|  |  |
| --- | --- |
| SCHEDA MACCHINA :  LEONARD 3.0 | Logo RemaControl.jpg |





|  |  |
| --- | --- |
| ***Tipo Macchina*** | Centro di lavoro a montante mobile |
| *Modello* | LEONARD 3.0 |
| *Costruttore* | REMA CONTROL |
| *Anno Costruttivo* | 2004 |
| *Tipo CNC* | FANUC 18i-MB |
| *Corsa asse X* | 3000 mm |
| *Corsa asse Y* | 800 mm |
| *Corsa asse Z* | 750 mm |
| *Tipologia Mandrino* | MANDRINO TRASCINATO A CINGHIA |
| *Giri Mandrino* | 10000 rpm |
| *Potenza Mandrino* | - |
| *Attacco Utensile* | BT 40 |
| *Cambio Utensili* | SI |
| *Numero Posti a Magazzino* | 40 posti |
| *Righe Ottiche* | - |
| *Accessori* | TAVOLA 4° e 5° ASSE a CN  PARATIA PER CICLO PENDOLARE |
| *Evacuatore Trucioli* | SI |
| *Dimensioni* | - |
| *Peso* | - |
| *Note* |  |