



REPARTO MACCHINE UTENSILI

Tornio : n°1 CNC MENTI 250

CNC Simens

Assi controllati	4
Diametro tornibile	250
Lunghezza utile	600
Postazione utensili	n° 12 di cui 6 motorizzati

Tornio : n°1 CNC MIND DART ST 70 C

CNC Fanuc

Assi controllati	3
Diametro tornibile	800
Lunghezza utile	2000
Postazione utensili	n° 12

Tornio : n°1 LEOPOLDO PONTEGGIA

Parallelo	6500x800 sul carro
Diametro	1500 sotto testa

Tornio : n°1 TOS SUS 80

Parallelo	3700x500
-----------	----------

Tornio : n°1 NOSOTTI H 350

Parallelo	2000x500
-----------	----------

Tornio : n°1 SLIVEN CU 500

Parallelo	2000x250
-----------	----------

Fresa : n°1 CNC A BANCO FISSO MEXIM-FPM 1000

CNC Selca 4040

Assi controllati	4
Asse X utile	6000
Asse Y utile	1200
Asse Z utile	1600
Asse C	tavola rotante

Fresa : n°1 TOS FGS 50/63 visualizzata 3 assi

Assi X utile	1400
Assi Y utile	700
Assi Z utile	700



Centro lavoro: KNIGHT VMC 4040

CNC Fanuc

Asse X utile	1020
Asse Y utile	650
Asse Z utile	660
Magazzino utensili	24 postazioni

Alesatrice : SAN ROCCO 120 B4

Visualizzata 3 assi

Asse X utile	2000
Asse Y utile	1500
Asse Z utile	1200
Tavola girevole	1500x1200

Alesatrice : SAN ROCCO MEC 80

Visualizzata 3 assi

Asse X utile	1200
Asse Y utile	1600
Asse Z utile	1000
Tavola girevole	1000x800

Seghetto : BIANCO CNC

Max Diametro taglio	350
---------------------	-----

Rettifica : SCHAUDT UR 75

Diametro utile	250
Lunghezza utile	800

Trapano : BERGONZI

Radiale	40x1250
---------	---------

Strozzatrice: CABE 250



Marchiatura di rintracciabilità a CNC.

Disponiamo di varie macchine di completamento

Le fresatrici sono corredate di piano elettromagnetico BRAILLON- 2000X500/ 1300X400/ 700X300 e di quant'altro necessario per ottenere manufatti di qualità.

Per il controllo disponiamo di strumenti di misura quali:

Calibri da 0 a 1500

Micrometri per interni da 0 a 1500

Micrometri per esterni da 0 a 1200

Alesametri da 0 a 1000

Per il controllo rugosità disponiamo di rugosometro elettronico MITUTOYO SJ-201/

SJ-301.

Per il controllo durezza disponiamo di durometro elettronico ad impatto tipo HLJ-2100.

Per il controllo filetto disponiamo di tamponi a norma UNI da M10 a M160 sia passi MA

che MB.

Per la movimentazione disponiamo di carroponi per l'interno.

Per l'esterno muletti da 3,5 t/ 10t con semovente da 30t