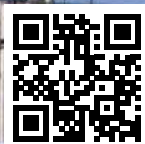
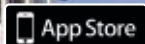




WEICON Produkte für

Öl, Gas, Raffinerie & Chemieindustrie



www.weicon.com/app

www.weicon.com

V1.18

Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



Plastik-Stahl

WEICON Plastik-Stahl ist ein idealer Werkstoff, mit dem sich schnelle und dauerhafte Reparaturen, Verklebungen und Beschichtungen an unterschiedlichsten Materialien in kostensparender Weise durchführen lassen. Nicht minder bedeutsam ist WEICON Plastik-Stahl für den Werkzeug- und Formenbau.



WEICON B

- zähflüssig
- stahlgefüllt
- eignet sich besonders für detaillierte Reproduktionen

0,5 kg ✓
10050005

2,0 kg ✓
10050020

WEICON A



- pastös, stahlgefüllt
- Beseitigung von Korrosionsschäden und Lochfraß

0,5 kg ✓
10000005
NSN* 8030-00-670-8556

2,0 kg ✓
10000020

WEICON SF



- pastös, stahlgefüllt
- ist besonders geeignet für schnelle Reparaturen (5 min Topfzeit)

0,5 kg ✓
10250005

2,0 kg ✓
10250020

WEICON Keramik W

- pastös
- mineralisch gefüllt
- extrem verschleißfest

0,5 kg ✓
10460005

2,0 kg ✓
10460020

WEICON Keramik BL

- zum Auskleiden stark beanspruchter Teile
- flüssig
- hochtemperaturbeständig von -35°C bis +180°C

0,5 kg ✓
10400005

2,0 kg ✓
10400020

WEICON HB 300

- stahlgefüllt
- pastös, spachtelbar
- hochtemperaturbeständig von -35°C bis +280°C

1,0 kg ✓
10450010

WEICON WR

- flüssig
- stahlgefüllt
- verschleißfest

0,5 kg ✓
10300005

2,0 kg ✓
10300020

WEICON TI

- pastös, titaniumgefüllt
- temperaturbeständig bis +200°C (kurzfristig bis +260°C)

0,5 kg ✓
10430005

2,0 kg ✓
10430020

WEICON WR2

- hoher Verschleißschutz
- pastös
- ist besonders geeignet für Bereiche, in denen die Verarbeitung von Vergussmassen nicht möglich ist

0,5 kg ✓
10350005

2,0 kg ✓
10350020

WEICON ST

- pastös
- metallisch gefüllt
- antikorrosiv

0,5 kg ✓
10410005

2,0 kg ✓
10410020

WEICON Produkte für Öl, Gas, Raffinerie & Chemieindustrie

WEICON CBC Chocking Backing Compound

Speziell für die Unter- und Hinterfüterung schwer auszurichtender Anlagen.

- flüssig und selbstnivellierend
- vibrationsfest
- bruchfest und schlagzäh

3,0 kg (2,0 l) ✓ 10,0 kg (6,6 l) ✓
10110030 10110110



WEICON
European Exhibition Award
for creativity and innovation

Repair Sticks

Die unkomplizierte Lösung für alle Reparatur- und Wartungsarbeiten. Einfach in der Handhabung. Auch für kleine Reparaturen jederzeit portionierbar.

Stahl NSF Certified to NSF/ANSI 61

- schnellhärtend, stahlgefüllt
- NSF Zulassung, kann im Trinkwasserbereich eingesetzt werden

115 g ✓
10533115

Edelstahl NSF Certified to NSF/ANSI 61

- nicht korrodierend, schnell härtend
- edelstahlfgefüllt
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61

115 g ✓
10538115



Titanium

- hochtemperaturbeständig bis +280°C
- verschleißfest, titaniumgefüllt

115 g ✓
10535115

NSN** 8030-12-381-0735

Aluminium

- nicht rostend
- schnell härtend
- aluminiumgefüllt

115 g ✓
10534115



WEICON Urethane

Urethan 80

- Shore Härte A: 80
- flüssige und selbstnivellierende Verguss- und Beschichtungsmasse
- hohe Schlag- und Abriebfestigkeit

