

# Feruglio Gino

Gebrauchte Werkzeugmaschinen  
Used Machine Tools



5580 Tamsweg ( Salzburg )

Austria – Europe

e-mail : [fe.gi.office@sbq.at](mailto:fe.gi.office@sbq.at)

e-mail : [fe.gi.agentur@sbq.at](mailto:fe.gi.agentur@sbq.at)

Tel. ( +43 ) 06476 / 20577

Fax. ( +43 ) 06476 / 20577

Gsm (+43) 0664 / 3358913

Gsm. (+43) 0676 / 3703067

[www.fe.gi.maschinen.sbg.at](http://www.fe.gi.maschinen.sbg.at)

-----  
1 gebr. CNC-Bearbeitungszentrum - Doppelständer-Vertikal  
Fabrikat: EDEL  
Typ: 4015 NCB 3  
Baujahr: 1992 / 93  
CNC-Steuerung: BOSCH CC 120 M

#### Beschreibung:

Abstand - Tischoberkante bis Schwingungsdämpferunterkante ca. 970 mm  
Fahrweg Z-Achse / Hub ca. 675 mm  
Asynchrondrehstrommotor-Hauptspindel 8 kW

#### Technische Details:

Arbeitstisch: Tischlänge 5.250 mm  
Tischbreite 1.700 mm  
T-Nuten Anzahl 9  
T-Nuten - Breite 18 mm  
T-Nuten - Abstand 195 mm  
Belastbarkeit max. 5.000 kp

#### Verfahrwege:

X-Achse ca. 4.150 mm  
Y-Achse ca. 1.520 mm  
Z-Achse ca. 260 mm  
Abstand Spindelnase und Tisch ca. 150 mm

Servodrehstrommotor X-Achse 2,25 kW  
Servodrehstrommotor Y-Achse 1,67 kW  
Servodrehstrommotor Z-Achse 1,67 kW  
Servodrehstrommotor E-Achse 1 kW  
Positioniergenauigkeit 300 +/-0,02 mm  
Wiederholgenauigkeit 0,0015 mm

#### Werkzeugmagazin:

Speicherkapazität 24  
Werkzeugdurchmesser max. Ø 100 mm

#### Arbeitsspindel:

Werkzeuglänge - max. 300 mm  
Bohrleistung in Stahl Ø 35 (St. 60) mm  
Gewinde  
Bohrleistung in Stahl Ø M30 (St. 60) mm  
Fräsleistung in Stahl 250 cm<sup>3</sup>/min

Fräsleistung in Alu	550 cm <sup>3</sup> /min
Gewicht ca.	10 t

Vorschub

x-Achse	0 - 8.000 mm/min
y-Achse	0 - 8.000 mm/min
z-Achse	0 - 8.000 mm/min

Vorschubkraft

x-Achse	5.300 N
y-Achse	5.300 N
z-Achse	5.450 N

Eilgänge

x-Achse max.	25 m/min
y-Achse max.	20 m/min
z-Achse max.	20 m/min

Techn. Daten und Zustandsangaben unverbindlich und ohne Gewähr,  
Zwischenverkauf vorbehalten.