

SBAVATRICE INGRANAGGI TM 200 2C

La sbavatrice per ingranaggi TM200-2C, progettata e realizzata per la lavorazione di ingranaggi a denti dritti ed elicoidali con diametro 30-200mm, è composta da un magazzino automatizzato a cassette a due pile, da un manipolatore a due assi che consente il carico e lo scarico delle cassette in tempo mascherato e da un tavolo rotante con cinque postazioni, di cui una di carico e scarico, due di sbavatura e due di spazzolatura.

La macchina è dotata di mandrini ad alta frequenza con possibilità di variare il numero di giri ed il senso di rotazione. Si possono utilizzare sia frese a dito che mole a disco.

La capienza massima è di 1100mm, carrello incluso. L'unico intervento richiesto all'operatore è quello di caricare e scaricare le pile di cassette e avviare il primo ciclo di lavorazione.

Il magazzino automatizzato ha un'autonomia sufficiente da permettere all'operatore anche la gestione di altri macchinari nelle vicinanze della TM200-2C.

Dimensioni: 1800 X 2225 X 2300mm

