

LASTOMETRO DIGITALE - DIGITAL LASTOMETER

Apparecchio per la misura della distensione e della resistenza del fiore allo scoppio



Specifiche Tecniche

APPARECCHIO PER LA MISURA DELLA DISTENSIONE E DELLA RESISTENZA DEL FIORE allo scoppio (detto anche LASTOMETRO) rif. "IG/LAST" allestito secondo le norme: -I.U.P/9-UNI EN 13511

Questa apparecchiatura viene usata per qualsiasi tipo di cuoio ed è particolarmente adatta per cuoio da tomaia.

Caratteristiche costruttive

- Carcassa portante in lamiera di acciaio di adeguato spessore debitamente verniciata antiacida in resina epossidica
- Gruppo di penetrazione realizzato a norma con sfera in ACCIAIO INOX 18/8
- Misuratore della distensione del provino tramite sistema digitale con precisione 0,1 mm.
- Cella di carico Classe A

Quadro comandi con:

Gestione di tutte le funzioni, delle sicurezze e la selezione cicli di lavoro con Pannello Colour Easy Touch Ultima Generazione.