

GV METROLOGY



TR

BANCO MOTORIZZATO PER AZZERAMENTO E TARATURA STRUMENTI

NUOVO



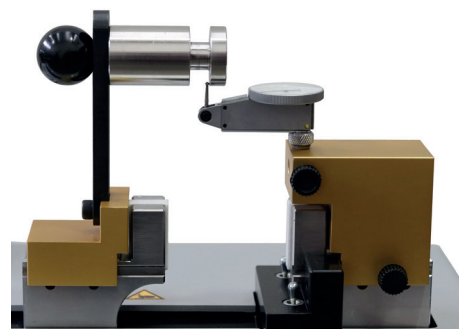
TR

IL NUOVO BANCO MOTORIZZATO PER AZZERAMENTO E TARATURA STRUMENTI DI MISURA

Il **TR** è il rinnovato banco di azzeramento e taratura per strumenti di misura manuali costruito da GV METROLOGY dal 2002. Ideato per azzeramenti in ambiente di officina, il **TR** è anche una macchina per la taratura degli strumenti di misura conforme alle norme ISO.

Gli adattatori brevettati assicurano un azzeramento oggettivo di tutti gli strumenti di misura a 2 e 3 punti di contatto.

- Funzionamento motorizzato
- Per strumenti per interni ed esterni, di 2 o 3 punti di misura
- Eliminazione necessità di acquisto BPP e anelli e relative ritature
- Taratura interna di strumenti
- Abbattimento tempi di azzeramento
- Conforme Industria 4.0
- Connessione ed interfaccia tramite USB/Ethernet
- Software GV METROLOGY
- Adattatori TAR-AL compatibili



SPECIFICHE TECNICHE

SERIE R

TR		300	600	1000	1500	2000	3000	4000	5000
Campo di misura interni	mm	300	600	1000	1500	2000	3000	4000	5000
Campo di misura esterni	mm	340	640	1040	1540	2040	3040	4040	5040
Peso	kg	80	140	360	450	650	1500	2000	2400
Interfaccia	ETHERNET/USB								
Errore massimo ammissibile	μm	3 μm + L /300							
Ripetibilità	μm	1							
Risoluzione	μm	1							
Temperatura di esercizio	°C	10 – 35							

SERIE S

TR		300	600	1000	1500	2000	3000	4000	5000
Errore massimo ammissibile	μm	1,5 μm + L /500							
Ripetibilità	μm	0,8							
Risoluzione	μm	0,5							
Temperatura di esercizio	°C	10 – 35							

SERIE P

TR		300	600	1000
Errore massimo ammissibile	μm	1 μm + L /500		
Ripetibilità	μm	0,5		
Risoluzione	μm	0,1		
Temperatura di esercizio	°C	20 ± 0,1		