0,5 kg ✓
10518005

Urethan 80 Putty

- Shore Härte A: 80
- pastöses Oberflächenharz
- hohe Schlag- und Abriebfestigkeit

0,5 kg ✓
10518505



Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



WEICONLOCK® – Anaerobe Kleb- und Dichtstoffe

Speziell konzipiert zum wirtschaftlichen Sichern, Befestigen und Dichten von Schraub-, Füge- und Flächenverbindungen.

Eine vibrations- und stoßfeste Klebverbindung entsteht nach der Aushärtung, die beständig gegen Chemikalien, Lösungsmittel und Temperaturen von -60°C bis +200°C ist.



Flächendichtung von Elektromotoren

WEICON Pen-System – *neuer Verschluss*

Kappe

- drehbar
- sicher und luftdicht
- Arretierung haptisch wahrnehmbar
- keine Gefahr der Überdrehung
- Kunststoffdorn im Inneren verhindert Verklebungen



Spitze

- komfortable Dosierbarkeit
- bereits geöffnet und muss nicht erst angeschnitten werden
- immer gleiche Dosiermenge
- ideale Kombination mit unseren Feindosierspitzen A und S
- Tropfkante verhindert Verklebungen

Kein Verkleben!



AN 302-43



- Schraubensicherung
- Gewindeverbindungen bis M 36
- Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

höherviskos • mittelfest
normal demontierbar

50 ml 200 ml
30243150 30243200

NSN* 8030-12-393-3313

AN 302-70



- Schrauben- und Stehbolzensicherung
- Gewindeverbindungen bis M 36
- Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

mittelviskos • hochfest
schwer demontierbar

50 ml 200 ml
30270150 30270200

NSN* 8030-12-160-0188

AN 302-71

- Schrauben- und Stehbolzensicherung
- temperaturbeständig von -60 bis +150°C

mittelviskos • hochfest
schwer demontierbar

50 ml 200 ml
30271150 30271200



AN 305-42



- Hydraulik- und Pneumatikdichtung
- DVGW-Zulassung

mittelviskos • mittelfest
normal demontierbar

50 ml 200 ml
30542150 30542200



AN 305-72



- Rohr- und Flächendichtung (mit PTFE)
- sofortige Dichtwirkung
- Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

hochviskos • mittelfest
normal demontierbar

50 ml 200 ml 300 ml
30572150 30572200 30572300

AN 305-73

- Flächendichtung zum Abdichten von Flanschen
- universell einsetzbar

hochviskos • niedrigfest
leicht demontierbar

50 ml 200 ml 300 ml
30573150 30573200 30573300

NSN* 8030-12-377-9408



WEICON Produkte für Öl, Gas, Raffinerie & Chemieindustrie

Contact Cyanacrylatklebstoffe

WEICON Contact sind lösemittelfreie Sekundenklebstoffe. Sie verbinden in Sekunden verschiedene Materialien, wie z.B. Metall, Glas, Holz, Kunststoff, Keramik, Leder und Gummi mit- und untereinander.

VA 100

- Cyanacrylatklebstoff für Gummi und Kunststoffe
- mittelviskos
- etwas längere Aushärtung

30 g
12050030



VA 250 Black

- hohe Schäl- und Schlagfestigkeit
- restelastische Aushärtung
- hochtemperaturbeständig von -55°C bis +140°C

30 g
12600030



WEICON O-Ring Klebstoff-Set

besteht aus:

- 12603012 **Contact VA 30 Black** 12 g
- 11207150 **Oberflächen-Reiniger** 150 ml
- 12450010 **Contact Primer** 10 ml
- 99950243 **WEICON Cuttermesser**

Set
12508030

Allround Lubricant

WEICON Allround Lubricants schützen nachhaltig vor Reibung und Verschleiß.

