



Lonos Test

Macchine Prova Materiali
Universal Testing Machines

TORSIOMETRO- Mod. TO-002



La macchina viene fornita completa di:

- Dispositivo bloccaggio rotazione della testa motrice alla rottura del provino.
- Funzione di Hold (memorizzazione) sul visualizzatore digitale del n° dei giri effettuati.
- Set di Morsetti (4 pz.) speciali in acciaio temprato con dentatura antiscivolo per provini tondi, spessore max. 6 mm
- Protezione antinfortunistica
- Manuale di istruzione in lingua Italiana.
- Marcatura CE.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE :

- Dimensioni : 1500 x 600 x 1200 (h) mm
- Peso : 600 Kg
- Momento torcente massimo : 50 daNm
- Diametro Provino : 1 - 10 mm
- Distanza libera tra i morsetti : 800 mm max
- Velocità testa operativa unidirezionale: doppia
- Dispositivo di tensione della provetta con pesi di : 0,5 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 10 kg
- Alimentazione : 220 V – 50 Hz – 4 A

Il torsionometro è disponibile in due versioni:

- Versione A1: La macchina senza cella di torsione ed encoder
- Versione B2: La macchina completa di cella di torsione ed encoder (come indicato nella foto)

LONOS TEST s.r.l.

Via Mentana, 17 20052 MONZA (MB) Italy

Tel. +39 – (0) 392021283 / 2842057

Fax +39 – (0) 392021679

E-MAIL info@lonostest.com

WEB www.lonostest.com