## K-KALIBRIER-TEST UND SERVICE

Kalibrier-Test- und Servicegerät



Eigenschaften		
Ausführung	Kalibrier-Test- und Servicegerät	
Genauigkeit	0,25% FS	
Messstofftemperatur	-20 °C bis +80 °C	
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +50 °C	
Messstoffberührte Teile	CrNi-Stahl mit NBR-Dichtung	
Gehäuse	Zink-Druckguss	



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## **Beschreibung**

Servicekoffer zur genauen und schnellen Druckmessgeräte-Kalibrierung vor Ort. Für die unterschiedlichen Service- und Dienstleistungsbereiche, Messund Regelwerkstätten sowie für die Qualitätssicherung. Einfache Bedienung über 4 Tasten. Die hohe Messrate (100 Messungen/Sek.) ermöglicht eine
effektive Analyse der Messstelle. Bestehend aus Digitalmanometer CPG500 und einer pneumatischen Handprüfpumpe CPP40 mit Anschlussleitung zur
Druckerzeugung. Bedienungsanleitung, Kalibrierzertifikat 3.1, 2 AA Batterien und TPE-Gummischutzkappe für das Gehäuse liegen bei. Inkl.
Bereitschaftskoffer aus Kunststoff mit Schaumstoffeinlage.

## Zusätzliche Informationen

Weitere Messbereiche auf Anfrage

Artikel		
Bezeichnung	Messbereich	Anschluss
K- 07 20 12 70	-0,95 / +40 bar	G 1/4