

Parco macchine

TORNIO A CONTROLLO NUMERICO "DMG MORI" TIPO: CTX BETA 2000

- Diametro: 600mm
- Lunghezza: mm 2000
- Utensili motorizzati
- Asse Y
- Lunetta integrata



FRESATRICE A C.N. DIGITALE "C.B. FERRARI"

Tipo: S630 5assi digitali in continuo
Corsa: mm X 3000 Y 890 Z 805
5° asse tavola girevole diametro mm 1000
4° asse testa girevole in continuo
Elettromandrino ISO50



FRESATRICE A PORTALE MOBILE A C.N. "CASER"

Tipo: Varigantry 3
Corsa: mm 6000 x 3000
Luce: 1500



ALESATRICE A C.N. "CASTEL"

Tipo: Red - Tavola rotante mm 1600 x 1800 controllata
Corsa: mm 6000 x 2000 x 2000



TORNIO A CONTROLLO NUMERICO CON AUTOAPPRENDIMENTO TIPO: T550L SNC

- Altezza punte sul Bancale: mm 550
- Distanza tra le punte: mm 3000
- Diametro max rotante sul bancale: mm 1100
- Diametro max rotante sulla slitta: mm 750
- Peso max ammesso tra le punte: Kg. 4000
- Potenza Mandrino: KW 30



FRESATRICE A C.N. DIGITALE "C.B. FERRARI"

Tipo: A186 E.580 6 assi digitali in continuo
Corsa: mm X 1450 Y 520 Z 420
Testa in continuo con Elettromandrino
ISO40 16000 RPM 27/35 kW - 90/130Nm
Divisore a CN Rotante sui 360° e Basculante su 120



FRESATRICE A BANCO FISSO A C.N. "NOMO"

Controllo SELCA 1200
Tipo: FBF 2500
Corsa: mm 2500 x 700 x 1100



FRESATRICE A C.N. "C.B. FERRARI"

Tipo: D432 E560
Corsa: mm 3000 x 1400 x 800 ISO 45 con elettromandrino 16.000 giri
con 4° asse - tavola girevole Ø 800
- oppure divisore Ø 500 con contropunta idraulica
con 5° asse testa girevole controllata in continuo sui 180°



FRESATRICE A C.N. "C.B. FERRARI"

Tipo: S82 E. 132 V

Corsa: mm 2500 x 800 x 1000

con 5° asse tavola girevole diam. 1300 controllata e testa girevole controllata index sui 180° ogni 2,5°

**FRESATRICE A C.N. "C.B. FERRARI"**

Tipo: S82 E. 520

Corsa: mm 2500 x 800 x 1000

con 5° asse testa girevole controllata sui 180°

FRESATRICE A C.N. "C.B. FERRARI"

Tipo: S56 E. 160

Corsa: mm 1600 x 600 x 550

con testa girevole index sui 180° ogni 2,5°

**FRESATRICE A C.N. "C.B. FERRARI"**

Tipo: S52 E. 524

Corsa: mm 1400 x 500 x 450

con testa girevole index sui 180° ogni 2,5°

FRESATRICE A C.N. "C.B. FERRARI"

Tipo: A17 E. 160

Corsa: mm 1050 x 520 x 420

con 5° asse tavola rotante controllata sui 360° diam. 400 - con 6° asse tavola basculante controllata sui 120° con testa girevole index sui 180 ogni 2,5°

FRESATRICE A C.N. PUNTO PUNTO "C.B. FERRARI"

Tipo: P5-S

Corsa: mm 1100 x 350 x 300

con tavola Basculante +/- 30°

**FRESATRICE UNIVERSALE "RIGIVA"**

Tipo: 2 - Completamente visualizzata

**TORNIO A C.N. "DE BERNARDI"**

Corsa: diam. mm 500 x 1500 - Controllo GE-FANUC 16T

**TORNIO PARALLELO "TOVAGLIERI"**

Altezza punte: mm 220 x 1500

TORNIO PARALLELO "TOVAGLIERI"

Altezza punte: mm 250 x 2000 - Completamente visualizzato

TORNIO PARALLELO SEMIFRONTALE "TACCHI"

Completamente visualizzato con bancale scorrevole aperto diam. mm 330 x 2000

Mandrino a 4 diam. max di presa mm 900

RETTIFICA TANGENZIALE "FAVRETTO"

Corsa: mm 1600 x 600 x 1000

PRESET UTENSILI "ELBO CONTROLLI"

Tipo: E 780

PRESET UTENSILI "ELBO CONTROLLI"

Tipo: AR 2000

STAZIONE DI PROGETTAZIONE CAD-CAM

Con supporti:

- CAM "DAM" e "TS30" con uscite Elexa/Selca/E.C.S./Fanuc/Heidenhain
- Auton 2.5
- ESPRIT (per tornitura e fresatura 3 e 5 assi)

**STAZIONE DI PROGETTAZIONE CAD-CAM Tridimensionale**

Con supporti:

- Rhinoceros 3,0
- Auton 12
- SolidWorks 2017

MACCHINA DI MISURA TRIDIMENSIONALE

- DEA serie GLOBAL PERFORMANCE 12.22.10

X Y Z

Campo di Lavoro 1200 x 2200 x 1000 in mm.

Correlata con :

- tastatori PH10MQ-TP200 e PH10MQ-SP25
- PC-DMIS CAD++ DCC Ver.3.7 MR3

**TRAPANO DA BANCO "ROSA"**

A 2 teste in linea - foratura da mm 0 a mm 10

TRAPANO A COLONNA - Foro mm 10**TRAPANO RADIALE "LTF"** - Foro mm 50**TRAPANO RADIALE "CASER"** - Foro mm 25**SEGHETTO A NASTRO "RAIM 360 ATS.5"** - Avanzamento e taglio automatico**SEGHETTO A NASTRO "SHARK 260"** - Avanzamento e taglio manuale**TRONCATRICE A DISCO "PEDRAZZOLI"** - Avanzamento e taglio manuale**CARRELLO ELEVATORE "LINDE"**

Tipo: 35 q

ZONA DI MONTAGGIO, CARICO E SCARICO



Meccanica Besnatese s.r.l.

info@meccanicabesnatese.com

Via Alfredo Di Dio, 47 - 21010 Besnate (VA) - Italy

Tel. +39 0331 274078 - Fax +39 0331 272328

www.meccanicabesnatese.com

P. Iva 00184580124



Certificata secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2008