



Einbauanleitung Anleitung für den Austausch von gerollten Messeinsätzen

Austausch Messeinsatz

Bestellnummern

Diese Einbauanleitung ist gültig für die folgenden Bestellnummern: TET90-, TS111-, TS211-, TS212-, TPR100-, TPR300-, TPC100-, TPC200-, TPC300-

Übersicht Zubehörteile

Lieferumfang:

- Messeinsatz (gerollt)

- Beipackzettel

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die in diesem Dokument beschriebenen, austauschbaren Messeinsätze werden in ein Thermometer geschoben und zur Temperaturmessung in industriellen Prozessen verwendet.

Fehlgebrauch

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die aus unsachgemäßer oder nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen. Die Messeinsätze ausschließlich in Thermometern zur Temperaturmessung verwenden.

Austauschberechtigte Personen

Der Austausch der Messeinsätze darf nur durch elektrotechnisches Fachpersonal erfolgen:

- Die Arbeiten gemäß gültiger Sicherheitsnormen durchführen.

- Eingebaute Schutzmaßnahmen wiederherstellen.

Werkzeugliste



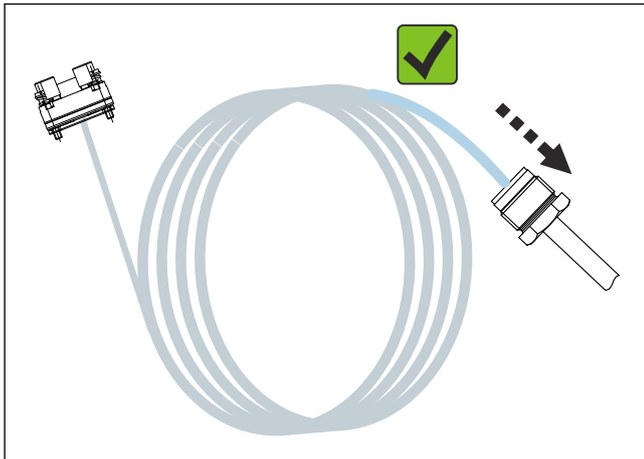
Aus- und Einbau mit folgendem Werkzeug durchführen:
Kreuzschlitzschraubendreher, Größe 2.

Austausch Messeinsätze

⚠ VORSICHT

Beschädigungsgefahr! Messeinsatz nicht am Boden ausrichten und nicht spiralförmig von der Rolle abziehen. Dieser kann anschließend nicht mehr in das Schutzrohr eingeführt werden.

- ▶ Messeinsatz von der Rolle abrollen.



A0059067

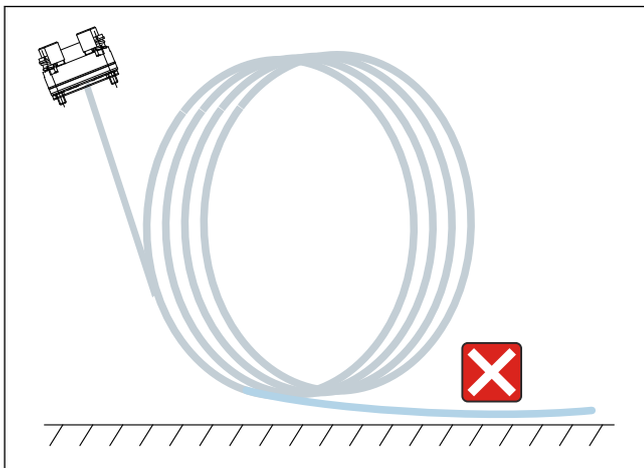
1 *Positivbeispiel Abrollen Messeinsatz*

Vorgehen Austausch:

1. Gehäusedeckel des zugehörigen Thermometers öffnen.
2. Befestigungsschrauben vom eingebauten iTEMP Transmitter oder Keramikblock lösen.
3. Messeinsatz aus dem Schutzrohr ziehen.
4. iTEMP Transmitter oder Keramikblock auf den neuen Messeinsatz montieren.
5. Gelieferten Messeinsatz in das Schutzrohr schieben.
6. iTEMP Transmitter oder Keramikblock im Gehäuse festschrauben.
7. Anschlussdrähte anschließen.
8. Gehäusedeckel schließen.



Gelieferter Messeinsatz ist im Thermometer verbaut.



A0059161

2 *Negativbeispiel Abrollen Messeinsatz*