AL-M

- haftstark
- hochdruckbeständig
- mit MoS₂

400 g 1 kg
26400040 26400100
Kartusche Dose

5 kg 25 kg
26400500 26400925
Eimer Eimer

AL-T

- Langzeitschmierung
- hochtemperaturbeständig

400 g 1 kg
26600040 26600100
Kartusche Dose

5 kg 25 kg
26600500 26600925
Eimer Eimer



RK-1500 Konstruktionsklebstoffe

WEICON RK-1300/RK-1500 Konstruktionsklebstoffe sind schnelle, bei Raumtemperatur härtende, 2-Komponenten-Systeme auf Methacrylatbasis.

Die Systeme werden im „No-Mix“ Verfahren verarbeitet, d.h. ein Mischen der beiden Komponenten (Klebstoff und Aktivator) ist nicht erforderlich. Die Aushärtung beginnt erst, sobald die mit Klebstoff und Aktivator benetzten Werkstücke zusammengefügt werden.



RK-1500

- flüssig, hochfest, schnellhärtend
- für große Flächen
- -50°C bis +130°C temperaturbeständig

60 g* 1.0 kg*
10563860 10563800

*Komplettpackung,
bestehend aus:
Klebstoff und Aktivator

Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



Elastische Kleb- und Dichtstoffe

Elastische Kleb- und Dichtstoffe werden heute in vielen Bereichen der industriellen Fertigung und Montage verwendet. Sie kombinieren die Vorteile der Kleb- und Dichttechnologie und werden überall dort eingesetzt, wo hohe Anforderungen an die Elastizität und Dichtwirkung einer Fügeverbindung gestellt werden.

Black-Seal

- extrem öl- und fettbeständig
- hochtemperaturbeständig von -50°C bis +280°C

85 ml ✓	200 ml ✓	310 ml ✓
13051085	13051200	13051310
Tube	Presspack	Kartusche



Abdichten eines Zylinderkopfes

Silicon HT 300

- hochtemperaturbeständig von -60°C bis +300°C
- 100% Feststoffanteil

85 ml ✓	310 ml ✓
13050085	13050310



Plast-o-Seal®

- nicht aushärtend
- kein Ablüften
- sofortige Montage möglich

90 g ✓	230 g ✓	300 g ✓
30000090	30000230	30000300
Tube	Presspack	Kartusche



Schrauben-Sicherungslack

- Schutz und Sicherheit vor Manipulation
- lösemittelhaltiger und schnelltrocknender Sicherungs-, Kennzeichnungs- und Plombierlack
- gute Beständigkeit gegen Wasser, Benzin, Diesel, Mineralöl, Parafinöl, verdünnte Säuren und Laugen

30 g ✓	60 g ✓	gelb
30021030	30021060	
30 g ✓	60 g ✓	grün
30022030	30022060	
30 g ✓	60 g ✓	rot
30020030	30020060	

NSN 8030-12-192-5003



WEICON Produkte für Öl, Gas, Raffinerie & Chemieindustrie

Anti-Seize Montagepasten und Sprays

Unterschiedlichste Einflußfaktoren, wie z.B. Feuchtigkeit oder Reibung, führen immer wieder zu Korrosionsschäden, Festfressen und Verschleiß an Maschinen und Anlagen.

Aufwendige Reparatur- und Wartungsarbeiten mit erheblichen Kosten sind die Folge.

Vor allem unter extremen Einsatzbedingungen, wie z.B.

- hohen Betriebstemperaturen
- hoher Druckbelastung
- Freiwetterbedingungen

kommt es häufig zu diesen Folgen.



