

FAVRETTO TC70

Category Grinding Machine

Type Surface

Made FAVRETTO

Model TC70

Capacity 700x575x450 mm



Technical specifications

WORKING CAPACITY

Longitudinal (X) 700 mm
Vertical (Z) 450 mm
Cross RAM (Y) 575 mm
Max grinding length 700 mm
Max grinding width 575 mm
Max grinding thickness 400 mm

WHEEL SPINDLE

Spindle power 12 Kw
Rotating speed 1450 Rpm

TABLE

Surface 700x500 mm
Stroke 700 mm
Cross speed 2-35
Rotating speed 1450 Rpm

WHEEL

Wheel band thickness 75 mm
Max wheel diameter 406 mm
Hole diameter 127 mm

FEEDS

Automatic Vertical 0,005-0,05 mm/min
Cross AUTOMATICI mm/min

MAGNETIC TABLE

Available upon request Yes
Surface 1000X500 mm

Total power supply 18 Kw
Machine total weight 4500 Kg
Floor space 3400x1800x2200 mm
Tooling included Diaform
Manual dresser Yes
Housing riparo frontale
Availability pronta
Available in stock si
Available under power SI
Relevant updates made on the machine
 ricondizionata
Maintenance & Use books Yes

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

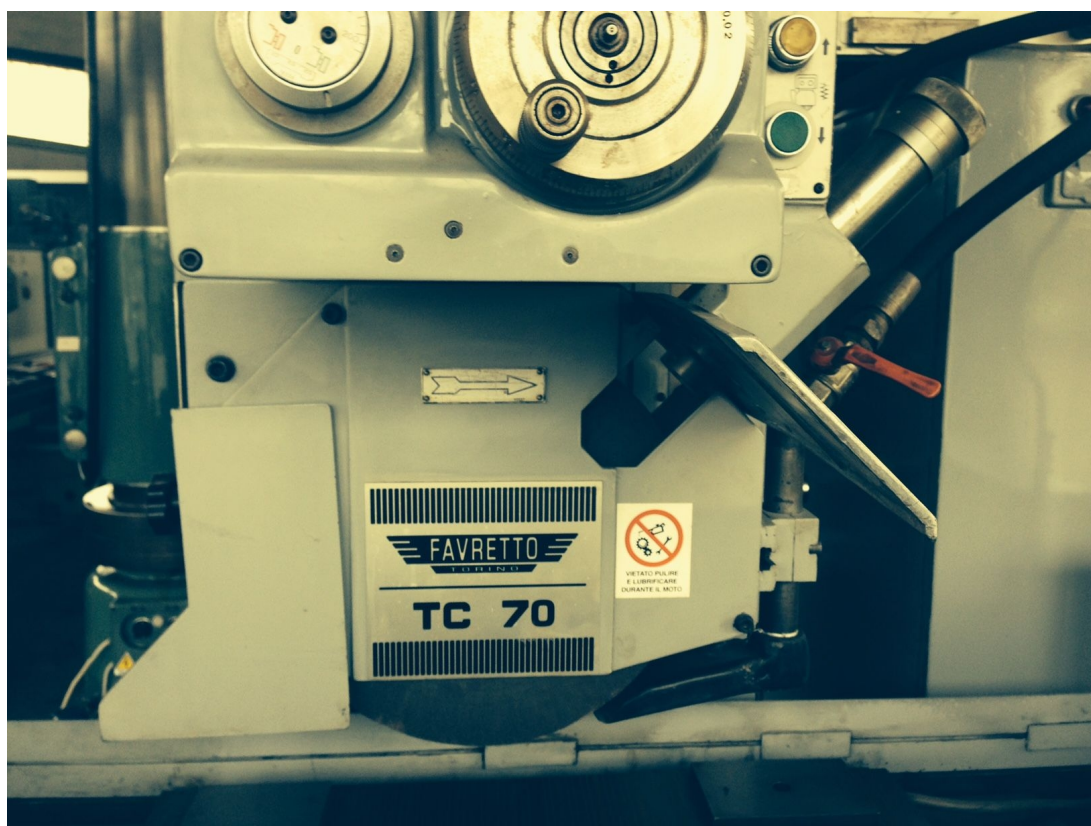
Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Warehouse 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

