

TACHELLA Elektra EVO 1523 CNC

Kategorie Schleifen
Typ ID/OD

Marke TACHELLA
Modell Elektra EVO 1523 CNC

Kapazität 450x1500 mm



Technische Daten

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

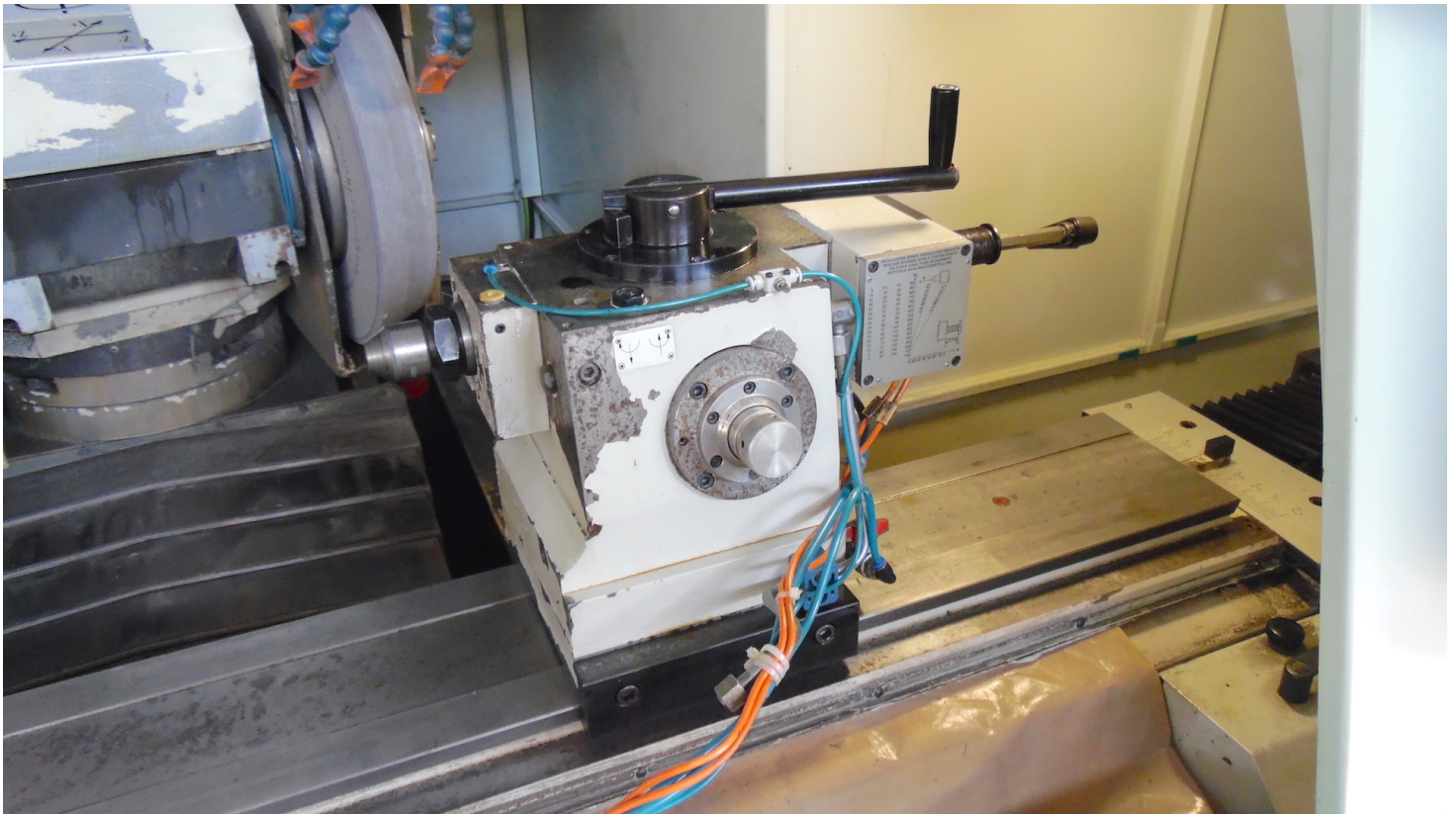
Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



