

DISTINTA MACCHINARI E STRUMENTAZIONE PER IL CONTROLLO

Aggiornata al 10/01/2023

➔ PROSSIMA INSTALLAZIONE MAGGIO 2023: NUOVA LAVAMETALLI ALCOLI MODIFICATI E SOTTOVUOTO

• MACCHINARI

- N. 1 LINEA DA 24 PALLET CON N. 2 CENTRI DI LAVORO ORIZZONTALI MORI SEIKI NH 4000 DCG
CARATTERISTICHE: 24 PALLETS 400X400
CORSE 560 X 560 X 730
MAGAZZINO 300 UTENSILI
- N. 1 CENTRO DI LAVORO ORIZZONTALE – MORI SEIKI NH 4000 DCG
CARATTERISTICHE: 2 PALLETS 400 X 400
CORSE 560 X 560 X 730
MAGAZZINO 80 UTENSILI
- N. 3 CENTRO DI LAVORO ORIZZONTALE - MORI SEIKI SH403/400
CARATTERISTICHE: 2 PALLETS 400 X 400
CORSE 560 X 510 X 510
MAGAZZINO 60 UTENSILI
- N. 1 CENTRO DI LAVORO VERTICALE – HASS VF3SS
CARATTERISTICHE: CORSE 1000 X 450 X 600
MAGAZZINO 40 UTENSILI
- N. 2 PRESETTING UTENSILI – ELBO HATOR SIX
CARATTERISTICHE: PORTAMANDRINO INTERCAMBIABILE
DIAMETRO MASSIMO UTENSILE 300
LUNGHEZZA MASSIMA UTENSILE 400
- N. 1 MACCHINA PER CALETTARE POWER CLAMP PLUS NG BT 40 HAIMER

• STRUMENTAZIONE PER IL CONTROLLO

- N. 1 MACCHINA DI MISURA TRIDIMENSIONALE – MITUTOYO EURO C 7106
CARATTERISTICHE: CORSE 1000 X 700 X 600
TESTA DI MISURA ORIENTABILE 360° RENISHAW PH10
- N. 1 ALTIMETRO – MITUTOYO
- N. 1 RUGOSIMETRO – MITUTOYO
- N. 2 SERIE BLOCCHETTI PIANO PARALLELI IN ACCIAIO (GRADO 0) – MITUTOYO
- N. 1 SERIE BLOCCHETTI PIANO PARALLELI IN ACCIAIO (GRADO 1) – MITUTOYO
- N. 3 MICROSCOPIO PER CONTROLLO ELIMINAZIONE BAVE
- VARIE SERIE DIGITALI DI CALIBRI, ALESAMETRI E MICROMETRI

• SISTEMI SOFTWARE

SISTEMA DI PROGRAMMAZIONE – CAM MASTERCAM 3D

GESTIONALE DI PIANIFICAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE (MES) GP90 NEXT

- [CERTIFICAZIONI](#)

ISO9001:2015 Certificato nr. IT21-30804A