Anti-Seize

- langanhaltender Schutz vor Korrosion, Festfressen und Verschleiß
- hochtemperaturbeständig bis +1.200°C
- außergewöhnlich gute Trennwirkung

200 ml ✓	500 g ✓	10 kg ✓
26000200	26000050	26000910
Presspack	Pinseldose	Eimer

Anti-Seize Nickel

- für extreme Bedingungen
- im extrem großen Temperaturbereich einsetzbar
-30°C bis +1.450°C

400 g ✓	500 g ✓	10 kg ✓
26050040	26050050	26050910
Kartusche	Pinseldose	Eimer

Kupferpaste

- Schutz-, Trenn- und Schmierstoff
- für hochbeanspruchte Teile in Hochtemperaturanwendungen

200 ml ✓	500 g ✓	10 kg ✓
26200200	26200050	26200910
Presspack	Pinseldose	Eimer

Anti-Seize High Tech



- metallfrei, NSF-geprüft
- hochtemperaturbeständig bis zu +1.400°C

400 g ✓	500 g ✓	10 kg ✓
26100040	26100050	26100910
Kartusche	Pinseldose	Eimer

Kupferpaste Spray

- Schutz-, Trenn- und Schmierstoff
- für hochbeanspruchte Teile in Hochtemperaturanwendungen

400 ml ✓
27200400



Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



Technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe

Technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe kommen in nahezu allen Bereichen der Industrie zum Einsatz. Sie dienen dort der Pflege und dem Schutz von Oberflächen, helfen beim Reinigen, Entfetten, Schmierern, Lösen und Trennen und sind unverzichtbarer Bestandteil der täglichen Arbeit.



Silicon-Spray

- Gleit- und Trennmittel
- sorgt für einen langlebigen Trennfilm
- hohe Gleitwirkung

400 ml
 11350400

5 L
 15350005

10 L
 15350010

Dicht- und Klebstoffentferner

- entfernt selbst ausgehärtete Cyanacrylate und anaerob aushärtende Klebstoffe
- entfernt Lacke und Farben

400 ml
 11202400

5 L
 15213005

10 L
 15213010

Rost-Schock

- der chemische Schraubenschlüssel
- mineralöl-, fett- und silikonfrei
- löst Verschraubungen innerhalb von Sekunden

400 ml
 11151400

NSN 9150-12-339-7692

Workshop Cleaner

- reinigt und entfettet Metalle, Kunststoffe, Gummi, Glas, Keramik und Holz
- gemäß den EU-Richtlinien biologisch abbaubar

500 ml
 15205500

5 L
 15205005

10 L
 15205010

Sprühreiniger S

- kraftvoll
- verdunstet rückstandsfrei
- hinterläßt keine öligen Rückstände

500 ml
 11202500

NSN 6850-12-339-7693

5 L
 15200005

10 L
 15200010

PTFE-Spray

- fettfreies Trockenschmiermittel
- temperaturbeständig von -180°C bis +250°C
- silikonfrei

400 ml
 11300400

Elektro-Reiniger

- reinigt und entfettet elektronische oder mechanische Bauteile
- entfernt Oxid-/Sulfidschichten, Abbrandreste sowie harzige oder rußige Staubablagerungen

400 ml
 11210400

5 l
 15212005

10 l
 15212010

Teile- und Montagereiniger

- speziell entwickelter Reiniger mit hohem Flammpunkt des Wirkstoffs (> +60°C)
- reinigt schnell und gründlich

500 ml
 11201500

5 L
 15211005

10 L
 15211010

Rostlöser- und Kontaktspray

- durch seine 6-fach-Wirkung unentbehrlich bei Reparatur, Instandhaltung und Wartung
- Arbeiten auch über Kopf möglich
- schützt nachhaltig vor Korrosion und Oxidation

400 ml
 11150400

NSN 9150-12-187-7579

5 l
 15150005

10 l
 15150010

W44T® Multi-Spray

- schmiert mechanische Präzisionsgeräte
- verdrängt Feuchtigkeit
- schützt vor Korrosion

500 ml
 11251550

5 L
 15251005

10 L
 15251010

Double Nozzle | Nur für die 500 ml Ausführung





WEICON Produkte für Öl, Gas, Raffinerie & Chemieindustrie

Technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe

Zink-Spray



- langanhaltender kathodischer Korrosionsschutz
- überlackierbar
- > 1050 Stunden Salzsprühnebeltest gemäß DIN EN ISO 9227

