 mm, koloid szilika
<b>PETRI</b>	<b>39-090-250</b>	PETRI polírkendő Ø250 mm, petrográfiához
<b>NOWO</b>	<b>39-005-250</b>	NOWO polírkendő Ø250 mm, 9-1 µm
<b>MIX</b>	<b>39-250-SPC</b>	MIX polírkendő Ø250 mm, (1-1 db METAPO-P, METAPO-B, FEDO-3, FEDO-1, FEDO-1N)

<b>METAPO-P</b>	<b>39-013-300</b>	METAPO-P polírkendő Ø300 mm, 6 µm
<b>METAPO-B</b>	<b>39-033-300</b>	METAPO-B polírkendő Ø300 mm, 3-1 µm
<b>METAPO-V</b>	<b>39-043-300</b>	METAPO-V polírkendő Ø300 mm, 1-0,1 µm
<b>FEDO-6J</b>	<b>39-015-300</b>	FEDO-6J polírkendő Ø300 mm, 6 µm
<b>FEDO-3</b>	<b>39-025-300</b>	FEDO-3 polírkendő Ø300 mm, 3 µm
<b>FEDO-1S</b>	<b>39-066-300</b>	FEDO-1S polírkendő Ø300 mm, 1 µm
<b>FEDO-1N</b>	<b>39-055-300</b>	FEDO-1N polírkendő Ø300 mm, 0,25µm
<b>ALSO</b>	<b>39-075-300</b>	ALSO polírkendő Ø300 mm, 0,25 µm
<b>WOOL</b>	<b>39-095-300</b>	WOOL polírkendő Ø300 mm, 6-3 µm

<b>COLLO</b>	<b>39-085-300</b>	COLLO polírkendő Ø300 mm, kolloid szilika
<b>PETRI</b>	<b>39-090-300</b>	PETRI polírkendő Ø300 mm, petrográfiához
<b>NOWO</b>	<b>39-005-300</b>	NOWO polírkendő Ø300 mm, 9-1 µm
<b>MIX</b>	<b>39-300-SPC</b>	MIX polírkendő Ø300 mm, (1-1 db METAPO-P, METAPO-B, FEDO-3, FEDO-1, FEDO-1N)

### Monokristályos gyémántpaszta

<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-301-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémántpaszta, 0,25µm, 10gr
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-311-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémántpaszta, 1µm, 10gr
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-321-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémántpaszta, 3µm, 10gr
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-331-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémántpaszta, 6µm, 10gr
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-341-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémántpaszta, 9µm, 10gr

### Polikristályos gyémántpaszta

<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-301-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémántpaszta, 0,25µm, 10gr
<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-311-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémántpaszta, 1µm, 10gr
<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-321-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémántpaszta, 3µm, 10gr
<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-331-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémántpaszta, 6µm, 10gr
<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-341-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémántpaszta, 9µm, 10gr

### Monokristályos gyémánt szuszpenzió

<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-400-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió, 0,25µm, 250 ml
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-410-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió, 1µm, 250 ml
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-420-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió, 3µm, 250 ml
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-430-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió, 6µm, 250 ml
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-440-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió, 9µm, 250 ml
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-411-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió, 1µm, 1l
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-421-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió, 3µm, 1l
<b>DIAPAT-M</b>	<b>39-431-M</b>	DIAPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió, 6µm, 1l

### Polikristályos gyémánt szuszpenzió

<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-400-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémánt szuszpenzió, 0,25µm, 250 ml
<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-410-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémánt szuszpenzió, 1µm, 250 ml
<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-420-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémánt szuszpenzió, 3µm, 250 ml
<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-430-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémánt szuszpenzió, 6µm, 250 ml
<b>DIAPAT-P</b>	<b>39-440-P</b>	DIAPAT-P Polikristályos gyémánt szuszpenzió, 9µm, 250 ml

### Kettő az egyben termékek

<b>DUOPAT-M</b>	<b>39-510-M</b>	DUOPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió és lubrikáló folyadék, 1µm, 500 ml
<b>DUOPAT-M</b>	<b>39-520-M</b>	DUOPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió és lubrikáló folyadék, 3µm, 500 ml
<b>DUOPAT-M</b>	<b>39-530-M</b>	DUOPAT-M Monokristályos gyémánt szuszpenzió és lubrikáló folyadék, 6µm, 500 ml

### Gyémánt frissítő

<b>DIAPAT</b>	<b>39-502</b>	DIAPAT Gyémánt frissítő (Lubricant), víz bázisú, 1l
---------------	---------------	---

### Alumínium szuszpenzió

<b>ALU-MIK</b>	<b>39-200</b>	ALU-MIK alumínium-oxid szuszpenzió, 0,05 µm, 1l
<b>ALU-MIK</b>	<b>39-210</b>	ALU-MIK alumínium-oxid szuszpenzió, 0,3 µm, 1l
<b>ALU-MIK</b>	<b>39-220</b>	ALU-MIK alumínium-oxid szuszpenzió, 1 µm, 1l

**Alumíniumpor**

<b>ALU-MIK</b>	<b>39-100</b>	ALU-MIK alumínium-oxid csiszolópor, 0,05 $\mu$ m, 500gr
<b>ALU-MIK</b>	<b>39-110</b>	ALU-MIK alumínium-oxid csiszolópor, 0,3 $\mu$ m, 500gr
<b>ALU-MIK</b>	<b>39-120</b>	ALU-MIK alumínium-oxid csiszolópor, 1 $\mu$ m, 500gr

**Kolloid-szilika**

<b>COL-K(NC)</b>	<b>39-600</b>	COL-K(NC) Kolloid-szilika szuszpenzió, 1l
------------------	---------------	---

Kérdés, érdeklődés esetén keressen bizalommal!

**Kapcsolat:** Majercsák László, szakterületi üzletkötő - metallográfia

**Elérhetőségek:** 06 1 420 5883 vagy [info@grimas.hu](mailto:info@grimas.hu)