

Zertifikat
Nr. **HM 220107**
vom 15.08.2022

DGUV Test Zertifikat

Name und Anschrift des Zertifikatsinhabers:
(Auftraggeber) Schunk GmbH & Co. KG
Spann- und Greiftechnik
Bahnhofstr. 106-134
74348 Lauffen/Neckar

Produktbezeichnung: **PGL-plus-P-ASC & PGL plus-P-ISC
mit sicherer Greifkrafterhaltung**

Typ: 10, 13, 16, 20, 25

Prüfgrundlage: GS-HM-20:03.2022 Industrieroboter

Zugehöriger Prüfbericht: 2022-0035-01 vom 30.05.2022

Weitere Angaben: Bestimmungsgemäße Verwendung:
Pneumatisches Greifsystem zum Einsatz in industriellen
Maschinen und Anlagen. Bei Ausfall des Betriebsdrucks erfüllt
die Sicherheitsfunktion "Greifkrafterhaltung bei Energieverlust"
die Anforderungen der EN ISO 13849-1 mit PLd-Kat. 3.

Nachfolgezertifikat zu HM 220107 vom 07.06.2022.

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 3 Absatz 1 des Produktsicherheitsgesetzes genannten Anforderungen überein. Das Baumuster entspricht somit auch den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG (**Maschinen**). Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens ist gültig bis: **06.06.2027**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.


Dipl.-Ing. Jan Stegmann
Leiter Zertifizierung



DGUV Test Zeichen

