

TACCHELLA 1013U

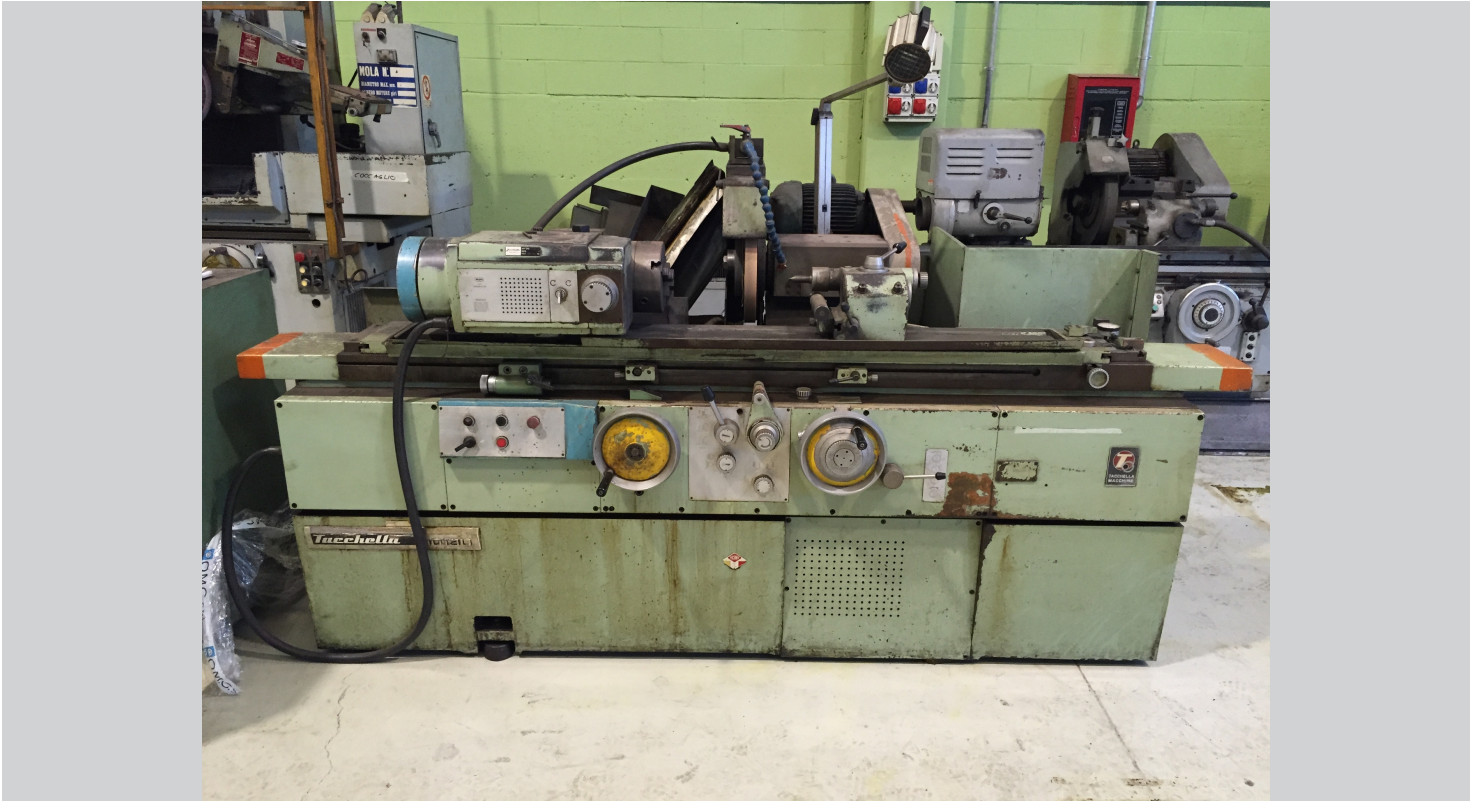
Category Grinding Machine

Made TACCHELLA

Type Cylindrical

Model 1013U

Capacity ø260x1000 mm



Technical specifications

WORKING CAPACITY

Centres distance 1000 mm
Centres height 130 mm
Max grinding diameter 260 mm

LEFT WHEEL

Max wheel diameter 450 mm
Wheel band thickness 70 mm
Hole diameter 127 mm

TABLE

Stroke 1000 mm
Tilt 7°

Maintenance & Use books Yes

Electrical drawings Yes

Availability pronta

Available in stock si

Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Contacts

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Where we are

Headquarter and Warehouse 1

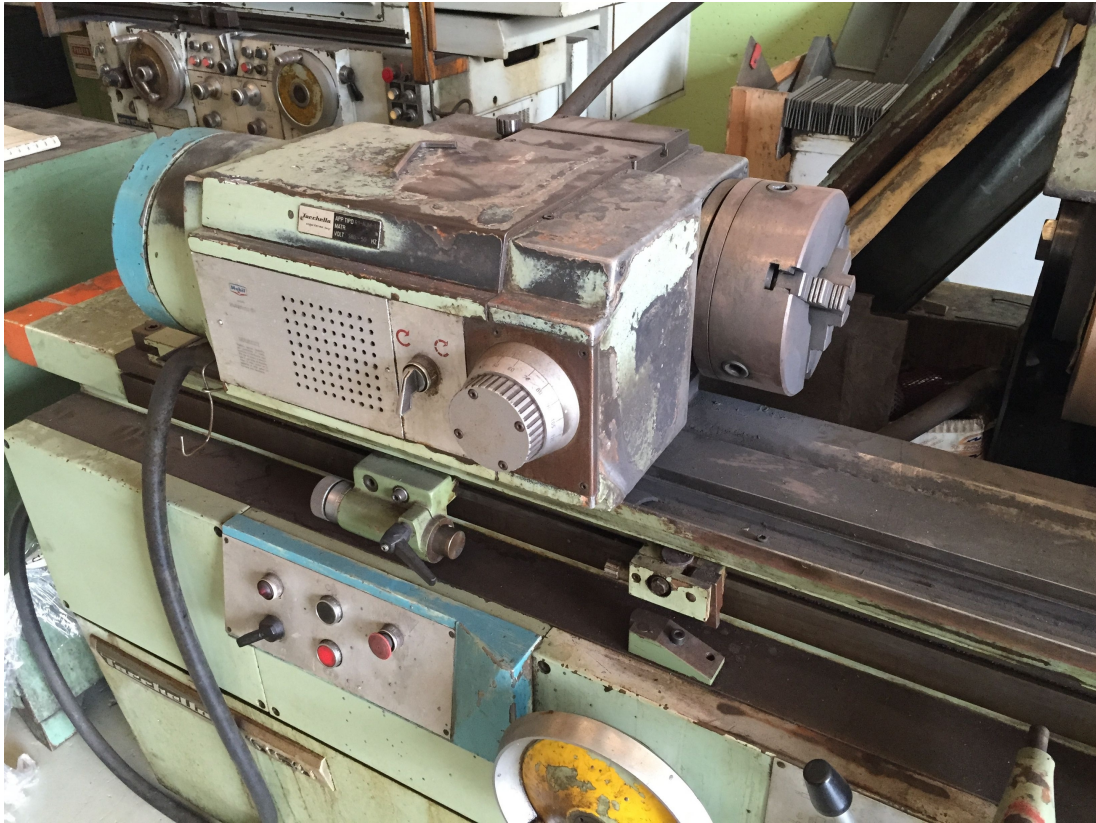
Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Warehouse 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Contacts

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Where we are

Headquarter and Warehouse 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Warehouse 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Tacchella		CARATTERISTICHE TECNICHE	
GENERALITÀ			
• Lunghezza ammessa fra le punte	mm	400	600
• Ø max. rotante	mm	255	255
TAVOLA			
• Corsa max. automatica	mm	400	600
• Corsa minima automatica	mm	4	4
