

FAVRETTO TC70

Kategorie Schleifen
Typ Oberfläche

Marke FAVRETTO
Modell TC70

Kapazität 700x575x450 mm



Technische Daten

<p>ARBEITSBEREICH</p> <p>Längs (X) 700 mm Vertikal (Z) 450 mm Quer gr. Schlitten (Y) 575 mm Max. schleifbare Länge 700 mm Max. schleifbare Breite 575 mm Max. schleifbare Dicke 400 mm</p>	<p>TISCH</p> <p>Fläche 700x500 mm Hub 700 mm Verfahrgeschwindigkeit 2-35 Drehgeschwindigkeit 1450 Rpm</p>	<p>SCHRITTE</p> <p>Vertikal automatisch 0,005-0,05 mm/min Quer AUTOMATICI mm/min</p>
<p>SCHLEIFSCHEIBENSPINDEL</p> <p>Leistung der Spindel 12 Kw Drehgeschwindigkeit 1450 Rpm</p>	<p>SCHLEIFSCHEIBE</p> <p>Dicke des Schleifbands 75 mm Max. Durchmesser Schleifscheibe 406 mm Lochdurchmesser 127 mm</p>	<p>MAGNETISCHE EBENE</p> <p>Lieferbar auf Anfrage Ja Fläche 1000X500 mm</p> <p>Max. Installierte Leistung 18 Kw Gesamtgewicht der Maschine 4500 Kg Raumbedarf der Maschine 3400x1800x2200 mm Mitgeliefertes Zubehör Diaform Manueller Diamantabrichter Ja Abdeckung riparo frontale Lieferbarkeit pronta Sichtbar im Magazin si Sichtbar in Funktion SI Principali interventi/aggiornamenti effettuati sulla macchina ricondizionata Gebrauchs- und Wartungsanleitungen Ja</p>

Gamba Macchine Srl

Kontakt

Lageplan

V.A.T. IT00639540988

+39 030 831096

C.F./R.I. 01581570171

+39 030 8913312

REA 248813 BS

offerte@gambamacchine.it

C.S. 802.165,00 €

Sitz und Lager 1

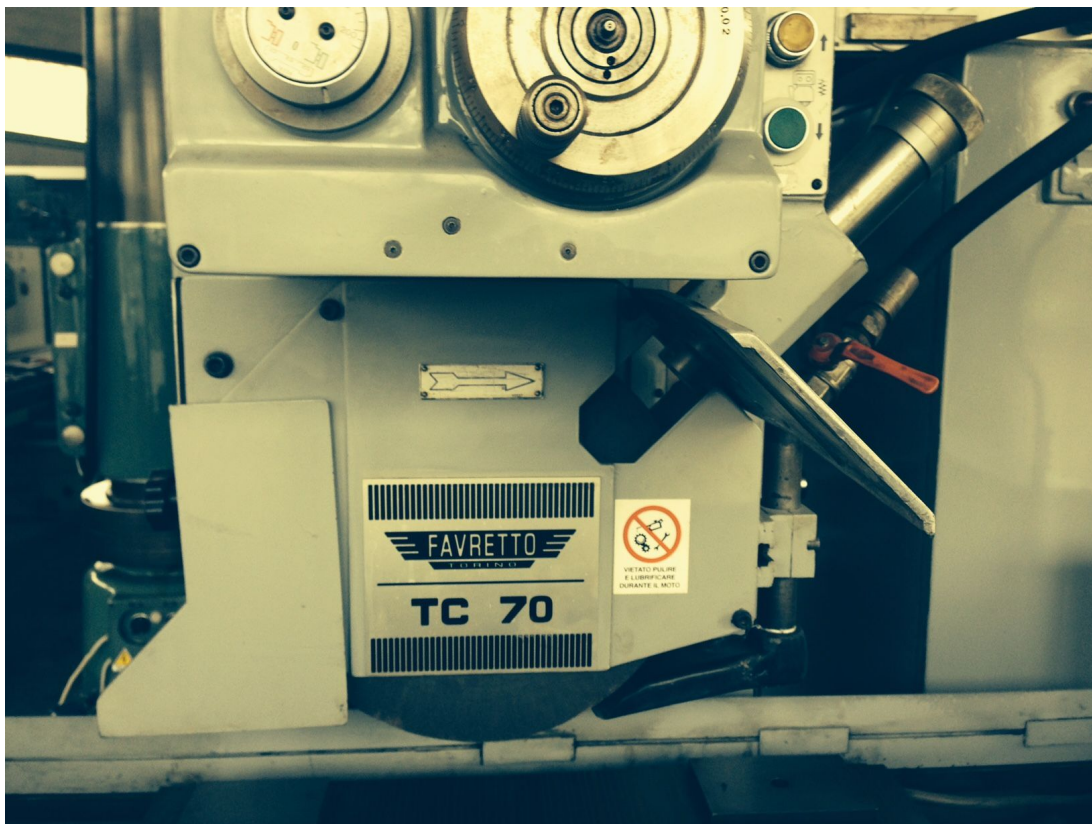
Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 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 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

