

Tagliacampioni a zig-zag elettrica

«ZL»



- Nuova, modernissima tagliacampioni a zig-zag da 162 cm per grandi volumi di campioni.
- Macchina rapida e precisa, adatta per tessuti di ogni tipo, cuoio, similpelle, fogli di materia plastica, feltro, tappeti ecc.
- Dotata nella versione standard con regolazione dei piani di taglio e con piano di lavoro girevole.
- La struttura modulare consente la scelta di caratteristiche di dotazione specifiche per il cliente, come indicazione del taglio a raggio laser, dispositivo di sicurezza optoelettronico, avanzamento doppio di precisione con leva a mano o interamente automatico.
- Esente da manutenzione grazie a cuscinetti e superficie di scorrimento autolubrificanti. Marcia silenziosa ed economica grazie al comando elettrico provvisto di motore di arresto.
- Disponibile il prolungamento mono o bilaterale del piano di lavoro.

Caratteristiche tecniche

Lunghezza della lama	1620 mm	
Alzata della lama	100 mm	
Tagli al minuto	22	
Indicazione del taglio	laser in opzione	
Dispositivo di sicurezza	optoelettronico	
Azionamento	elettro-meccanico	
Motore	5.5 kW	
Dim. del tavolo	4880 x 1780 mm	
Dimensioni	lunghezza	4880 mm
	larghezza	2230 mm
	altezza	1640 mm
Peso	2200 kg	

Con riserva di eventuali cambiamenti

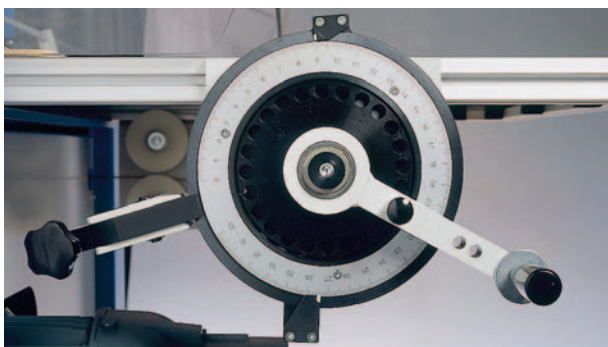


Metodo di lavoro

Il prodotto da tagliare viene collocato sul tappeto di taglio. Lunghezza e larghezza desiderata del campione vengono fissate sull'apposito dispositivo di avanzamento. Il prodotto viene avanzato con precisione alla distanza prestabilita mediante spostamenti manuali della leva. Un tasto a pulsante fa scattare il movimento di taglio. Nel modello automatico, l'avanzamento e il taglio avvengono per mezzo di un commutatore decadale. Non appena il prodotto da tagliare è stato tranciato in strisce, il tappeto viene girato di 90°. Le strisce dei campioni passano quindi sotto la lama per il secondo taglio.

Il doppio avanzamento manuale

Questa costruzione d'avanzamento si fa notare per la sua massima precisione. L'ambito d'avanzamento si estende da 0 a 320 mm. Effettuando diversi movimenti di leva, il prodotto da tagliare viene avanzato più volte alla distanza prestabilita.



Doppio avanzamento interamente automatico

Comando elettronico con due programmi variabili da 0 fino 9999.9 mm per la preselezione simultanea di lunghezza e larghezza dei campioni. Garantisce massima precisione e facilità d'impiego.



Lame a zig-zag in acciaio indurito con tempra speciale (non riaffilabili)

Gli sperimentati coltelli zigrinati POLYTEX in acciaio indurito con tempra speciale, hanno una lama estremamente sottile ed un taglio che non temono concorrenza. Ciò:

- favorisce la precisione di taglio
 - riduce la forza necessaria al taglio riducendo quindi l'usura della macchina
 - evita la fusione dei campioni nel punto di taglio
- Quest'ultimo punto costituisce un ottimo presupposto per le lavorazioni successive sia sulle incollatrici semiautomatiche che su quella automatica dove la facile presa del campione singolo è indispensabile per l'efficienza della macchina. Queste lame si distinguono per una durata particolarmente lunga ed un prezzo modico. Inoltre per tutta la loro durata non danno problemi di affilatura in quanto non sono riaffilabili. Nelle tagliacampioni a zig-zag tipi ZM, ZE, ZP, ZL e ZX esse vengono impiegate in combinazione con lo speciale supporto.

Lame a taglio liscio e zigrinate (riaffilabili)

Le lame a taglio liscio o zigrinate (zigrinate di 4, 5 o 6 mm simmetriche e asimmetriche) sono disponibili anche nel tipo riaffilabile. Siamo disposti ad eseguire per Voi anche tipi speciali.



Servizio d'affilatura

Per le lame riaffilabili, POLYTEX offre un servizio di affilatura che riporta le Vostre lame rapidamente e a basso costo ad un'affilatura di assoluta precisione.

Tappeti di taglio

Per poter utilizzare per lungo tempo la precisione delle lame POLYTEX, consigliamo i nostri tappeti di taglio DUROTEX nel formato 1620 x 1620 mm.

Il risultato

