

GV METROLOGY



# TR

BANCO MOTORIZZATO PER AZZERAMENTO E TARATURA STRUMENTI

NUOVO



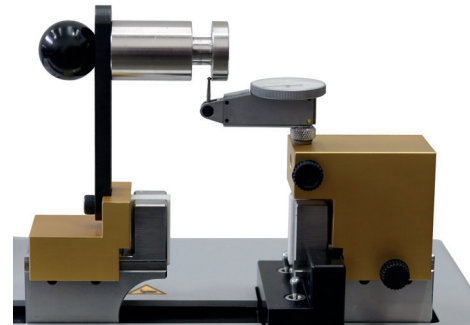
## TR

# 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 ritarature
- Taratura interna di strumenti
- Abattimento 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									
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	