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



Gamba Macchine Srl

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

Kontakt

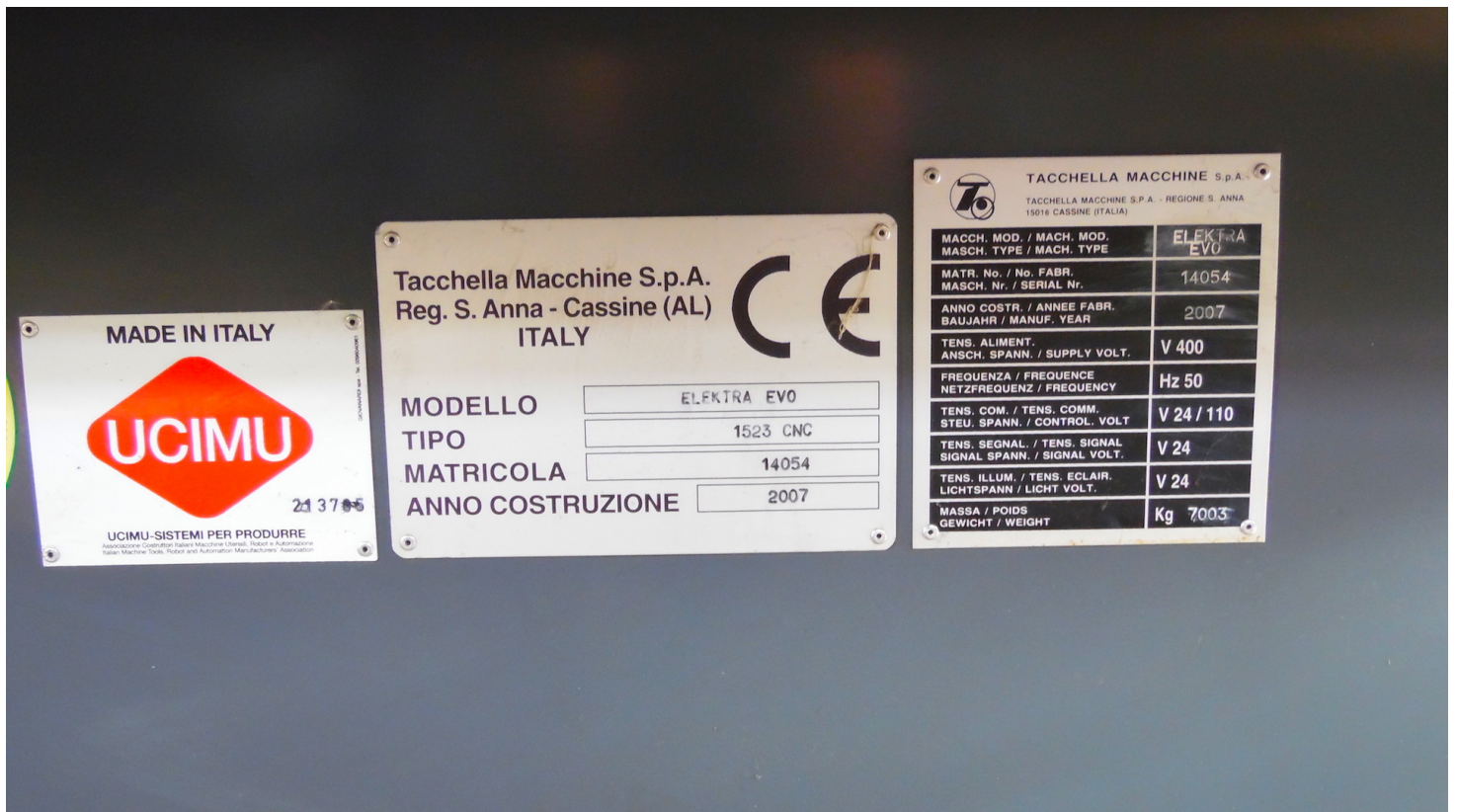
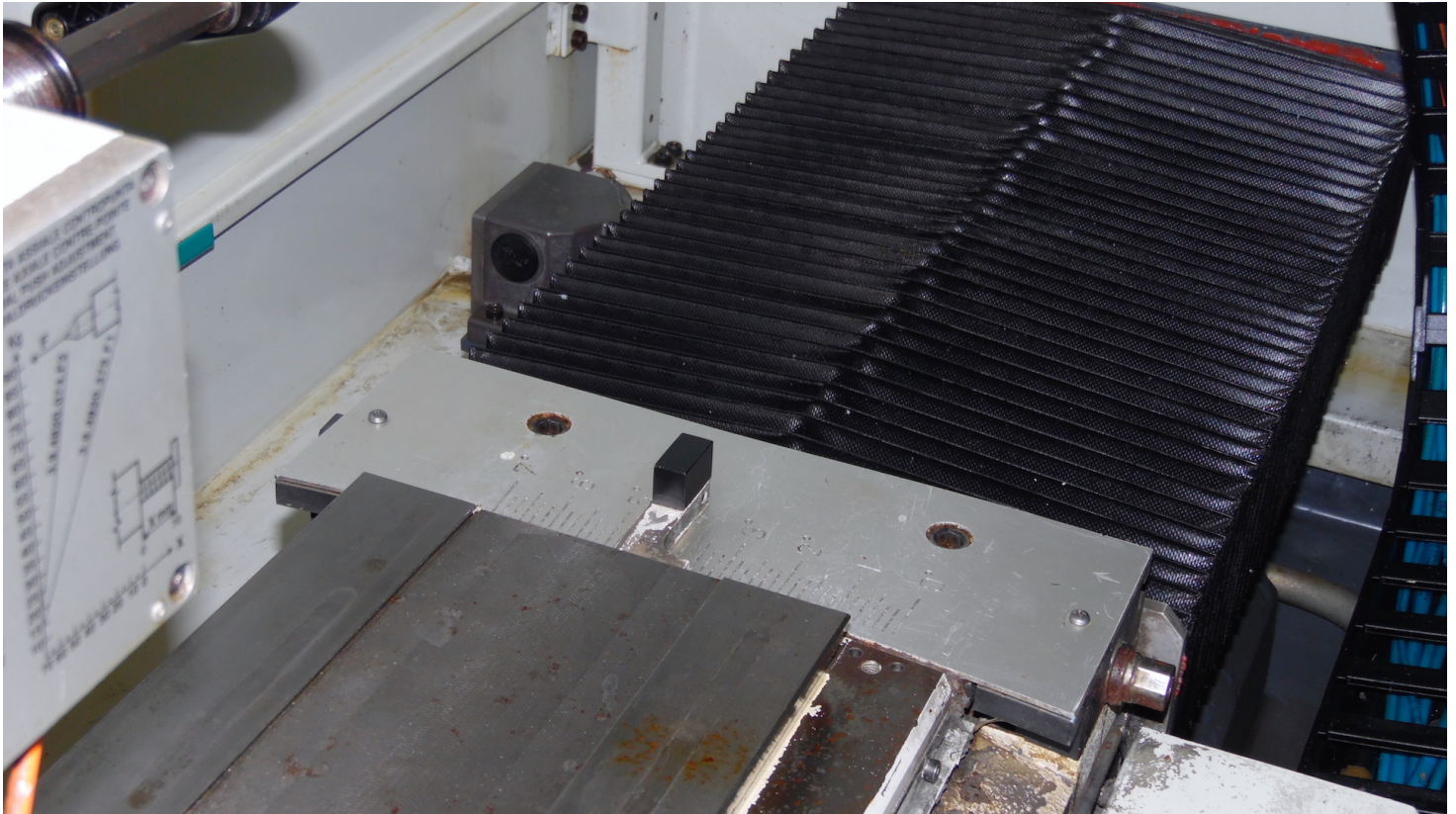
+39 030 831096
+39 030 8913312
offerte@gambamacchine.it

