



CODICE ..... GT1454  
 MODELLO ..... PULL-METER SS ISO  
 DIMENSIONI ESTERNE . . 450x370x190 mm  
 PESO. .... 9,5 kg  
 POTENZA ..... 23 W

CODICE ..... GT1455  
 MODELLO ..... PULL-METER SS ASTM  
 DIMENSIONI ESTERNE . . 450x370x290 mm  
 PESO. .... 30 kg  
 POTENZA ..... 23 W



## SCIVOLOSIMETRO STATICO PULL- METER SS ISO - ASTM

### NORMATIVE

DRAFT EN ISO 10545 - 17 ANNEX B, ASTM C-1028-07

### DESCRIZIONE

Strumento per la determinazione del coefficiente statico di frizione sulle superfici asciutte o bagnate. Il display dello strumento visualizza la misura della forza max di ogni misura in Kg e inoltre esegue il calcolo della media delle misure eseguite e il coefficiente di attrito COF.

### SPECIFICHE TECNICHE

- Quadro elettrico con stampante
- Alimentazione: 230 V - 50/60 hz monofase
- Cella di carico 25Kg

### DOTAZIONE

#### GT1454:

- Quadro elettrico con microprocessore e stampante
- N° 1 peso di acciaio zincato 4,5 kg
- N°1 base di legno con gomma 45 per prova ISO 10545 17 annex B
- Cella di carico da 25 Kg

#### GT1455:

- Quadro elettrico con microprocessore e stampante
- N° 1 peso in acciaio zincato da 22 kg (50 lb)
- Stampante termica
- N° 2 basi in alluminio anodizzato e gomma
- Neolite per prova ASTM C -1028 - 07
- Cella di carico 25 Kg

### ACCESSORI E RICAMBI

GT0824	Kit per trasformazione da ISO a ASTM
GT1090	Kit per trasformazione da ASTM a ISO
GT0825	Kit calibrazione per ISO 10545 - 17 Annex B
GT0826	Kit calibrazione per ASTM C - 1028-07
GT0827	Base di legno con gomma 45 per ISO 10545 - 17 Annex B
GT0828	Base in alluminio anodizzato con Neolite per ASTM C - 1028-07
GT0829	Detergente Hillyard's Renovator (quantità 50 cc)
GT1168	N° 20 rotoli di carta per stampante