## **Produktsicherheitsinformationen**

## Steckschlüsseleinsatz ITX 30 3/8 Zoll TX T50 L.49mm GEDORE

Hersteller/Verantwortliche Person: GEDORE Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG, Remscheider Str. 149,

42899 Remscheid, Deutschland

E-Mail: info@gedore.com

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 711276, 711275, 711274, 711273, 711272, 711270, 711269

## Sicherheitshinweise:

- Das Produkt ist nur für den vorgesehenen Gebrauch durch Erwachsene vorgesehen.
- Achtung: Verletzungsgefahr durch unsachgemäßen Gebrauch. Hohe Verletzungsgefahr.
- Nicht in die Nähe von Kindern lassen, das Produkt von Kindern fernhalten, um Verletzungsgefahr zu vermeiden.
- Verletzungsgefahr durch scharfe Kanten der Werkzeuge, sorgfältig handhaben, um dies zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur für den vorgesehenen Zweck, um Beschädigungen oder Gefahren zu vermeiden.
- Verwendung des Steckschlüssel-Einsatzes erfordert besondere Vorsicht, um Verletzungen durch falsche Handhabung zu vermeiden.
- Dieser Steckschlüsseleinsatz ist nur für die Verwendung mit geeignetem Vierkantantrieb bestimmt und sollte nicht in der Nähe von elektrischen Komponenten verwendet werden, um Stromschlaggefahr zu vermeiden.
- Nicht für den Einsatz an elektrischen Geräten ohne geeigneten Schutz verwenden.
- Bei unsachgemäßer Anwendung besteht Gefahr von Bauteilbrüchen oder -verformungen.
- Verwenden Sie Schutzausrüstung wie Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vor der Verwendung die Gebrauchsanweisung sorgfältig lesen, Funktionsweise und Handhabung nur gemäß Anleitung verwenden.
- Produkt von Wärmequellen und Feuchtigkeit fernhalten.
- Bei Beschädigung des Produkts nicht verwenden, Produkt regelmäßig auf Verschleiß und Schäden überprüfen.
- Vor Benutzung sicherstellen, dass keine Beschädigungen vorhanden sind.
- Geeignetes Werkzeug für die jeweilige Schraube verwenden, Finger vor dem Drehen des Werkzeugs von der Ratsche fernhalten, nicht auf Schrauben mit falschem Profil anwenden.
- Bei Verwendung auf schiefen oder instabilen Oberflächen müssen Sicherheitsmaßnahmen getroffen werden, um Unfälle zu verhindern.
- Vermeidung von Kontakt mit mutmaßlich gefährlichen Substanzen während der Verwendung.
- Sicherstellen, dass der Einsatz in Verbindung mit geeignetem Werkzeug verwendet wird.