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



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



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

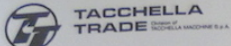
Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



TACCHELLA ELEKTRA-evo Universal-Rundschleifmaschine mit CNC-Steuerung FANUC 180i TB

Technische Spezifikation / Daten	Typ	1523 CNC
Max. Spitzenabstand		1.500 mm
Max. Schleiflänge bei 0°, linke Scheibe		1.500 mm
Max. Schleiflänge bei 30°, rechte Scheibe*		1.260 mm
Spitzenhöhe		230 mm
Max. Schleifdurchmesser		450 mm
Max. Werkstückgewicht zwischen Spitzen		120 (250)** kg
Max. Werkstückgewicht fliegend, 100 mm von der Spindelnase, inkl. Spannvorrichtung		100 kg
Schleifscheiben Abmessungen links (rechts) **		jeweils max.
Durchmesser		508 mm
Breite		80 (100)** ³ mm
Bohrung		203,2 mm
Umfangsgeschwindigkeit Schleifscheibe, einstellbar**		max. 50 m/s
Antriebsleistung Schleifspindel (Außen)		8,2 kW
Max. Schleifspindelstockstellung		- 20° bis +195° Grad
Installierte Gesamtanschlussleistung max. (ohne Zubehör)		30 kW
Maschinengewicht (ohne Zubehör) netto		ca. 7.300 kg

*1 Option „Schräge rechte Scheibe“ siehe EV.04.13
*2 Option „Reitstock für Gewicht max. 250kg“ siehe EV.01.47
*3 mit Aussparung 20 mm
*4 Std.-Option: „regulierbare Umfangsgeschwindigkeit“ siehe EV.01.71

Hinweis Die Maschinendaten können sich aufgrund ausgewählter Optionen ändern.