400 ml ✓
11000400



Zink-Spray spezial-hell



- langanhaltender kathodischer Korrosionsschutz
- im Farbton an frische Feuerverzinkung angeglichen
- > 550 Stunden Salzsprühnebeltest gemäß DIN EN ISO 9227

400 ml ✓
11001400



Lecksuch-Spray



- zum Auffinden undichter Stellen an Gasleitungen
- nicht brennbar, antikorrosiv
- DVGW-Zulassung

400 ml ✓ 5 l ✓ 10 l ✓
11651400 15400005 15400010

NSN 6850-12-362-5440

Lecksuch-Spray dickflüssig

- zum Auffinden undichter Stellen an Gasleitungen
- nicht brennbar, antikorrosiv
- zum Arbeiten an senkrechten Stellen

400 ml ✓ 5 l ✓ 10 l ✓
11653400 15403005 15403010

Lecksuch-Spray frostsicher



- zum Auffinden undichter Stellen an Gasleitungen
- frostsicher bis -15°C
- nicht brennbar, antikorrosiv
- DVGW-geprüft

400 ml ✓ 5 l ✓ 10 l ✓
11654400 15404005 154040010

Pump-Sprüher WPS 1500

Pump-Sprüher WPS 1500
mit EPDM-Dichtungen

15841500

Nachfüllbarer Kunststoff-Sprüher
mit Spezialdichtungen für ca. 1.300 ml
Flüssig-Wirkstoff.



Oberflächen- und Korrosionsschutz

Zinkstaubfarbe*

Effizienter, kathodischer Korrosionsschutz



375 ml ✓
15000375

750 ml ✓
15000750

2.5 L ✓
15000902

* Nicht mit WEICON WPS 1500 zu versprühen. Nur zum Aufpinseln und/oder Auftragen.

Zinkausbesserung*

Im Farbton Feuerverzinkung



375 ml ✓
15001375

750 ml ✓
15001750

2.5 L ✓
15001902

Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



Emergency Repair Kits

Für Notfallreparaturen und Wartungsarbeiten haben wir drei verschiedene Sets zusammengestellt. WEICON Emergency Repair Kits bestehen aus zahlreichen Produkten, die in den unterschiedlichsten Fällen zum Einsatz kommen können. Die Kits decken die meisten Fälle von Notfallreparaturen und

Wartungsarbeiten in der Öl, Gas, Raffinerie & Chemieindustrie ab. Die Reparatursätze unterscheiden sich im Umfang der enthaltenen Produkte. Repair Kit 1 deckt die gängigsten Notfall- und Wartungsfälle ab. Kit 3 eignet sich für die verschiedensten Anwendungen.

Kit 1

Produkt	Art.-No.	Anzahl
Plastik-Stahl A 0,5 kg	1000005	2
Plastik-Stahl SF 0,5 kg	10250005	2
Plastik-Stahl UW 0,5 kg	10440005	2
Repair Stick Aqua 115 g	10531115	2
Repair Stick Stahl 115 g	10533115	2
Processing Kit	10851010	1



Kit 1
10851001

Kit 2

Produkt	Art.-No.	Anzahl	Produkt	Art.-No.	Anzahl
Plastik-Stahl A 0,5 kg	1000005	2	Plastik-Stahl UW 0,5 kg	10440005	2
Plastik-Stahl SF 0,5 kg	10250005	2	Repair Stick Aqua 115 g	10531115	3
Plastik-Stahl HB 300 1,0 kg	10450010	1	Repair Stick Stahl 115 g	10533115	3
AN 302-43 50 ml	30243150	1	Sprühreiniger S 500 ml	11202500	2
AN 302-60 50 ml	30260150	1	W 44 T 400 ml	11251400	1
VA 8312 30 g	12200030	1	Rost-Schock 400 ml	11151400	1
VM 120 30 g	12350030	1	Starter-Spray 400 ml	11660400	1
GMK 2410 700 g	16100700	1	Kontakt-Spray 400 ml	11152400	1
Black-Seal 200 ml	13051200	1	Processing Kit	10851010	1



