



VICTORIA ELECTRONIC

descrizione e specifiche

Lo svolgitoro che supporta la bobina madre il cui svolgimento è assicurato da un motore in corrente continua controllato dal sistema, ciò permette di avere un'alimentazione costante sia in velocità che in tensione. È fornito di doppio senso di rotazione e controllo automatico del diametro della bobina madre. E' costituito da due lamiere di forte spessore lavorate a macchina su cui sono ricavate per lavorazione meccanica gli attacchi per i vari gruppi funzionali. Esse sono tenute assieme da distanziali in tubolare.

Lo svolgitoro supporta la bobina madre il cui svolgimento è assicurato da un motore in corrente continua avente il numero di giri controllato elettronicamente in funzione delle variazioni di un ballerino. Il tutto è gestito da un PLC.

In tal modo viene assicurata alla stampa un'alimentazione continua e costante del nastro di carta ed un perfetto controllo della tensione



SVOLGITORE

linear unwinder

