



TENSIOMETRO NEWMAN

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.

NEWMAN TENSIO-METER

An analogue instrument for measuring the tension of fabric on screen printing frames during tensioning. The unit of measurement used is the N/cm (Newton per centimetre). Constitutes a simple and reliable system for checking the tension in the various weave directions, giving a direct reading. This eliminates the errors which would inevitably arise with manual tensioning and checking. With the tensiometer, it is easy for example to achieve the same tension in all the frames in a given series. A tension checking system is not only useful for the production of new frames, but used frames can also be checked to decide whether and to what extent they are still usable. The equipment is easy to check and calibrate, if necessary, and is therefore extremely simple to use. The tensiometer works mechanically, so it does not require batteries or power supply cables. It can be used with all types of fabric used in screen printing.

Specifiche tecniche:

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

Technical specifications:

- Measuring range: from 0 to 130 N/cm
- Precision: +/- 5% of full scale value

Codice Code	Modello Model	Dimensioni esterne Overall dimensions	Peso Weight
GT1037	NEWMAN	80 x 40 x 80 mm	300 g