



## M053-M APPARECCHIATURA PER PROVE DI ADERENZA A TRAZIONE PORTATA 15 kN (3372 lbf)

EN 1348, EN 1015-1012, EN 1542, EN 12399,  
EN 12618-2, EN 13279-2, EN 13687-1, BS 1881: 207, ISO  
4624, NF P34601, NF P18-858

**A movimentazione manuale. E' utilizzata per la misura di aderenza alla trazione di adesivi, paste cementizie ed epossidiche, soprattutto per il settore edilizio, ma anche per altri settori del coating spray.**

L'apparecchiatura è costituita da un corpo in lega per garantire la massima manovrabilità all'operatore. La cella di forza in miniatura garantisce un'elevata affidabilità dei risultati di misura. La gestione completa dei test avviene attraverso l'indicatore digitale **DFX** microprocessore con display LCD.

### Fornitura completa di:

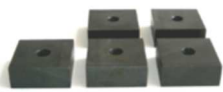

- Cella di carico 15kN (3372 lbf)
- N°1 dispositivo di fissaggio (a scelta in fase di ordine)
- N°1 perno di fissaggio (a scelta in fase di ordine)
- N°1 dima di appoggio
- N°2 barre di ottone
- Valigetta di trasporto
- Manuali d'istruzione
- Certificato di taratura

**Gli accessori per effettuare i test devono essere ordinate separatamente.**

### CARATTERISTICHE TECNICHE :

15 kN 0.01kN	Portata Massima Risoluzione	3372 lbf 2 lbf
1	Classe di precisione ISO 7500-1 (dal 2% al 100% f.s.)	1
230 x 310 mm	Dimensioni corpo Diametro x Altezza	9.1 x 12.2 in.
3.4 kg	Peso corpo	7.5 lb
40 x 86 x 101 mm	Dimensioni centralina Larghezza x Profondità x Altezza	1.6 x 3.4 x 4.0 in.
430 g	Peso centralina	0.95 lb
N°4 Batterie 1.5 V Size AA	Alimentazione	

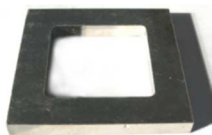
### ACCESSORI

	M053-A101 PASTIGLIA DI ADERENZA 50x50 mm In acciaio con 20 mm di spessore. Confezione da 5 pezzi.
	M053-A102 PASTIGLIA DI ADERENZA D. 20 mm In alluminio con 25 mm di spessore. Confezione da 5 pezzi.



M053-A103 PASTIGLIA DI ADERENZA D. 50 mm  
In alluminio con 25 mm di spessore. Confezione da 5 pezzi.

#### PARTI DI RICAMBIO



M053-R101 DIMA DI APPOGGIO  
Costruita in acciaio.



M053-R102 BARRA DI OTTONE  
Confezione da 2 pezzi.



M053-R103 DISPOSITIVO DI FISSAGGIO RAPIDO – TIPO 1  
Costruito in acciaio inox. Da agganciare al perno di fissaggio di tipo 1.



M053-R104 PERNO DI FISSAGGIO – TIPO 1  
Filettatura M12. Confezione da 5 pezzi.



M053-R105 DISPOSITIVO DI FISSAGGIO – TIPO 2  
Costruito in acciaio inox. Da agganciare al perno di fissaggio di tipo 2.



M053-R106 PERNO DI FISSAGGIO – TIPO 2  
Filettatura ISO M12x40. Confezione da 5 pezzi.



M053-R107 DISPOSITIVO DI FISSAGGIO – TIPO 3  
Costruito in acciaio inox. Da agganciare al perno di fissaggio di tipo 3.



M053-R108 PERNO DI FISSAGGIO – TIPO 3  
Filettatura ISO M8x40. Confezione da 5 pezzi.



M053-R109 NIPPLLO  
Per il fissaggio dei dispositivi M053-R105 e M053-R107 alla cella di forza.