

Kurzbedienungsanleitung

IP67



Elektronische Schnelltaster

Die vorliegende Kurzbedienungsanleitung ersetzt nicht die Bedienungsanleitung. Die in der Bedienungsanleitung enthaltenen Inbetriebnahme und Bedienungsanweisungen sind unbedingt zu beachten.

Elektronik– Serie

Kroeplin
Längenmesstechnik

Voraussetzung:			
Die Messachse muss senkrecht zur Messfläche sein!			
Die Messachse muss zentral zur Bohrung sein!			

Art der Tastenbetätigung: – kurz (max. 2s)						
– lang (min. 2s)						







Der Ausgangszustand ist Voraussetzung für die Funktion aller beschriebenen Programme und Einstellmöglichkeiten		
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Umschaltung „Absolut-Modus“ in „Relativ-Modus“ und „Relativ-Modus“ in „Absolut-Modus“		
----------------------------------------------------------------------------------------------	--	--
















Wechsel der Messprogramme (MIN/MAX/HOLD)		
-------------------------------------------------	--	--















Toleranz-Programm (TOL)		
	2x	

Vorzeichen (-/+)/Ziffern ändern			
Nächste Ziffer			
Bestätigen			
Verlassen SETUP-Menü	2x		

Toleranzüberprüfung Aktivierung		
Wahl Toleranzbereich		
		

Toleranzüberprüfung Deaktivierung		
-----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Nullpunkt-Korrektur		
		
		
Vorzeichen (-/+)/Ziffern ändern	 	
Nächste Ziffer		
Bestätigen		
Verlassen SETUP-Menü		
		

Umschaltung mm/inch (UNIT)		
	3x 	
		
		
		
	3x 	
		

Mögliche Fehlermeldungen:

- ERR 01 – Unbekannte Eingabe (Eingabe wird nicht unterstützt)
- ERR 02 – Unbekannte Eingabe (Eingabe wird nicht unterstützt)
- ERR 06 – Toleranzgrenze außerhalb des zulässigen Bereichs
- ERR 07 – OFFSET außerhalb des zulässigen Bereichs
 ➔ Zur Behebung dieses Fehlers muss das Gerät an das Servicecenter geschickt werden.
- ERR 08 – Referenzpunkt im „Relativ – Modus“ außerhalb des Anzeigebereichs
- ERR 09 – Keine Kommunikation mit dem PC oder der Peripherie
- ERR 10 – Kommunikationsabbruch während der Datenübertragung

Entsorgung:

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.



Entsorgung von gebrauchten Batterien/Akkus!

Als Endverbraucher sind Sie gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet; eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt. Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen.

Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg= Quecksilber, Pb= Blei. Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinden, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden! Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz



Note:

Kroeplin assumes no liability to any party for any loss or damage, direct or indirect, caused by use of this instrument not conforming to this manual. All statements regarding our products, especially the figures, illustrations, dimensional and performance specifications contained in this publication as well as technical specifications are assumed as approximate average values. In this respect, construction, technical data, dimensions and mass are subject to modification. Indicated standards, similar technical regulations as well as technical statements, descriptions and figures for our products represent the state at the time of printing. Not all illustrations correspond to the respective standard product. In addition, the current version of our general terms and conditions is effective.

© Copyright Kroeplin GmbH.
All rights reserved.

0689-17_DE (Version: Nov 2015)

Kroeplin GmbH
Gartenstraße 50
36381 Schlüchtern
T +49 (0)6661-86-0
F +49 (0)6661-86-39
sales@kroeplin.com
www.kroeplin.com

Kroeplin
Längenmesstechnik