

AERRE CL 5080 ANNO 2002

N° Matricola 02.07.20.458

CONTROLLO: SELCA 3040

SCHEMA ETHERNET

LAVORI DI MANUTENZIONE SULLA MACCHINA

- Revisione ditta Eurotech Motore Mandrino anno 2022

| | |
|--|------------------|
| ASSI LINEARI (X-Y-Z) | |
| CORSA ASSE X mm | 800 |
| CORSA ASSE Y mm | 500 |
| CORSA ASSE Z mm | 600 |
| DISTANZA TRA PIANO TAVOLA E NASO MANDRINO | 100-700 |
| TAVOLA | |
| DIMENSIONE | 1200X500 |
| CARICO AMMISSIBILE | 500 KG |
| MANDRINO | |
| VELOCITA' DI ROTAZIONE giri/min | 10.000 |
| CONO | ISO 40 DIN 69781 |
| POTENZA-COPPIA Kw-Nm (Motore selca) | 18Kw/120 Nm |
| VELOCITA' CARATTERISTICA | |
| PRECISIONE (VDI DGQ 3441) | |
| INCERTEZZA | X-Y-Z =15 μ |
| RIPETIBILITA': Ps medio | X-Y-Z=5 μ |
| MAGAZZINO UTENSILI | |
| Q.TA' ALLOGGIAMENTI | 20 |
| CONO | DIN 69871 |
| REFRIGERAZIONE DA UGELLI no acqua dal centro | |
| SERBATOIO | L 400 |
| DIMENSIONI INGOMBRI | 2800X2500 |





SCHEMA MANUALE PUNTI SOLLEVAMENTO

Prima di qualsiasi operazione di movimentazione, la macchina deve essere liberata di tutto ciò che per motivi di imballo e di spedizione non è ben fissato alla macchina.
E' di assoluta importanza che i mezzi di sollevamento usati abbiano capacità di carico adeguate ai pesi delle macchine da movimentare.

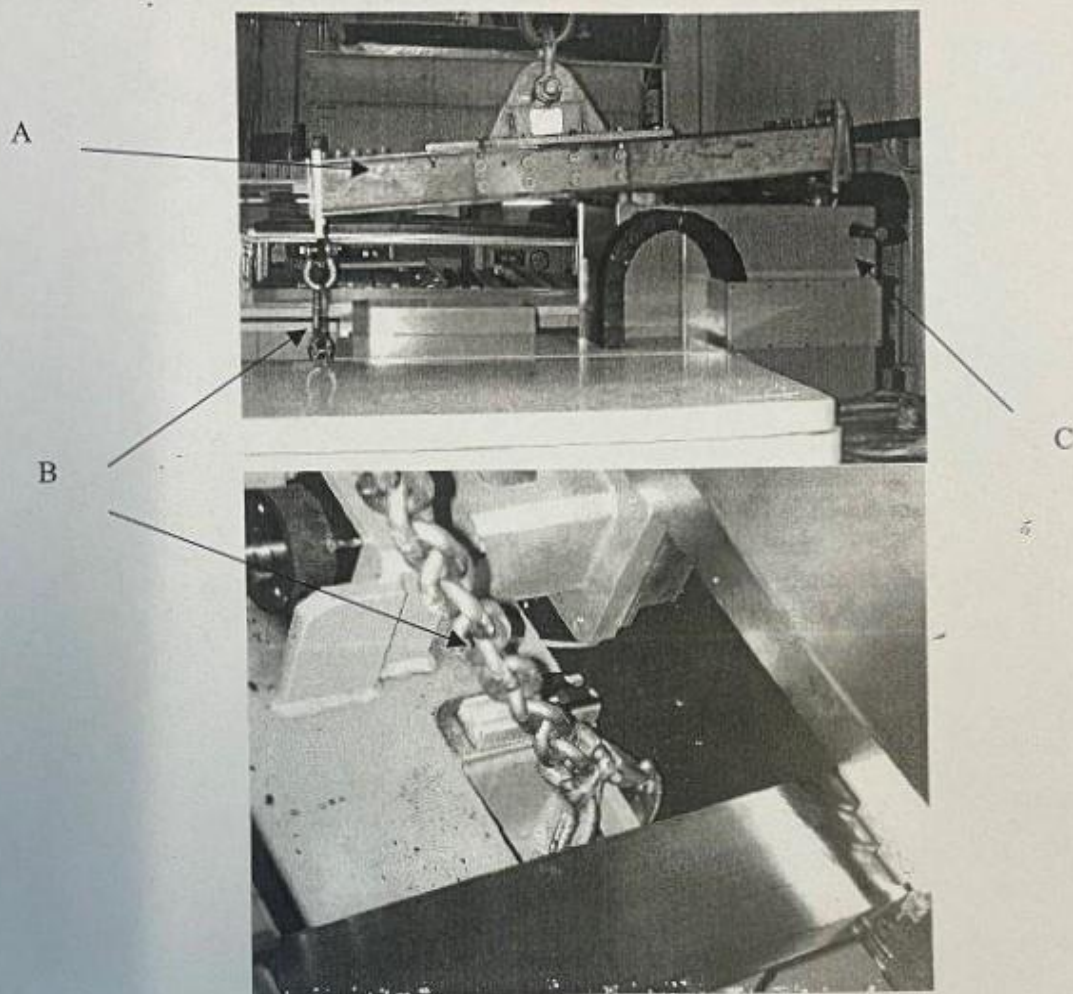


Figura 4.1