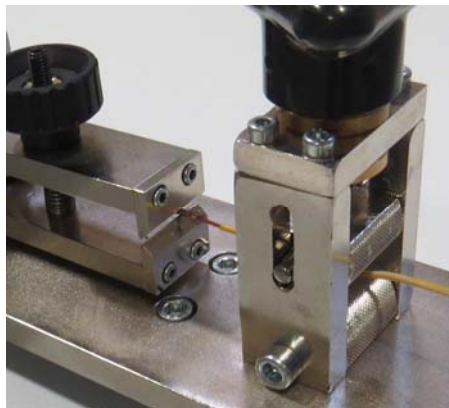


TD 80



MECATRONIC

Dinamometro

CARATTERISTICHE

Dinamometro per collaudo tenuta terminali. Sfilamento del terminale: trazione, compressione, mantenimento, rottura.

VISUALIZZATORE:

- Cambio scala Kg/N
- Lettura P-Hold-variabile diretta
- Arresto trazione a carico pre-impostato.
- Autotara
- Carico di picco
- Carico applicato
- Velocità di spostamento della morsa mm/min.
- Corsa della morsa in decimo di mm

Specifiche Tecniche

Velocità spostamento morsa:	90mm/min
Temperatura:	19°C temperatura di taratura della cella di carico
Massima forza sviluppabile:	80 Kg
Minima forza sviluppabile:	0.03 Kg
Tolleranza:	± 0.2 %
Alimentazione elettrica:	230 VAC / 50-60Hz
Dimensioni & Peso:	380x155x155 mm / 30 Kg

Conformità CE: Il dinamometro TD 80 è pienamente conforme a tutte le normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica ed elettrica ed alla compatibilità elettromagnetica.

Importante: Raccomandiamo di inviare i campioni dei cavi con le applicazioni richieste per un esame preventivo.