



CMT 123

Dinamometro digitale verticale motorizzato che consente di effettuare in conformità alle norme test di resistenza allo sfilamento di cavi elettrici aggraffati.

La velocità di trazione è costante ed impostabile.

L'impiego è facile e sicuro, con rilevamento automatico del valore massimo, elevata precisione ed ottima riproducibilità dei risultati. Adatto per il controllo qualità in laboratorio e produzione.

Dotato di porta seriale e relativo software, consente di elaborare e salvare su PC i dati acquisiti e le relative curve.

Dati tecnici

Portate disponibili: 500 Kg 1000 Kg

Corsa: 200 mm

Velocità: 25-230 mm/min.

Risoluzione: 0,1N

Precisione: +/- 0,5%

Unità di misura: N / kgf / lbs

Interfaccia: RS232

Alimentazione: 230V monofase 1.5 A

Dimensioni: 400x250x1320 mm



CTM 124

Dinamometro digitale verticale motorizzato che consente di effettuare in conformità alle norme test di resistenza allo sfilamento di cavi elettrici aggraffati. La velocità di trazione è costante ed impostabile.

L'impiego è facile e sicuro, con rilevamento automatico del valore massimo, elevata precisione ed ottima riproducibilità dei risultati. Adatto per il controllo qualità in laboratorio e produzione.

Dotato di porta seriale e relativo software consente di elaborare e salvare su PC i dati acquisiti e le relative curve.

Dati tecnici

portate disponibili: 1000 N (100 Kg)

unità di misura: N / kgf / lbs

corsa: 560 mm

interfaccia: RS 232

velocità: 25-300 mm/min.

alimentazione: 230V monofase 1.5 A

risoluzione: 0,1N

precisione: +/- 0,5%