Contacts

Where we are

V.A.T. IT00639540988

+39 030 831096

Headquarter and Warehouse 1

Warehouse 2

C.F./R.I. 01581570171

+39 030 8913312

Via Artigiani, 32 - 25063

Via Caduti del lavoro 41, 25030

REA 248813 BS

offerte@gambamacchine.it

Gardone V.T. Brescia - Italia

Coccaglio Brescia - Italia

C.S. 802.165,00 €



RETTIFICATRICI TANGENZIALI PER SUPERFICI PIANE SERIE TC

DATI CARATTERISTICI

MODELLO	TC 70	TC 100	TC 150	TC 180	TC 200	TC 250	TC 300
CAPACITÀ DELLE MACCHINE							
NOM. Max. larghezza verificabile con mole	700	1000	1300	1600	2000	2500	3000
Max. larghezza verificabile con mole lega 75	575	575	575	575	575	575	575
Max. altezza verificabile	400	400	450	450	450	450	450
CAPACITÀ DELLE MACCHINE - A RICHIESTA							
Max. larghezza verificabile con mole a schizzo							
Max. altezza verificabile con mole a schizzo							
TAVOLA							
La tavola delle scanalature di file	1200	1400	1700	2000	2400	2800	3400
Dimensioni utili del piano di appoggio	700 x 500	1000 x 500	1300 x 500	1600 x 500	2000 x 500	2500 x 500	3000 x 500
Max. corsa trasversale	14 x 100	14 x 100	14 x 100	14 x 100	14 x 100	14 x 100	14 x 100
Max. corsa longitudinale	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35
Velocità regolabile in commutazione	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35
MOTORE							
Dimensioni nominali (diam. x foro)	408 x 127	408 x 127	408 x 127	408 x 127	408 x 127	408 x 127	408 x 127
Larghezza massima	75	75	75	75	75	75	75
Velocità con motore 50 Hz	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Max. corsa trasversale	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Max. corsa longitudinale	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10
Sistemi di innalzamento	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10
Sistemi di innalzamento regolabili in continuazione	0,1 ÷ 6	0,1 ÷ 6	0,1 ÷ 6	0,1 ÷ 6	0,1 ÷ 6	0,1 ÷ 6	0,1 ÷ 6
Avanzamenti automatici verticali a richiesta	0,005-0,05	0,005-0,05	0,005-0,05	0,005-0,05	0,005-0,05	0,005-0,05	0,005-0,05
MOTORI in ca. trifase - 50 Hz							
— motore mole 4 poli	HP: 15	15	15	15	15	15	15
— gruppo oleodinamico	4	4	4	4	4	4	4
— spostamenti rapidi verticali	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
— poli a richiesta	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
— lubrificazioni automatiche	120	120	120	120	120	120	120
— lubrificazioni automatiche	2	2	2	2	2	2	2
VARI							
Peso netto macchina normale	kg 4500	5200	6000	6800	7700	8600	9600
Imballo netto macchina normale	kg 570	650	750	840	1120	1300	1520
— dimensioni	cm 2300/1725/1225	2300/1725/1225	2300/1725/1225	2300/1725/1225	2300/1725/1225	2300/1725/1225	2300/1725/1225
— cilindrata	10	10	10	10	10	10	10
RETTIFICATRICI IN ESECUZIONE SPECIALE SERIE TC/S							
Capacità di verifica in lunghezza delle mole sul braccio	mm. —	—	—	—	—	—	—
Peso netto, circa = peso netto delle rispettive macchine TC + Hp. 1200.	mm. —	—	—	—	—	—	—
Max. corsa trasversale di ciascuna testa sul braccio	mm. 700	700	700	700	700	700	700
Max. corsa longitudinale di ciascuna testa sul braccio	mm. 300/400/127	300/400/127	300/400/127	300/400/127	300/400/127	300/400/127	300/400/127
Motori speciali in ca. trifase - 50 per 4 poli	HP 6	6	6	6	6	6	6
Motori speciali in ca. trifase - 50 per 2 poli	HP 1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

Gamba Macchine Srl

Contacts

Where we are

V.A.T. IT00639540988

+39 030 831096

Headquarter and Warehouse 1

C.F./R.I. 01581570171

+39 030 8913312

Via Artigiani, 32 - 25063

REA 248813 BS

offerte@gambamacchine.it

Gardone V.T. Brescia - Italia

C.S. 802.165,00 €

Warehouse 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia