



Stretch your limits

Intagliatrice Motorizzata

AMSE propone un sistema di nuova generazione per l'intaglio dei provini in accordo a quanto richiesto nelle prove d'impatto secondo i Metodi Charpy e Izod (ISO 179, ISO 180, ASTM D 256 ed equivalenti).

L'intagliatrice motorizzata AMSE permette un taglio preciso ed accurato su un massimo di 20 provini alla volta di spessore 4 mm. Il moto di taglio viene ottenuto attraverso un coltello rotante collegato ad un motore ad azionamento elettrico. La profondità di passata viene operata manualmente dall'operatore mentre il moto di avanzamento del porta-provini verso il coltello rotante è anch'esso motorizzato ed operato ad una velocità variabile impostabile dall'operatore.

Un guscio di protezione totale ed il classico pulsante di emergenza a fungo assicurano la massima sicurezza per l'operatore durante la lavorazione impedendo l'utilizzo della macchina di taglio oppure interrompendo la rotazione del motore e l'avanzamento del porta-provini con la protezione in posizione aperta.

Caratteristiche tecniche

- Velocità rotazione coltello: 240 rpm
- Corsa slitta porta-provini: > 80 mm
- Velocità slitta porta provini: 0 ÷ 50 mm/min
- Coltelli a doppia lama in lega ad alta resistenza e durezza superficiale (> 600 HRC)
- Angolo coltello: $45^\circ \pm 0.2^\circ$
- Profondità di taglio: 0 ÷ 2.5 mm
- Dimensioni: 450 x 400 x 370 mm
- Peso: 35 Kg circa
- Alimentazione: 220 V / 50 Hz / 400 W

Coltelli disponibili

- Tipo A: $45^\circ \pm 0.2^\circ$ $r = 0.25 \pm 0.05$ mm
- Tipo B: $45^\circ \pm 0.2^\circ$ $r = 1.0 \pm 0.05$ mm
- Tipo C: $45^\circ \pm 0.2$ $r = 0.1 \pm 0.02$ mm

AMSE S.r.l.

P.IVA 09762820018

C.so Lombardia, 75

10099 S. Mauro Torinese (TO)

Italy

Tel: +39 011 22 36 304

Fax: +39 011 22 41 393

Web: www.amse.it

E-mail: sales@amse.it



XQZ-II-A

