

GROENEWEGEN MACHINES B.V.

TIELSEWEG 23

2994 LG BARENDRECHT – HOLLAND

INDUSTRIETERREIN VAANPARK 4

TELEFOON: +31-(0)180-417777

FAX: +31-(0)180-417655

BTW NR: NL0026.30.965.B01

POSTBANK: 708060

ABN-AMRO: 47.98.25.440

HANDELSREGISTER ROTTERDAM:NR: 24106996

WEBSITE: WWW.GROENEWEGENMACHINES.NL

E-MAIL: INFO@GROENEWEGENMACHINES.NL

Gromatic

Ø400 x 1000 mm



- Hoog spindel toerental tot 2000 rpm bij doorlaat 82 mm. (1700 rpm bij doorlaat 105 mm)
- Aandrijving via mechanische lamellenkoppeling. (electromagnetische koppeling optioneel)
- Hoog aandrijf koppel.
- Machine is voorzien van verlichting en koeling.
- Bedbanen zijn inductie gehard en geslepen.
- Tandwielen in de spilkast zijn gehard en geslepen.
- Smering door een interne oliepomp die alle tandwielen en lagers voorziet van olie.
- Doorlaat hoofdspindel is 82 mm. (105 mm optioneel.)
- Hoofdmotor 10 pk. (15 pk optioneel)

Standaard toebehoren:

Zelfcentrerende 3-klawwplaat 325 mm.

Onafhankelijke 4-klawwplaat 400 mm.

Vaste bril.

Meelopende bril

Set hulpgereedschap, spansleutels

Centerbus 1:20-Mk5

Koelinstallatie

Verlichting 24 V

Vast center Mk5.

Instructie boeken.

Afscherming draadsnijspindel en klawwplaat

Meeneemplaat

Optionele toebehoren:

2 assen digitale uitlezing Sino SDS2L

Snelwisselhouder type Multifix incl.4 houders

Konus linaal

Meedraaiend center MK5

Boorhouder MK4, 3-16 mm

Verloophulzen MK5-4 en 5-3

Technische gegevens

Model	Gromatic serie
Draaidiameter over het bed	400 mm
Draaidiameter over de slede	230 mm
Draaidiameter in de zak & lengte zak	700 x 250 mm
Center afstand	1000 mm
Beitelschacht opname	25x25 mm
Spindel snelheden	26-2000(16 stuks) r/min
Spindel doorlaat	Ø82
Spindel neus	D8/11
Opname hoofdspindel	Ø90(1:20) mm
Voedingsbereik langs	0.044-1.48 mm/omw
Voedingsbereik dwars	0.022-0.74 mm/omw
Metrisch draadsnijden	0.35-80 mm
Withworth draadsnijden	7/16-80 tpi
Moduul draadsnijden	0.2-40 mm
D.P.draadsnijden	7/8-160 DP
IJlgang verplaatsing langs en dwars	4.2 m/min
Dwarsslede verplaatsing	355 mm
Beitelslede verplaatsing	150 mm
Boorpinole verplaatsing	150 mm
Diameter van boorpinole	Ø75 mm
Opname boorpinole	morse No.5
Motor	7.5 kW, 400V-50 Hz.
Gewicht	1650 kg