

## VPA Prüf- und Zertifizierungs GmbH

eine Gesellschaft der Forschungsgemeinschaft Werkzeuge und Werkstoffe e.V. (FGW)

Papenberger Straße 49

D-42859 Remscheid, Germany

Telefon +49(0)2191-5921 200 Telefax +49(0)2191- 5921 210



# Zeichengenehmigungs-Ausweis Conformity Mark Certificate

für das Sicherheitszeichen / for the safety mark

(Nur gültig mit umseitigen Bedingungen) / (only valid under the conditions specified overleaf)

**Nr./ No.:** 602091 – 5862 – 55094 – 2015/3

Genehmigungsinhaber /  
certificate holder : Martor KG  
Heider Hof 60  
42653 Solingen

Fertigungsstätte/ manufacturing plant : 55094

Zeichen des Antragstellers /  
Reference of applicant:  
Pi. Be.

ID Nummer / ID number:  
ID 5862

Ausstellungsdatum / date of issue:  
17.06.2015/ akt. 27.04.2016/  
akt. 21.07.2016/ akt. 17.12.2019

Prüfzeichen / Conformity mark:



Ablauf des Ausweises / date of  
expiration:  
15.06.2020

Beschreibung / description:

**Sicherheitsmesser „SECUPRO 625“** mit großem Klingenaustritt für alle normalen Schneidarbeiten, ergonomisch geformt, mit Zangengriff und Vollautomatischem Klingentrückzug, zusätzlich Ersatzklingen in der Box.

**Safety knife “SECUPRO 625”** with large blade extension for all regular cutting jobs. Ergonomically designed, with squeeze-lever and fully automatic blade retraction.

Artikel Beschreibung siehe Anlage / item description see enclosure

Kennzeichnung auf dem Produkt / marking on the product: MARTOR, SECUPRO 625, Pat. Pending,  
Martor-Kontaktanschrift/ Martor-contact address,  
Gebrauchsanweisung vorhanden / manual available

Prüfgrundlagen / test regulations: PA 80-2.1.1:2007-03, ZEK 01.4-08

Das Prüfmuster wird \* /  
The sample will be \*



von der Prüfstelle in Verwahr genommen /  
taken into deposit of the testing agency



vom Genehmigungsinhaber zur Verfügung der Prüfstelle aufbewahrt /  
kept by the certificate holder for the disposal of the testing agency

\*Zutreffendes ist angekreuzt / \*applicable sentence is marked

Besondere Vermerke / special notes: UB 602028, 603033, 178774

VPA Prüf- und Zertifizierungs GmbH

Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. P. Dültgen

D. Napieraj

Die VPA Prüf- und Zertifizierungs GmbH ist vom Bundesminister für Arbeit und Soziales eine zugelassene Stelle für technische Arbeitsmittel und Verbraucherprodukte mit der Berechtigung in Ihrem Bestimmungsbereich das GS-Zeichen zu vergeben. Die im Gesetz über Produkte (das neue Produktsicherheitsgesetz – ProdSG – in der ab 08.11.2011 geltenden Fassung) gestellten Anforderungen werden von dem oben aufgeführten Erzeugnis erfüllt und entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit dem §20 Abs. 1 ProdSG.  
Der Genehmigungsinhaber ist berechtigt, das oben genannte Erzeugnis mit dem abgebildeten Prüfzeichen der Versuchs- und Prüfanstalt zu kennzeichnen. Dem Zertifikat liegen die Prüf- und Zertifizierungsordnungen der Prüfstelle sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen zugrunde.  
The VPA Prüf- und Zertifizierungs GmbH / Research and Testing Centre is an institute accredited by the Federal Minister of Labour and Social Affairs for technical working appliances and consumer goods with the authority to award the tested safety mark within its operational area. The requirements of the statute concerning technical working appliances and consumer goods (Product Safety Act – German abbreviation ProdSG) – as amended on 8<sup>th</sup> November 2011 – are met by the above-mentioned product and it complies with §20 section 1 ProdSG as regards safety and health.  
The holder of the approval certificate is entitled to label the above-mentioned product with the shown test mark of the Research and Testing Centre. The certificate is based on the Testing and Certification Standards and the General Terms and Conditions of the testing institute.

**Anlage zu Zeichengenehmigungsausweis 602091 – 5862 – 55094 – 2015/3**  
vom 17.06.2015/ akt. 27.04.2016/ akt. 21.07.2016/ akt. 17.12.2019  
**Enclosure to conformity mark certificate 602091 – 5862 – 55094 – 2015/3**  
dd. 17.06.2015/ update 27.04.2016/ update 21.07.2016/ update 17.12.2019



**Art. Nr. / item no. : 625001**

Trapezklinge mit abgerundeten Spitzen (Nr. 60099 wahlweise 60099C)  
Blade with round head (No. 60099 selectively 60099C)

**Art. Nr. / item no. : 625002**

Trapezklinge mit Spitze vorne (Nr. 99 wahlweise 60099C)  
Blade with tip in front (No. 99 selectively 60099C)

**Art. Nr. / item no. : 625003**

Hakenklinge (Nr. 98 wahlweise 60099C)  
Hook blade (No. 98 selectively 60099C)

**Art. Nr. / item no. : 625004**

Trapezklinge mit Spitze aus rostfreiem Material (Nr. 199 wahlweise 60099C)  
Blade with stainless head (No. 199 selectively 60099C)

