Produktsicherheitsinformationen

Fühlh.-Messger.K 46 0,2mm Abl.0,002mm KÄFER

Hersteller/Verantwortliche Person: Käfer Messuhrenfabrik GmbH & Co. KG, Hahnstr. 11, 78054

Villingen-Schwenningen, Deutschland **E-Mail:** info@kaefer-messuhren.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 724200, 724199, 724198, 724027, 724025

Sicherheitshinweise:

- Das Gehäuse ist hartverchromt; daher auf scharfe Kanten achten, um Verletzungen zu vermeiden.
- Sichere Handhabung erforderlich, um Beschädigungen der Präzisionsmechanik zu vermeiden.
- Mag das Produkt keinen ungeeigneten Umgebungseinflüssen wie extreme Temperaturen und Feuchtigkeit aussetzen.
- Unsachgemäßer Gebrauch kann zu Messtechnikfehlern führen; stets Bedienungsanleitungen und Sicherheitshinweise beachten.
- Nur qualifizierte Fachleute zur Kalibrierung oder Reparatur heranziehen.
- Produktsicherheitshinweise beachten.
- Schutzmaßnahmen gegen Überlastung und unzulässige Verwendung treffen.
- Mechanische Beschädigungen vermeiden durch Beachtung der Handhabungshinweise und sichere Lagerung gewährleisten, um Sturz- oder andere mechanische Schäden zu vermeiden.
- Regelmäßige Kalibrierung hinweisen, um Messgenauigkeit zu gewährleisten.
- Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung sind Schäden und Verletzungen möglich.
- Produkt ist für die Anwendung durch Fachpersonal vorgesehen.
- Vor jeder Messung die genaue Kalibrierung sicherstellen.
- Nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet.
- Gehäuse nicht öffnen, um elektrische Schläge zu vermeiden.
- Sicherstellen, dass das Produkt gemäß den Sicherheitsanforderungen und technischen Vorgaben entworfen und hergestellt wurde.
- Verwendung nur gemäß den beigefügten Anweisungen und Sicherheitsinformationen sicherstellen.
- Lagerungs- und Transportbedingungen dürfen die Sicherheit nicht beeinträchtigen.
- Korrektorische Maßnahmen ergreifen, wenn das Produkt als gefährlich eingestuft wird.
- Sicherheitsinformationen müssen in verständlicher Sprache vorliegen.
- Technische Dokumentation zur Produktbeschreibung und Sicherheitsmerkmale bereitstellen.
- Produktkennzeichnung mit einer identifizierenden Element wie Typen-, Chargen- oder Seriennummer.
- Konformitätsprüfung vor dem Inverkehrbringen sicherstellen.
- Besondere Anforderungen für sicherheitskritische Produkte beachten.