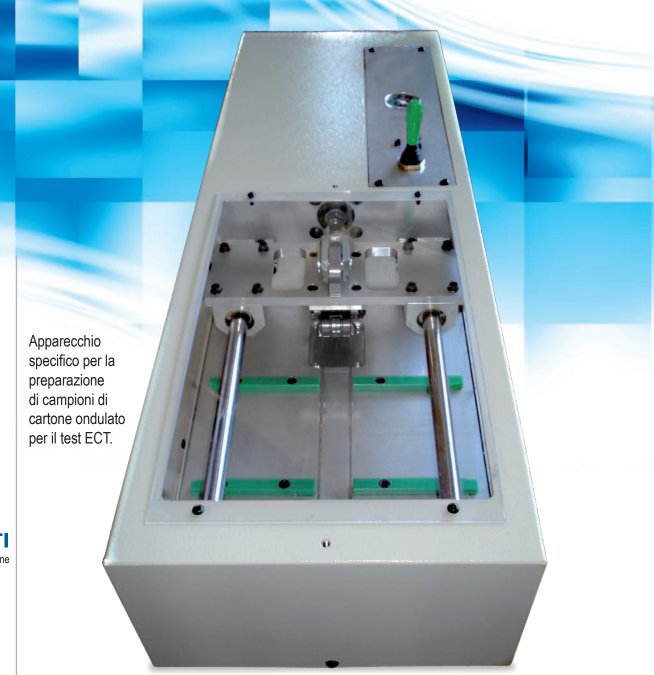


TAGLIERINA PNEUMATICA PER STRISCE ECT







TAGLIERINA PNEUMATICA PER STRISCE ECT

Apparecchio specifico per la preparazione di campioni di cartone ondulato per il test ECT.





La Taglierina Pneumatica Acquati prepara campioni di cartone ondulato per il test ECT.

Questo metodo, che taglia campioni con bordi esattamente paralleli, è quello riconosciuto per i testi ECT, indipendentemente dallo standard di analisi utilizzato.

La taglierina è dotata di sistema basculante del carrello porta lame così da tagliare strisce di cartone sia nella fase di andata del pistone, sia nella fase di riposizionamento.

Grazie a questo esclusivo sistema, le lame operano sempre in entrambi i sensi di taglio. Ne consegue il raddoppio della durata delle lame stesse.

L'innovativo dispositivo pneumatico a lama d'aria permette la pulizia delle lame ad ogni taglio.

Lo strumento è completo di dima di taglio per la preparazione di strisce da 100 x 400 mm.



Funzionamento

Si posiziona il cartone ondulato contro il fermo posteriore e si aziona il joystick di comando.

La slitta di taglio ad azionamento pneumatico, nella quale sono montate le due lame, avanza e taglia il campione lungo due linee diritte e parallele. Le due lame scorrono lungo guide predisposte, per assicurare la precisione del taglio. L'affilatura delle lame è molto importante per garantire un buon risultato finale.

CARATTERISTICHE

- Taglio dritto, parallelo e ad angolo retto, caratteristica di vitale importanza per l'esecuzione dei test.
- Slitta di taglio pneumatica.
- Manometro per la visualizzazione della pressione di esercizio.
- Quattro piedini autolivellanti per garantire la massima stabilità alla taglierina.

DATI TECNICI

- Dimensione del provino da sottoporre a test ECT 25 mm x 100 mm.
- Spessore massimo del cartone da tagliare 10 mm.

Requisiti per l'installazione

Aria compressa per lo strumento 6 BAR.

Dimensioni

76,5 x 28,5 x 28,9 cm (peso 20 kg)

Dotazione

La taglierina per strisce ECT comprende 10 lame di ricambio.



una scelta di precisione choosing precision













TP - 05/13



Apparecchi di misura e controllo per l'industria: carta, cellophane, cuoio, gomma, legno, metalli, plastica, tessile. Measuring and control instruments for: cellophane, leather, metals, paper, plastic, rubber, textile, wood.