



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 014478 0005 Rev. 00

Zertifikatsinhaber: Kluitmann Industrietechnik
Handels GmbH
Im Hammereisen 17 A
47559 Kranenburg
DEUTSCHLAND

Prüfzeichen:



Produkt: Schraubenschlüssel
Handradschlüssel

Geprüft nach: PPP 52344B:2020
AfPS GS 2019:01 PAK

Mit diesem Zertifikat erkennt die GS-Stelle der TÜV SÜD Product Service GmbH im Rahmen ihrer Benennung dem genannten Zertifikatsinhaber für das ausgewiesene Produkt mit der genannten Modellbezeichnung das GS-Zeichen gemäß § 20 ProdSG zu. Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des § 20 Abs. 3 ProdSG. Auf die Pflichten des Herstellers gemäß § 24 ProdSG wird hingewiesen. Das zertifizierte Produkt kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikats durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: www.tuvsud.com/ps-zert

Bericht Nr.: 034-713300490-000

Gültig bis: 2028-10-08

Datum, 2023-10-23

(Lutz Langguth)

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 014478 0005 Rev. 00

Modell(e): **SIGA®**

Kenndaten:

	Ausführung A	Ausführung B, C, D	Gewicht	Geeignet für Handraddurchmesser
	Länge	Länge		
	[ca. mm]	[ca. mm]	[ca. g]	[mm]
Größe 00	260	300	200	10 - 50
Größe 0	270	310	360	25 - 80
Größe 1	330	370	600	50 - 100
Größe 2	440	480	1000	125 - 250
Größe 3	560	590	1600	250 - 400
Größe 4	765	800	2150	350 - 900

Ausführung A: rot lackiert, Werkstoff S355 MC - 1.0976

Ausführung B: rot lackiert, mit Gummihandgriff

und Verlängerungsschutz, Werkstoff S355 MC - 1.0976

Ausführung C: Bronzebeschichtung, mit Gummihandgriff

und Verlängerungsschutz, Werkstoff S355 MC - 1.0976

Ausführung D: unbeschichtet, mit Gummihandgriff

und Verlängerungsschutz, Werkstoff CuAl10Ni5Fe5, 2.0975