



CODICE GT1037
DIMENSIONI ESTERNE 80x40x80 mm
PESO 300 gr

TENSIOMETRO NEWMAN

DESCRIZIONE

Strumento analogico idoneo per la misurazione della tensione del tessuto sui telai serigrafici in fase di tensionatura. L'unità di misura utilizzata è il N/cm. (Newton per centimetro). Offre un sistema semplice ed affidabile per controllare la tensione nelle diverse direzioni di tessitura, fornendo una lettura diretta. Gli errori, inevitabili con una tensione e un controllo manuali, sono così completamente eliminati. Con il tensiometro, ad esempio, è possibile ottenere la medesima tensione per tutti i telai di una stessa serie. Un sistema di controllo della tensione non è utile soltanto per la produzione di telai nuovi; anche i telai usati possono essere controllati per decidere se sono ancora utilizzabili ed in che misura. L'apparecchiatura è facile da controllare e tarare, se necessario, ed è perciò estremamente facile da usare. Il tensiometro opera meccanicamente, perciò non richiede batterie o cavi di alimentazione. È utilizzabile con tutti i tipi di tessuto impiegati in serigrafia.

SPECIFICHE TECNICHE

- Scala di misura: da 0 a 130 N/cm Precisione: +/- 5% sul fondo scala