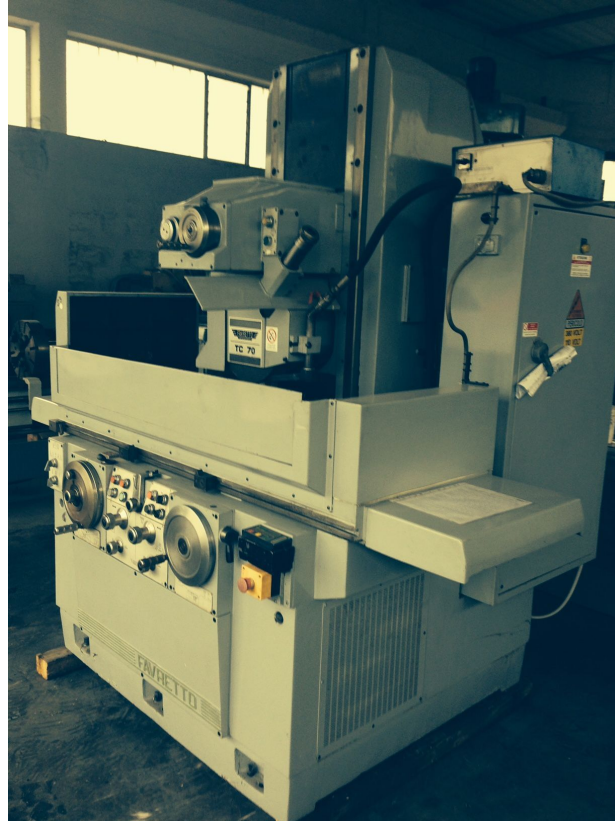
Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



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 mola	700	1000	1300	1600	2000	2500	3000
Max. larghezza verificabile con mola lega 75	575	575	575	575	575	575	575
Max. altezza verificabile	400	400	450	450	450	450	450
CAPACITÀ DELLE MACCHINE - A RICHIESTA							
Vedi tabella a schizzo							
TAVOLA							
La superficie delle scanalature di fissaggio	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
Dimensioni utili della tavola sc. D. max. x L. max.	14 x 100	14 x 110	14 x 100	14 x 110	14 x 110	14 x 150	14 x 150
Max. corsa trasversale	700	1000	1300	1600	2000	2500	3000
Max. corsa longitudinale	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35
Velocità regolabile in commutazione m/min.	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35	2 - 35
NOVA							
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	500	500	500	500	500	500	500
Max. corsa longitudinale	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10
Sistemi trasversali 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 mola 4 poli	HP 15	15	15	15	15	15	15
- gruppo oleodinamico	4	4	4	4	4	4	4
- spostamenti rapidi verticali 4 poli a richiesta	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
- motore mola 2 poli	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
- lubrificazioni automatiche	120	120	120	120	120	120	120
VARIE							
Peso netto macchina normale	kg 4500	5200	6000	6800	7700	8600	9600
Imballo n. macchina normale	570	650	750	840	1120	1330	1520
dimensioni in ca. mm. circa	2300 x 2350 x 2250	2800 x 2350 x 2250	3000 x 2350 x 2250	3000 x 2350 x 2250	3500 x 2350 x 2250	4000 x 2350 x 2250	4500 x 2350 x 2250
capacità in ca. mm. circa	10	10	10	10	10	10	10
RETTIFICATRICI IN ESECUZIONE SPECIALE SERIE TC/S							
Capacità di verifica in lunghezza delle mola sul braccio	mm. 965	1385	1885	2385			
Peso netto, circa = peso netto delle rispettive macchine TC + Hp. 1200.							
Capacità di verifica in larghezza delle mola	mm. 710	710	730	730	730	730	730
Capacità di verifica in lunghezza delle mola a 2 largh. x foro	3064x127	3064x127	3064x127	3064x127	3064x127	3064x127	3064x127
Motori speciali in ca. trifase - 50 per 4 poli	HP 6	6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Motori speciali in ca. trifase - 2 poli	3	3	3	3	3	3	3

Gamba Macchine Srl
V.A.T. IT00639540988
C.F./R.I. 01581570171
REA 248813 BS
C.S. 802.165,00 €

Kontakt
+39 030 831096
+39 030 8913312
offerte@gambamacchine.it

Lageplan
Sitz und Lager 1
Via Artigiani, 32 - 25063
Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2
Via Caduti del lavoro 41, 25030
Coccaglio Brescia - Italia