

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Knipex Werk C. Gustav Putsch KG
Oberkamper Straße 13
42349 Wuppertal
Germany

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Zange, isoliert
Pliers, insulated

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



und/oder - and/or



oder/or



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Das Produkt entspricht den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG)
hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit.

*The product covers the requirements of the German Act "Produktsicherheitsgesetz (ProdSG)"
regarding the ensurance of safety and health.*

Befristet zum / *valid until*: 2025-06-30

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / *Certification*

M. Tasotti

Aktenzeichen: 716300-3940-0006 / 271365

File ref.:

Ausweis-Nr. 106438

Certificate No.

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 1998-01-30

(letzte Änderung / *updated* 2020-07-22)

Blatt 1

Page

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Knipex Werk C. Gustav Putsch KG, Oberkamper Straße 13, 42349 Wuppertal

Aktenzeichen / File ref.
716300-3940-0006 / 271365 / TL6 / KUJ

letzte Änderung / updated Datum / Date
2020-07-22 1998-01-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 106438.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 106438.

Zange, isoliert **Pliers, insulated**

Typ(en) / Type(s)

02 07 200	200 mm Kombizange/combination pliers
02 07 225	225 mm Kombizange/combination pliers
03 07 160	160 mm Kombizange/combination pliers
03 07 180	180 mm Kombizange/combination pliers
03 07 200	200 mm Kombizange/combination pliers
03 07 250	250 mm Kombizange/combination pliers
11 07 160	160 mm Abisolierzange/wire stripping pliers
11 17 160	160 mm Abisolierzange/wire stripping pliers
26 17 200	200 mm Flachrundzange/snipe nose pliers
26 27 200	200 mm Flachrundzange gewinkelt/ snipe nose pliers bent
70 07 160	160 mm Seitenschneider/ diagonal cutting nippers
70 07 180	180 mm Seitenschneider/ diagonal cutting nippers
74 07 200	200 mm Kraftseitenschneider/ heavy duty diagonal cutting nippers
74 07 250	250 mm Kraftseitenschneider/ heavy duty diagonal cutting nippers
88 07 250	250 mm Wasserpumpenzange/ multiple slip joint pliers
88 07 300	300 mm Wasserpumpenzange/ multiple slip joint pliers
95 17 500	500 mm Kabelschere/cable cutter
95 27 600	600 mm Kabelschere/cable cutter
95 17 200	200 mm Kabelschere/cable cutter

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. Page
106438 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Knipex Werk C. Gustav Putsch KG, Oberkamper Straße 13, 42349 Wuppertal

Aktenzeichen / *File ref.*

716300-3940-0006 / 271365 / TL6 / KUJ

letzte Änderung / *updated*

2020-07-22

Datum / *Date*

1998-01-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 106438.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 106438.

Farbe	rot schwarz (nur für zusätzlichen Griff von Typ 95 17 500 und 95 27 600)
Colour	red black (only for additional handle of type 95 17 500 and 95 27 600)
Firmenzeichen Trademark	KNIPEX
PAK AfPS GS 2019:01PAK	Das Produkt entspricht den Anforderungen gemäß PAK-Dokument AfPS GS 2019:01PAK
PAH AfPS GS 2019:01PAH	The product is in accordance with the requirements of PAH-document AfPS GS 2019:01PAH

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL6
Section TL6

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
106438

Beiblatt /
Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Knipex Werk C. Gustav Putsch KG, Oberkamper Straße 13, 42349 Wuppertal

Aktenzeichen / *File ref.*

716300-3940-0006 / 271365 / TL6 / KUJ

letzte Änderung / *updated*

2020-07-22

Datum / *Date*

1998-01-30

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 106438.

This supplement is part of the Certificate No. 106438.

Zange, isoliert
Pliers, insulated

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference*

30003511

Knipex Werk C. Gustav Putsch KG

Oberkamper Straße 13

42349 Wuppertal

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet TL6

Section TL6

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Infoblatt /
Certificate No. Info sheet
106438

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Knipex Werk C. Gustav Putsch KG, Oberkamper Straße 13, 42349 Wuppertal

Aktenzeichen / *File ref.*
716300-3940-0006 / 271365 / TL6 / KUJ

letzte Änderung / *updated*
2020-07-22

Datum / *Date*
1998-01-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 106438.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 106438.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.