Kit 2
10851002

WEICON Produkte für Öl, Gas, Raffinerie & Chemieindustrie

Kit 3

Produkt	Art.-No.	Anzahl	Produkt	Art.-No.	Anzahl
Plastik-Stahl A 0,5 kg	10000005	2	Gewinde-Dichtfaden DF 175*	30010175	1
Plastik-Stahl SF 0,5 kg	10250005	2	Plast-o-Seal 90 ml	30000090	1
Plastik-Stahl BR 0,5 kg	10420005	1	VA 8312 30 g	12200030	1
Plastik-Stahl WR 0,5 kg	10300005	1	VM 120 30 g	12350030	1
Plastik-Stahl HB 300 1,0 kg	10450010	2	GMK 2410 700 g	16100700	2
Plastik-Stahl Keramik BL 0,5 kg	10400005	1	Black-Seal 200 ml	13051200	2
Plastik-Stahl UW 0,5 kg	10440005	2	Sprühreiniger S 500 ml	11202500	2
Repair Stick Aqua 115 g	10531115	4	Dicht- und Klebstoffentferner 400 ml	11202400	1
Repair Stick Stahl 115 g	10533115	4	W 44 T 400 ml	11251400	2
Urethan 80 0,5 kg	10518005	1	Rost-Schock 400 ml	11151400	2
AN 302-43 50 ml	30243150	1	Formtrennmittel 400 ml	11450400	1
AN 302-60 50 ml	30260150	1	Starter-Spray 400 ml	11660400	1
AN 305-77 50 ml	30577150	1	Kontakt-Spray 400 ml	11152400	1
AN 306-38 50 ml	30638150	1	AS 500 500 g	26000050	2
			Processing Kit	10851010	2



Kit 3
10851003



Processing Kit

- Glasfaserband
- Verarbeitungsspatel
- Verarbeitungsdose
- Handschuhe
- Drahtgewebe, Butylband
- Pinsel und Cuttermesser

Kit
10851010



**WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters)**

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 1
P.O. Box 118 216 · Dubai
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6
34517 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr

WEICON Romania SRL

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6
Str. Podului Nr. 1
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON SA (Pty) Ltd

Unit No. D1 · Enterprise Village
Capricorn Drive · Capricorn Park
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd

7 Soon Lee Street
#01-11 iSPACE · Singapore 627608
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.

Teplická 305
CZ-417 61 Teplice-Bystřany
Česká republika
phone +42 (0) 417 533 013
info@weiconcz.cz

WEICON Ibérica S.L.

Av. de Somosierra 18, Nave 6
San Sebastián de los Reyes
28703 Madrid · Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.

Via Capitano del Popolo, 20
16156 Genova · Italy
phone +39 (0) 329 235 9592
info@weicon.it

www.weicon.com



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

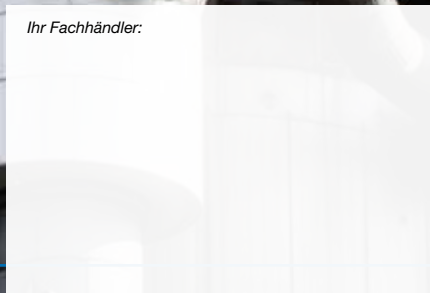
www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON Produkte für

**Öl, Gas, Raffinerie &
Chemieindustrie**

Ihr Fachhändler:



Art.-No. 10901601

Alle in diesem Prospekt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsanforderungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwenden nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Präzisionsfestzylinder, von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für Schäden oder zweckfremde Verwendung der Produkte übernehmen wir keine Haftung. Die alleinige Verantwortung liegt bei dem Anwender.

BU/10901601/11/16/1