• Velocità progressiva	mm/	0,01 + 7	
• Inclinazione max. dell'asse punte sul piano orizzontale	°	10°	
TESTA PORTAPUNTE			
• Spostamento rapido	mm	40	
• Ø e foro max. mola	mm	350 x 127	
• Spessore normale/max.	mm	40/70	
• Giri del mandrino	mm	1640/1900	
• Riduzione diametrole automatica max.	mm	1,75	
• Riduzione diametrole manuale max.	mm	100	
• Avanzamenti ad intermitenza su ogni inversione tavola regolabili progressivamente	mm	0,01 + 0,05	
• Valore di una divisione al verniero del volante mm		0,005	
• Valore di una divisione al verniero del dispositivo micrometrico di compensazione	mm	0,0005	
TESTA PORTAPEZZI			
• Normale a velocità fissa, 8 valori di cambio di cinghia	giri/	20 + 335	
• Speciale a velocità progressiva con variatore incorporato (acc. K10N)	giri/	20 + 400	
• Foro mandrino	mm	36	
APPARECCHIO PER RETTIFICA INTERNA			
• Gamma di velocità a scelta	giri/	18000-30000	
• Ø corpo mandrino	mm	60	
MOTORI ELETTRICI			
• Comando idraulico	CV	0,75	
• Testa portamola normale	CV	5,5	
• Pompa refrigerante	CV	0,3	
Teste portapezzi:			
• - Normale a 8 velocità fisse	CV	0,5	
• - Speciale a variazione progressiva	CV	0,75	
Apparecchio per interni			
• CV		1,5	
PESTI			
• Peso netto della macchina con accessori normali ..	Kg	2200	2300