



Kotterbank draaitafels - GANRO Taiwan - GCT 1201 72D - MACH-ID 8716



Kotterbank draaitafels - GANRO Taiwan - GCT 1201 72D

MACH-ID 8716

Merk GANRO Taiwan

Type GCT 1201 72D

Bouwjaar 2020



Specificaties

Tafellengte 1200 mm

Tafelbreedte 1200 mm

Tafelbelasting 7000

Rotatie B-as 1 or 5 Gr. °

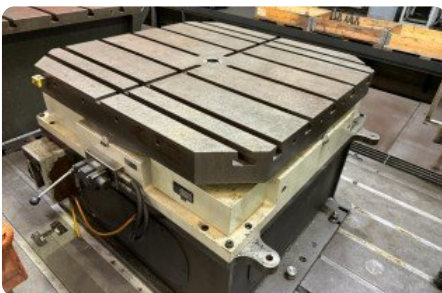
Afmetingen

Lengte 1200 mm

Breedte 1200 mm

Hoogte 340 mm

Gewicht 2000 kg



Belangrijk: De informatie op deze pagina is naar beste vermogen en overtuiging verkregen en waar nodig verkregen van de fabrikanten. De nauwkeurigheid kan niet worden gegarandeerd maar de informatie wordt te goeder trouw gegeven. Dienovereenkomstig vormt het geen vertegenwoordiging of contractuele voorwaarden. We raden u aan om alle essentiële details te controleren!



Transito 21
6909 DA Babberich
51.9066195, 6.14990950

T: +31 (0)316 247 123
F: +31 (0)316 247 123
W: www.mach4metal.com

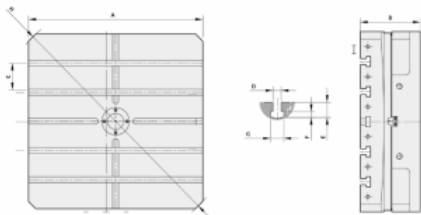
E: info@mach4metal.com
E: sales@mach4metal.com
E: buy@mach4metal.com

f www.facebook.com/Mach4Metal/
t twitter.com/mach4metal





Kotterbank draaitafels - GANRO Taiwan - GCT 1201 72D - MACH-ID 8716



GCT 外觀尺寸對照表 | GCT DIMENSION CHART | GCT 外觀寸法表

型號 Model No. 型号	GCT-321	GCT-451	GCT-601	GCT-701	GCT-801	GCT-1001	GCT-1201	GCT-1501
A (mm)	320	450	600	700	800	1000	1200	1500
B (mm)	150	170	200	220	280	300	340	380
C (mm)	100	80	100	125	100	150	200	200
D (mm)	14	18	20	20	22	22	22	22
E (mm)	26	33	37	37	42	42	42	42
F (mm)	10	13	14.5	14.5	17	17	17	17
G (mm)	23	30	34	34	37	37	37	37
H (mm)	431	615	813	954	1096	1379	1661	2015

- Ready for Heidenhain iTNC controllers (530 / 620 / 640)
- Build with double hirth coupling
- T slot 22 with Jump off 200 mm
- Diameter off center hole 50 mm



Belangrijk: De informatie op deze pagina is naar beste vermogen en overtuiging verkregen en waar nodig verkregen van de fabrikanten. De nauwkeurigheid kan niet worden gegarandeerd maar de informatie wordt te goeder trouw gegeven. Dienovereenkomstig vormt het geen vertegenwoordiging of contractuele voorwaarden. We raden u aan om alle essentiële details te controleren!



Transito 21
6909 DA Babberich
51.9066195, 6.14990950

T: +31 (0)316 247 123
F: +31 (0)316 247 123
W: www.mach4metal.com

E: info@mach4metal.com
E: sales@mach4metal.com
E: buy@mach4metal.com

f www.facebook.com/Mach4Metal/
t twitter.com/mach4metal

