

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL



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

**Schraubendreher, isoliert**  
**Screwdriver, 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

DIN EN IEC 60900 Ber. 1 (VDE 0682-201 Ber. 1):2020-11; EN IEC 60900:2018/AC:2020-05

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*: 2029-08-31

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

  
T. Stenger

Aktenzeichen: 5010101-3940-0013 / 318972

*File ref.:*

Ausweis-Nr. 40026167

*Certificate No.*

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

Offenbach, 2008-12-17

(letzte Änderung / *updated* 2024-09-27 )

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>

Aktenzeichen / File ref.

5010101-3940-0013 / 318972 / TL6 / KUJ

letzte Änderung / updated

2024-09-27

Datum / Date

2008-12-17

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40026167.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40026167.*

## Schraubendreher, isoliert *Screwdriver, insulated*

Typ(en) / Type(s)

AL 0.4x2.5x75  
AL 0.5x3.0x100  
AL 0.6x3.5x100  
AL 0.8x4.0x100  
AL 1.0x5.0x150  
AL 1.0x5.5x125  
AL 1.2x6.0x175  
AL 1.2x6.5x150  
AL 1.6x7.0x150  
AL 1.6x8.0x150  
AL PH0x60  
AL PH1x80  
AL PH1x150  
AL PH2x100  
AL PH2x175  
AL PH3x150  
AL PZ0x60  
AL PZ1x80  
AL PZ2x100  
AL PZ3x150  
AL 4.0x125  
AL 5.0x125  
AL 5.5x125  
AL 6.0x125  
AL 7.0x125  
AL 8.0x125  
AL 9.0x125  
AL 10x125  
AL 11x125  
AL 12x125  
AL 13x125  
AL 14x125  
AL T6x70  
AL T7x70  
AL T8x70  
AL T9x70  
AL T10x70  
AL T15x80

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*

Aktenzeichen / File ref.

5010101-3940-0013 / 318972 / TL6 / KUJ

letzte Änderung / updated

2024-09-27

Datum / Date

2008-12-17

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40026167.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40026167.*

## Schraubendreher, isoliert Screwdriver, insulated

Typ(en) / Type(s)

AL T20x100  
AL T25x125  
AL T27x125  
AL T30x130  
AL T40x175  
AL T45x175  
AL H2.5x75  
AL H3.0x75  
AL H4.0x75  
AL H5.0x75  
AL H6.0x100  
AL H8.0x100

Firmenzeichen  
Trademark

PAK AfPS GS 2019:01PAK

PAH AfPS GS 2019:01PAH

Weitere Angaben siehe Anlage  
Further information see appendix



Das Produkt entspricht den Anforderungen gemäß  
PAK-Dokument AfPS GS  
2019:01PAK

*The product is in accordance with the requirements of  
PAH-document AfPS  
GS 2019:01PAH*

100 vom 2024-09-27  
100 dated 2024-09-27

Aktenzeichen / File ref.

5010101-3940-0013 / 318972 / TL6 / KUJ

letzte Änderung / updated

2024-09-27

Datum / Date

2008-12-17

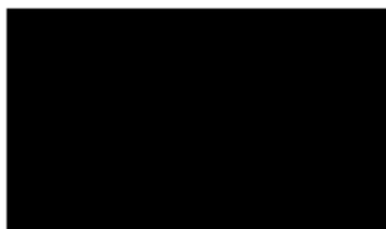
Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40026167.

*This supplement is part of the Certificate No. 40026167.*

## Schraubendreher, isoliert *Screwdriver, insulated*

Fertigungsstätte(n)  
*Place(s) of manufacture*

Referenz/Reference  
30019302



Aktenzeichen / File ref.

5010101-3940-0013 / 318972 / TL6 / KUJ

letzte Änderung / updated

2024-09-27

Datum / Date

2008-12-17

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40026167.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40026167.*

## **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](http://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](http://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.*