



www.cerasamechanics.it

PARCO MACCHINE

REPARTO TORNITURA LEGGERA

1-N°1 tornio orizzontale a banco inclinato cnc

DAEWOO LINX 200L

CNC FANUC 21T

Autocentrante Ø210

Capacità Ø280 x 600

2-N°1 tornio orizzontale a banco inclinato cnc

TAKISAWA TC3

CNC FANUC 0

Autocentrante Ø250

Capacità Ø340 x 600

3-N°1 tornio orizzontale a banco verticale cnc

INTERMATIC BIGLIA TCZX

CNC SIEMENS SINUMERIK 810

Autocentrante Ø310

Capacità Ø550 x 900

4-N°1 tornio orizzontale a banco inclinato cnc

DAEWOO PUMA 350L

CNC FANUC 18T

Autocentrante Ø380

Lunetta automatica SMWAUTOBLOK Ø350Ø245

Lunetta manuale con range di presa da Ø300 maxØ500

Capacità Ø640 x 2000

REPARTO TORNITURA PESANTE

5-N°1 tornio parallelo semifrontale cnc

GEMINIS GHT71

CNC FAGOR 8055

Autocentrante Ø680, piattaforma a griffe indipendenti Ø1200.

Lunetta manuale con range di presa da Ø300 max Ø980

Torretta quadra SAUTER

Capacità sottotesta Ø1350 sopracarro Ø900 x 2300

6-N°1 tornio banco inclinato cnc

DOOSAN PUMA 600LM

CNC FANUC I SERIES

Autocentrante idraulico Ø630

Utensili motorizzati BMT85 con asse C controllato

Torretta a platorello 12 stazioni

Lunetta manuale con range di presa da Ø100 a Ø700

Portabareno speciale per barre antivibranti da Ø120 per barenature profonde.

Capacità sottotesta Ø1050 sul carro Ø900x3200

7-N°1 tornio verticale cnc

HONOR VL86A

CNC FANUC O1T manual guide

Autocentrante idraulico Ø800

Torretta a platorello 12 stazioni con predisposizione CAPTO SANDVIK

Capacità volteggio Ø950 Altezza massima 900

8-N°1 tornio parallelo semifrontale cnc

INGENIA C700

CNC FAGOR 8055

Autocentrante manuale Ø630

Piattaforma a morsetti indipendenti Ø1200

Torretta manuale con CAPTO SANDVIK

Lunetta manuale con range di presa da Ø300 a Ø1000

Torretta speciale per barre antivibranti Ø120 per barenature profonde.

Capacità sottotesta Ø1600 sopracarro Ø1000 x 2000

REPARTO TORNI/FRESA

9-N°1 tornio orizzontale cnc banco inclinato 4°asse Y

CMZ TC35Y

CNC FANUC i series - manual guide

Autocentrante Ø400

Lunetta automatica SMWAUTOBLOK Ø50 Ø200.

Motorizzati, asse Y corsa160, Asse C

Capacità Ø550 x 1450

10-N°1 tornio orizzontale cnc banco inclinato 4°asse Y

DOOSAN PUMA 2100LY

CNC FANUC 31i-MODEL A manual guide

Autocentrante Ø210, motorizzati, asse Y corsa105, Asse C

Capacità Ø400 x 760

11-N°1 tornio orizzontale cnc banco inclinato 4°asse Y

DOOSAN PUMA 2600LY-II

CNC FANUC i-Plus iHMI DN Solutions

Autocentrante Ø254, motorizzati, asse Y corsa105, Asse C

Capacità Ø450 x 1280

REPARTO FRESATURA

12-N°1 montante mobile 5assi in continuo

FAGIMA DERBY 400EVO 5AX

CNC HEIDENHAIN TNC640 PLUS

Mandrino ISO40 12000rpm tiltante; tavola Ø800 girevole affogata nel banco con volteggio da Ø1400 utile; 6°asse su tavolina Ø400+contropunta in orizzontale sul banco; possibilità di lavorazione in pendolare.

Capacità corse X4000 Y1000 Z1000

13-N°1 centro di lavoro verticale a montante mobile Y

SIGMA ZENIT 5

CNC HEIDENHAIN TNC430

Piano magnetico, tavolina a dividere pneumatica

Capacità corse X1300 Y650 Z650

14-N°1 centro di lavoro verticale

AWEA BM1200

CNC HEIDENHAIN TNC530

Tavolina rotobasculante 4°e 5°asse COMAND T5X200

Capacità corse X1200 Y600 Z600

15-N°1 centro di lavoro verticale

QUASER MV154E

CNC FANUC 0i-MC

Piano magnetico, tavolina a dividere pneumatica

Capacità corse X600 Y500 Z500

SALA METROLOGICA CLIMATIZZATA

N°1 MACCHINA DI MISURA TRIDIMENSIONALE COORD3

HERA2000x1000x900, cnc CC3 con ARCO CAD, testa motorizzata

RENISHAW PH10 con sondaTP20, magazzino automatico a 6 posti

N°1 PIANO DI GRANITO 1600 x 1000

N°1 ALTIMETRO DIGITALE MITUTOYO LINEAR HEIGHT600

CON QM DATA 100

N°1 PROIETTORE DI PROFILI MITUTOYO PH A14 CON QM DATA 200

E SISTEMA OPTOEYE

N°1 RUGOSIMETRO MITUTOYO SJ 201

N°1 PRESETTING DIGITALE ELBO CONTROLLI SETHY 306

N°1 STAZIONE CAD CAM 3D per programmazione macchine c.n.c

N°1 TIMBRATRICE automatica a punti

Inoltre svariati strumenti manuali quali micrometri da esterni, micrometri da interni a tampone, alesametri, calibri digitali, blocchetti di riscontro, ecc, ecc....

ATTREZZERIA

N°1 SEGA CNC BIANCO Ø280 alimentazione automatica

N°1 SEGA CNC BIANCO Ø300 alimentazione automatica

N°1 SEGA MANUALE BIANCO Ø280

N°1 TORNIO TRAD. Ø180 x 1000

N°1 TORNIO TRAD. Ø180 x 1500 visualizzato

N°1 FRESATRICE UNIVERSALE FIRST X600 Y300 Z400 visualizzata

N°2 TRAPANI A COLONNA
N°1 TRAPANO FRESA FAMUP
N°1 TRAPANO RADIALE BRED A 35 X 1000
N°1 STOZZATRICE MANUALE BACRI 160
N°1 SALDATRICE FILO CON POSIZIONATORE
N°1 SALDATRICE A Elettrodo

CERTIFICAZIONI

UNI ISO 9001:2015 matr. IC-QM-2103042 ACSQ INTERCERT IAF IAS

PREMIO AQUILA D'ORO 1990

www.cerasamechanics.it

Since 1980
Everything you want when you want