

PARCO MACCHINE

Macchinari	Dimensione
Cella di Lavoro 5 Assi con N°3 Centri di lavoro MAZAK VARIAXIS C-600 in linea serviti da Automazione EROWA DYNAMIC con 125 Pallets	Corse: X=650 Y=550 Z=530
Centro di lavoro 5Assi MAZAK VTC-800/30SR	Corse: X=3.000 Y=800 Z=720
Centro di lavoro 5 Assi MAZAK VARIAXIS I-700	Corse: X=630 Y=1.100 Z=600
Centro di lavoro 4 Assi MAZAK VTC 300 C2	Corse: X=1.740 Y=760 Z=660
Centro di lavoro verticale MAZAK VTC 300 C2	Corse: X=1.740 Y=760 Z=660
Centro di lavoro verticale MAZAK VCS 530C MN II	Corse: X=1.050 Y=530 Z=510
Centro di lavoro verticale MAZAK VCS 530C MN II	Corse: X=1.050 Y=530 Z=510
Centro di lavoro verticale MAZAK VCN 530C SMOOTH-G	Corse: X=1.050 Y=530 Z=510
Fresatrice CNC FVHM300	Corse: X=700 Y=300 Z=400
Elettroerosione a filo MITSUBISHI MV2400-R	Corse: X=600 Y=400 Z=310
Centro di tornitura MAZAK QUICK TURN 350 MY con utensili motorizzati, lunetta automatica ed asse Y	Diam: 350 X 2.095 Asse Y: 150
Centro di tornitura MAZAK QUICK NEXSUS 200 MSY MKII con utensili motorizzati, asse Y	Diam: 230 X 700 Asse Y: 100
Centro di tornitura MAZAK QSM 250M con utensili motorizzati	Diam: 250 X 1.000
Tornio parallelo GORNATI LEGOR 400	Diam. 500x2.000
Tornio parallelo ZMN SIBIMEX CU 500 M	Diam. 250x 2.000
Tornio parallelo ZMN SIBIMEX CU 400 M	Diam. 230x1.500
Rettifica universale RIBON	Diam. 360x1.000
Rettifica tangenziale TB 200 FAVRETTO	Corse: X=2.000 Y=475 Z=400
Rettifica tangenziale ABAWERK	Corse: X=600 Y=300 Z=300
Rettifica tangenziale FUMAGALLI	Corse: X=560 Y=280 Z=350
Marcatrice Laser LASIT TOWERMARK X	Area Marcatura 600x100
Stozzatrice BACRI	Corsa: 160
Lappatrice SUNNEN	-
Nr. 2 Carroponti Demag da 10t.; Pressa idraulica OMCN 50 Ton.; Cesoia Sala2MT.; Saldatrici (MIG/MAG/TIG); Attrezzature varie di complemento.	
Sistemi di controllo e collaudo	
Macchina di misura tridimensionale COORD 3 mod. HERA 15.10.09 CNC	Corse: X=1.500 Y=1.000 Z=850
Nr. 5 Altimetri Mitutoyo LINEAR HEIGHT 600	
Macchinari in corso di acquisizione	Dimensione
Centro di tornitura/fresatura Multitasking orizzontale MAZAK INTEGREX I-200 x 1.500	Corse: X=615 Y=260 Z=1.585 W=1.026

PARCO MACCHINE



Member of CISQ Federation



CO.ME.P. s.r.l. - Via Albanese II, Trav. 51 - S. Egidio M. Albino (Sa)
Phone (+39) 081 5152921 - Fax (+39) 081 320117 P.IVA 03140180658
website: www.comepsrl.it e-mail: info@comepsrl.it

COMEP
COSTRUZIONI MECCANICHE DI PRECISIONE