



IL NOSTRO PARCO MACCHINE



DIERRE

LA NOSTRA OFFERTA PRODUTTIVA

- LAVORAZIONI DI TORNITURA, FRESATURA E RETTIFICA SU MACCHINE CNC
- TRATTAMENTI TERMICI E SUPERFICIALI
- MONTAGGI DI GRUPPI MECCANICI

TORNI

- Tornio CNC **GILDEMEISTER CTX 400 SERIE 2** \varnothing 250 x 550 mm con utensili motorizzati (passaggio barra max \varnothing 50 mm; mandrino \varnothing 220 mm)
- Tornio CNC **GILDEMEISTER GMX 250S Linear** bimandrino con torretta revolver ed elettromandrino per fresatura (passaggio barra max \varnothing 90 mm; mandrino principale \varnothing 315 mm) (passaggio barra max \varnothing 70 mm; mandrino secondario \varnothing 260 mm)
- Tornio CNC **GILDEMEISTER CTX BETA 1250** max 400x1200 mm con asse Y +- 60 mm (passaggio barra max \varnothing 90 mm; mandrino \varnothing 315 mm)
- Tornio CNC **GILDEMEISTER CTX ALPHA 500W4**, max \varnothing 250x500 mm, asse Y +-40 mm (passaggio barra max \varnothing 60 mm; mandrino \varnothing 225 mm)
- Tornio CNC **GILDEMEISTER CTX BETA 800**, max \varnothing 400x800 mm con asse Y+- 60 mm (passaggio barra max \varnothing 72 mm; mandrino \varnothing 260 mm)
- Tornio CNC **DMG MORI CLX 450**, max \varnothing 400x800 mm con asse Y +- 60 mm (passaggio barra max \varnothing 72 mm; mandrino \varnothing 260 mm)

CENTRI DI LAVORO

- Centro di lavoro verticale/orizzontale 4 assi CNC **DECKEL MAHO DMC 80U** 2 pallets (zona di lavoro: X 800 mm; Y 630 mm; Z 560 mm)
- Centro di lavoro CNC **DECKEL MAHO DMC 125 U Hi-dyn** a 5 assi - 2 pallets (zona di lavoro: X 1250 mm; Y 880 mm; Z 800 mm)
- Centro di lavoro verticale CNC **DECKEL DMF 220 Linear** - due zone di lavoro (zona di lavoro: X 1000 mm; Y 600 mm; Z 600 mm)

RETTIFICHE

- Rettificatrice esterna-interna **TACCHELLA** \varnothing 180 x 1020 mm
- Rettificatrice tangenziale **ROSA ERMANDO AVION 11.7** - piano magnetico 1000 x 500 mm
- Rettificatrice CNC esterna - interna **LIZZINI WALLRAM IG-FXL** \varnothing 420x1200 mm

STRUMENTI DI MISURA

- Rugosimetro **ZEISS HANDYSURF E35°**
- Macchina di misura **ZEISS SCANMAX**
- Macchina di misura tridimensionale **ZEISS ACCURA II** (zona di lavoro: X 900 mm; Y 1400 mm; Z 800 mm)

SOFTWARE

- Sistema di programmazione e simulazione CAD/CAM a 5 assi **hyperMILL, OPEN MIND**

DIERRE

SS. 13 Km. 146 Fraz. Collalto di Tarcento (UD) - Italia - Tel. +39 0432 792950 - Fax: +39 0432 792720

Web: www.dierre-srl.com - E-mail: info@dierre-srl.com

HIGH PRECISION MECHANICS

