

SAPORITI SAR 500

Macchina CNC con Frese a Disco

Per la realizzazione di viti per pompe e compressori



La nuova macchina **SAPORITI SAR** è una fresatrice a CNC per la fabbricazione di viti per pompe o compressori con frese a disco anche sagomate. Il modello **500** può lavorare pezzi fino a 500 mm di diametro e montare frese fino a 440 mm. Questa macchina può essere dotata di due lunette idrauliche con lame lunghe che possono essere intercambiabili facilmente. Tutti i movimenti sono attuati su guide a rulli di precisione e motori per assi. L'accuratezza di posizionamento è garantita anche dalla presenza di encoders lineari.





Il CNC Siemens 840D permette la facile programmazione delle viti anche grazie a maschere “customer friendly” appositamente studiate e realizzate dalla Saporiti.

*Rotore di 420 mm
in acciaio
Inossidabile indurente
per precipitazione
Martensitico 17-4PH
Lavorato in una sola
passata con fresa a
disco ad inserti*



La rigidezza della macchina permette una grande asportazione di truciolo e un'ottima finitura superficiale

È possibile lavorare fino ad 80 mm di profondità con una sola passata anche acciai estremamente tenaci.