

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Weicon GmbH & Co KG
Königsberger Straße 255
48157 Münster
Deutschland

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Weicon GmbH & Co KG
Königsberger Straße 255
48157 Münster
Deutschland

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Abisolierwerkzeuge

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 60900:2013-04
DIN 31000:2011-05
AFPS GS 2014:01 PAK



Das Produkt entspricht den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes ProdSG § 21
The product is conform with the requirements of the Product Safety Act - ProdSG § 21

Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 329 1311370109
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 3518 8174
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-118/94

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2016-11-02
bis / *until* 2021-11-01



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2016-11-02

TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

Hinweise zum TÜV NORD- Zertifikat

Dieses TÜV NORD - Zertifikat gilt nur für die umseitig bezeichnete Firma, das angegebene Produkt und die genannte Fertigungsstätte. Es kann nur von der Zertifizierungsstelle auf Dritte übertragen werden.

Das Recht zum Benutzen des umseitig abgebildeten Zeichens erstreckt sich nur auf solche Produkte, welche mit dem erfolgreich geprüften Baumuster und den Angaben im Prüfbericht oder den ergänzenden Vereinbarungen übereinstimmen.

Notwendige Bedienungs- und Montageanweisungen müssen jedem Produkt beigelegt werden.

Jedes Produkt muss deutlich einen Hinweis auf den Hersteller oder Importeur und eine Typenbezeichnung tragen, damit die Identität des geprüften Baumusters mit den serienmäßig in den Verkehr gebrachten Produkten festgestellt werden kann.

Der Inhaber des TÜV NORD - Zertifikates ist verpflichtet, die Fertigung der mit dem Zeichen versehenen Produkte laufend auf Übereinstimmung mit den Prüfbestimmungen zu überwachen und insbesondere die in den Prüfbestimmungen festgelegten oder von der Zertifizierungsstelle geforderten Kontrollprüfungen ordnungsgemäß durchzuführen.

Für das TÜV NORD - Zertifikat gelten außer den vorgeannten Bedingungen auch alle übrigen Bestimmungen des allgemeinen Vertrages. Es hat solange Gültigkeit, wie die Regeln der Technik gelten, die der Prüfung zu Grunde gelegt worden sind, sofern es nicht auf Grund der Bedingungen des allgemeinen Vertrages früher zurückgezogen wird.

Dieses TÜV NORD - Zertifikat verliert seine Gültigkeit und muss unverzüglich der Zertifizierungsstelle zurückgegeben werden, falls es ungültig wird oder für ungültig erklärt wird.

Hints to the TÜV NORD - Certificate

This TÜV NORD - certificate is applicable only to the firm stated overleaf, the specified product, and the manufacturing plants stated. It can be transferred to third parties only by the certification body.

The right to use the approval mark shown overleaf is granted only for those products which are identical with the prototype that has passed the test, the statements in the test report and the supplementary agreements.

Each product must be accompanied by the instructions which are necessary for its operation and installation. Each product must bear a distinct indication of the manufacturer or importer and a type designation so that the identity of the tested prototype with the series product brought on the market can be checked.

The recipient of the TÜV NORD - Certificate shall currently supervise the manufacture of the products provided with the approval mark for compliance with the test specifications and particularly shall properly conduct the checks which are stated in the specifications or required by the test laboratory.

In addition to the conditions stated above, all other provisions of the General Agreement are applicable to the TÜV NORD - Certificate. It will be valid as long as the rules of technology on which the test was based are valid, unless it is revoked before pursuant to the provisions of the General Agreement.

The TÜV NORD - Certificate will become invalid and shall be returned to the certification body without delay when it has expired or revoked.

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 1 von 3
Annex 1, page 1 of 3

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 329 1311370109

Typbezeichnung:
Type:

WEICON Kabelmesser No. 4-16 für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 4 -16 mm Durchmesser
WEICON cable knife No. 4-16 for the stripping of cables and leads from 4 to 16 mm diameter

WEICON Kabelmesser No. 4-28 H mit Hakenklinge für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 4 – 28 mm Durchmesser
WEICON cable knife No. 4-28 H with hook type blade for the stripping of cables and leads from 4 to 28 mm diameter

WEICON Kabelmesser No. 4-28 G mit gerader Klinge für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 4 – 28 mm Durchmesser
WEICON cable knife No. 4-28 G with straight blade for the stripping of cables and leads from 4 to 28 mm diameter

WEICON Kabelmesser No. 8-27 für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 8 – 28 mm Durchmesser
WEICON cable knife No. 8-27 for the stripping of cables and leads from 8 to 28 mm diameter

WEICON Kabelmesser No. 8-28 H mit Hakenklinge für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 8 – 28 mm Durchmesser
WEICON cable knife No. 8-28 H with hook type blade for the stripping of cables and leads from 8 to 28 mm diameter



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2016-11-02

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 2 von 3
Annex 1, page 2 of 3

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 329 1311370109

Typbezeichnung:
Type:

WEICON Kabelmesser No. 8-28 G mit gerader Klinge für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 8 - 28mm Durchmesser
WEICON cable knife No. 8-28 G with straight blade for the stripping of cables and leads from 8 to 28 mm diameter

WEICON Kabelmesser No. 28-35 für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 28 – 35 mm Durchmesser
WEICON cable knife No. 28-35 for the stripping of cables and leads from 28 to 35 mm diameter

WEICON Kabelmesser No. 35-50 für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 35 – 50 mm Durchmesser
WEICON cable knife No. 35-50 for the stripping of cables and leads from 35 to 50 mm diameter

WEICON Kabelmesser S 4-28 für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 4 – 28 mm Durchmesser mit einziehbarer Messerklinge
WEICON cable knife S 4-28 for the stripping of cables and leads from 4 to 28 mm diameter with a retractable blade



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2016-11-02

ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 3 von 3
Annex 1, page 3 of 3

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 329 1311370109

Typbezeichnung:
Type:

WEICON Kabelmesser Voltage No.S 4-28 für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 4 – 28 mm Durchmesser mit einem eingebauten Anwesenheitssensor für elektrische Felder in isolierten Leitungen.
WEICON cable knife Voltage No.S 4-28 for the stripping of cables and leads from 4 to 28 mm diameter with a build in sensor for the presence of electrical fields in insulated wires and cables.

WEICON Kabelmesser No. S 4-28 Multi, ohne Klinge, für das Abmanteln von Rundkabeln und Leitungen von 4 - 28mm Durchmesser und Entfernen von Aderisolationen von 0.5 – 6.0mm² Querschnitt
WEICON cable knife No. S 4-28 multi, without blade, for the stripping of cables and leads from 4 to 28 mm diameter and internal leads from 0.5 to 6.0mm².

Anmerkung:
Note:

Das Arbeiten mit diesem Werkzeug ist nur an potentialfreien, nicht unter elektrischer Spannung stehenden Kabeln und Leitungen zulässig. Der Sensor für die Anwesenheit elektrischer Felder in Leitungen und Kabeln ist kein Messgerät zur Kontrolle der Spannungsfreiheit in elektrischen Leitungen und Anlagen.
The working with this tool is only permitted with potential free wires and cords. The sensor for the presence of electrical fields in insulated wires and cables is not suitable for the control of the presence of electrical voltage in cables and branches.



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2016-11-02