

PARCO MACCHINE

Fresatrice Montante Mobile SORALUCE FP 10000 con tavola rototraslante 2000x2000x1500

Fresatrice Montante Mobile SORALUCE FS 14000 con tavola girevole 1500x1500

Fresatrice Banco Fisso SORALUCE 3000x1500x1000 con tavola girevole 800x800

CENTRO DI LAVORO FPT MONTANTE MOBILE CON 2 PALLETS

Tavola girevole continua di dimensione: 1500 x 1500 mm. Corsa asse X: 3500 mm. Corsa asse Y: 2500 mm. Corsa asse Z: 1200 mm. Corsa asse V: 1500 mm. Corsa asse W: 600 mm. Magazzino utensili: 60 posti.

FRESA ALESATRICE UTITA con cnc ECS 2701D

2 tavole girevoli di dimensioni: 1000 x 1000 mm. Piano di appoggio: 5000 X 960 mm. Corsa asse X: 4900 mm. Corsa asse Y: 1750 mm Corsa asse Z: 1000 mm. Corsa asse W: 1300 mm. Magazzino utensili: 54 posti

FRESA ALESATRICE SECMU WITH CNC ECS 2101

1 tavola rotante (720 posizioni) di dimensione: 770 x 770 mm. Corsa asse X: 2000 mm. Corsa asse Y: 1100 mm. Corsa asse Z: 700 mm

FRESA A BANCO FISSO NOVAR KBF CENTER 900 X 3000 WITH CNC ECS 2301

1 tavola rotante (360 posizioni) di dimensione: 700 X 700 mm. Corsa asse X: 2500 mm. Corsa asse Y: 1050 mm. Corsa asse Z: 900 mm. Testa automatica: KAR 2. Magazzino utensili: 24 posti.

Alesatrice SAN ROCCO tavola rototraslante 2000x1500x1200

ALESATRICE MONTI X 1500 Y 1000 Z 1000



Centri di lavoro verticale DOOSAN 1000x510x510 con 4° asse in continuo

Centri di lavoro verticale DOOSAN 1600x650x600 con 4° asse in continuo

Centro di lavoro verticale MAZAK 510C

Centri di lavoro verticale TRAVIS serie 1000 e 1500



Centri di lavoro orizzontale DOOSAN HM8000 cambio pallet tavole 800x800 corse 1000x1200x1000

CENTRO DI LAVORO DAEWOO CON DOPPIA TAVOLA ROTANTE

Tavola di dimensione: 650 x 450 mm. Corsa asse X: 560 mm. Corsa asse Y: 400 mm. Corsa asse Z: 570 mm. Magazzino utensili: 30 posti

CENTRO DI LAVORO MANDELLI 8 CON 6 PALLETS

Tavola girevole continua di dimensione: 1000 x 800 mm. Corsa asse X: 1600 mm. Corsa asse Y: 1150 mm. Corsa asse Z: 1400 mm. Magazzino utensili: 100 posti

CENTRO DI LAVORO MANDELLI 10 CON 6 PALLETS

Tavola girevole continua di dimensione: 1250 x 1000 mm. Corpo asse X: 2200 mm. Corpo asse Y: 1500 mm. Corpo asse Z: 1400 mm. Magazzino utensili: 100 posti.

CENTRO DI LAVORO MANDELLI REGENT 1500 con cnc PLASMA

2 tavole girevoli continue di dimensioni: 1250 x 1100 mm. Corsa asse X U: 1500 mm. Corsa asse Y: 1500 mm. Corsa asse Z: 1500 mm. Magazzino utensili: 60 posti.

CENTRO DI LAVORO MANDELLI STORM 1100 CON 14 PALLETS + 4 DI SCORTA CON 2 STAZIONI DI CARICO E SCARICO

Tavola girevole continua di dimensione: 800 x 630 mm. Magazzino con 14 pallets a rastrelliera. Corsa asse X: 1000 mm. Corsa asse Y: 800 mm. Corsa asse Z: 1050 mm. Magazzino utensili rack: 350 posti.

CENTRO DI LAVORO MANDELLI REGENT RS 1500/U50 B2 con cnc PLASMA EVOLUTO

1 tavola girevole continua + 2 pallet di dimensioni: 1600 x 1250 mm. Corsa asse X: 4000 mm. Corsa asse Y: 1500 mm. Corsa asse Z: 1500 mm. Magazzino utensili: 60 posti.

CENTRO DI LAVORO SAIMP MECTRA 6 con cnc FANUC11 M

1 cubo di lavoro di dimensione: 800 mm. Corsa asse X: 820 mm. Corsa asse Y: 760 mm. Corsa asse Z: 760 mm. Corsa asse B: continua. Magazzino utensili: 50 posti.

CENTRI DI LAVORO MAZAK i-VARIAxis 700 a 5 assi con tavola basculante



Tornio parallelo OMG 300x2000

Tornio parallelo OMG 500x3000

Tornio parallelo ad autoapprendimento 580x1800 passaggio barra 105

TORNIO VERTICALE DIAM. 3200 X 1630

TORNIO VERTICALE SC 22 DIAM. 2200 X 1600

TORNIO VERTICALE MORANDO CNC DIAM. 1800 X 1200

TORNIO PARALLELO NILES CNC DIAM. 500 X 1000

TORNIO PARALLELO MERLI DIAM. 700 X 2000

Tornio motorizzato CNC DOOSAN 300x1500

Tornio motorizzato CNC GOODWAY GA-3000LM

Tornio CN P.P.L VEGA

Centro Tornio/fresatura MAZAK INTEGREGX 35Y

Centro Tornio/fresatura MAZAK INTEGREGX 400Y

Centro Tornio/fresatura MAZAK INTEGREGX 100ST

Centro Tornio/fresatura MAZAK INTEGREGX 200ST



Centro di misura ZEISS mod. PRISMO 1200X1400X1000

Saldatrici Tig/Mig

Taglio laser, plasma da 3mm a 40mm, ossitaglio da 10mm a 600mm:

Serviamo servizi di taglio laser della lamiera con dimensioni massime pari a 4000 x 2000 x 25 mm

- LASER TRUMPF 5040
- LASER TRUMPF 3030



Serviamo servizi di punzonatura della lamiera con dimensioni massime pari a 4000 x 1500 x 8 mm:

- TRUMPF 120 ROTATION
- TRUMPF 200 ROTATION
- TRUMPF 240



DENTATURA

- Ingranaggi cilindrici a denti dritti o elicoidali fino a diametro 1500 mm.
- Dentature interne fino a diametro 500 mm.
- Alberi scanalati, giunti dentati, prese di forza.
- Varie tipologie di rulli per: trasporti, macinatura, spalmatura ed altro.
- Coppie vite senza fine, corona.
- Cremagliere.
- Ingranaggi per catene e cinghie dentate.
- Coppie coniche a denti dritti.
- Profili speciali a disegno

Mediante brocciatura o stozzatura a CNC, eseguiamo sedi per chiavette, e profili speciali, interni ed esterni, sia su fori passanti che ciechi.

DIN, UNI, CUNA, ANSI, A SAE, esagoni, quadri e profili speciali su disegno del cliente.

Dalla pluriennale collaborazione con un'azienda specializzata nel settore, eseguiamo lavorazioni di rettifica sui denti con relativi certificati di controllo e grafici elica/evolvente.

Nonché rettifica filetti, alberi scanalati, diametri, piani, etc.

