

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber:
Licensee:

HellermannTyton GmbH
Großer Moorweg 45
25436 Tornesch
Germany

Produkt:
Product:

Bündel- und Verschlusswerkzeug (pneumatisch)
clip tool (pneumatic)

Handelsname(n):
Trade name(s):

HellermannTyton

Typ(en)/Modell(e):
Type(s)/model(s):

KR8PNSE

Produktkenndaten:
Product specifications:

Modell: KR8PNSE
Steuerung: pneumatisch
Versorgung, Fließdruck: Druckluft (geölt/ungeölt) 4bar max.
Luftanschluss: Druckluftschlauch Ø innen 7mm
Zugkraft: 380N max.
Abmessungen: 320x170x60mm
Gewicht: ca. 1900g

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den unten genannten Anforderungen entspricht. Das Produkt darf mit dem abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht zulässig. Die Verwendung des Prüfzeichens ist ausschließlich für das genannte Produkt bis zum angegebenen Zeitpunkt erlaubt.

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned product is in conformity with the below mentioned requirements. The Product may be labelled with the shown certification mark. Any modification of the layout of the certification mark is prohibited. The Use of the certification mark is only allowed for the mentioned product until the stated date of expiry.

Prüfgrundlage:

EN ISO 11148-2:2011

Test requirements:

Fertigungsstätte(n):

HellermannTyton GmbH, Großer Moorweg 45, 25436 Tornesch, Germany

Factory location(s):

Einzelheiten, wie Prüfergebnisse und Komponenten, sind in folgenden Dokumenten niedergelegt:

Details like test results or components are laid down in following documents:

- **Zertifizierungsakten-Nr(n):** 5011019.11001, 5011019.13001, 5011019.18005
Certification file no(s):
- **Prüfbericht(e):** 3407797.51
Test report(s):
- **Hersteller-Zertifizierungsvertrag:** 5511019
Manufacturer's certification contract:

Das Prüfzeichen darf nur auf den in diesen Dokumenten beschriebenen Produkten angebracht werden. Nur die der Zertifizierungsstelle gemeldeten Bauteile sind zugelassen. Die Verwendung von Alternativen bedarf der vorherigen Zustimmung der Zertifizierungsstelle.

The certification mark may be applied only to products as described in these documents. Only those components are allowed that have been accepted by the certification body. The use of alternatives requires the prior approval of the certification body.

Das Zertifikat wurde ausgegeben am: 4. Oktober 2018

This certificate was issued on:

October 4, 2018

Es wird spätestens ungültig am:

4. Oktober 2023

It expires at the latest on:

October 4, 2023

Zertifikats-Nr.:

5011019.18005

Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH


Jörg-Timm Kilisch
Geschäftsführer
Managing Director

© Integral publication of this certificate is allowed.

Prüfzeichen:
Certification mark:



oder/or

Seite 1 von 1
page 1 of 1