



**KEEP A GOOD THING
MOVING**

INDUSTRY

Unsere Marken:



PRODUKTÜBERSICHT

**ÜBERWACHUNGSGERÄTE
FÜR FÖRDERANLAGEN**



KIEPE ELECTRIC



Über Uns

Kiepe Electric GmbH ist bekannt für die Herstellung von Premiumprodukten „Made in Germany“ mit Entwicklungs- und Produktionsstandort in Düsseldorf.

Unser INDUSTRY-Programm umfasst sicherheitsrelevante Not-Halt-Geräte, Positionsschalter und Geschwindigkeitsüberwachungsgeräte, die für die raue Umgebung in der Schüttgutindustrie ausgelegt sind. Seit den späten 1960er Jahren wurden weltweit mehr als 80.000 km Förderbandanlagen mit KIEPE™ Produkten ausgestattet.

Unsere Marken KIEPE ELEKTRIK™ und KIEPE™ genießen auf dem Markt einen guten Ruf und stehen für Robustheit, Zuverlässigkeit und faire Leistungen. Ein weltweites Vertriebsnetz schafft Vertrauen und gewährleistet immer einen Ansprechpartner in der Nähe zu haben. Unsere Kunden wissen, dass dies weniger Ausfallzeiten bedeutet und sie somit mehr Zeit besitzen, sich auf ihre Hauptaufgabe zu konzentrieren, alles am Laufen zu halten.

KIEPE™ Zertifikate

ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



Mögliche Produkt-Zertifikate



Wir halten gute Dinge am Laufen.

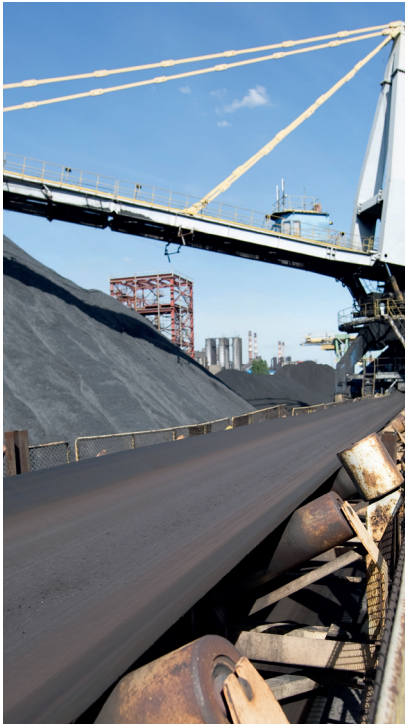
Keep A Good Thing Moving.

Qualität

**Made in
Germany**

Erfahrung

Ihre Aufgaben. Unsere Referenzen!



**SCHÜTTGUT
PRODUKTION**



**SCHÜTTGUT
VERARBEITUNG**



**SCHÜTTGUT
ABWICKLUNG**

Auszug unserer Referenzen:

Zementfabriken in Vietnam, Malaysia, Bukarest (RO), Manila (PH) • Kohlelagerplätze in Malaysia • Produzent für Massengutumschlagsanlagen und Tagebaugeräte in Tschechien • Ingenieurgesellschaft für Tunnel und Tiefbau in Peking (CN) • Stahlkonzern in Peking (CN) • Tunnelbohrunternehmen in Guangzhou (CN) • Maschinenbauunternehmen in China • Förderanlagenbauer in Norwegen, Kalakhang Maynila (PH) • Tunnelbau in Norwegen • Mineralien Industrie in Norwegen • Fördertechnik- und Logistikunternehmen im Schüttgutbereich Norwegen, Dänemark • Hersteller von Off-Shore Förderbandanlagen in Norwegen • Düngemittelherstellung in Russland • Eisenerz Förderung und Aufbereitung in Russland • Baustoffhersteller in Taguig City (PH), Mandaluyong City (PH), San Pedro Garza García (MX), Casablanca (MA) • Goldverarbeitungsfirmen und Raffinerie auf den Philippinen • Zementherstellung und -abbau in Apaxco de Ocampo (MX), Mexiko Stadt (MX), Bangkok (TH), Casablanca (MA) • Kupferminenbetreiber in Mexiko • Stromerzeugungsunternehmen Nonthaburi (TH) • Phosphatindustrie Casablanca (MA) • Elektroindustrie Marokko • Schüttgut- und Umschlagunternehmen in Rotterdam (NL) • Stahlproduktionsunternehmen in IJmuiden (NL) • Umschlagsunternehmen von Erz und Stahl in Rotterdam (NL) • Kraftwerke in Maasvlakte (NL) • Und viele Mehr

Not-Halt-Geräte

Seilzugnotschalter

zur Not-Halt-Abschaltung von Schüttgut-Förderbandanlagen gemäß EN 620

- Kunststoff-, Aluminium- und Graugussgehäuse
- Einseitige und zweiseitige Reißleineninstallation
- Bis zu 2 x 125 m
- ATEX Ex II 2D – II 3 D
- Erweiterter Temperaturbereich bis -40°C
- Zweidrahtbus



Komponenten für Reißleineninstallation

erforderlich für den Aufbau eines Reißleinensystems für Seilzugnotschalter

- Reißleine mit roter Kunststoff-Ummantelung
- Spannfedern und Spannelemente
- Befestigungs- und Führungsbauteile
- Korrosionsbeständige Werkstoffe lieferbar

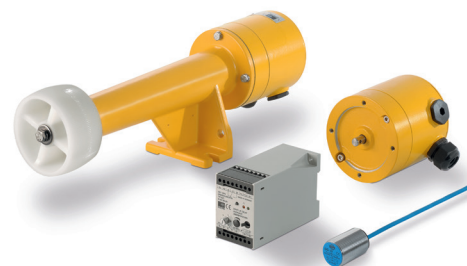


Geschwindigkeitsüberwachung

Drehzahlwächter, Impulsgeber und Stillstandswächter

zur Steuerung und Kontrolle der Förderbandgeschwindigkeit

- Sensoren
- Unterdrehzahl, Drehrichtungserkennung
- Robuste Drehzahlwächter zum Ankuppeln und im Gehäuse

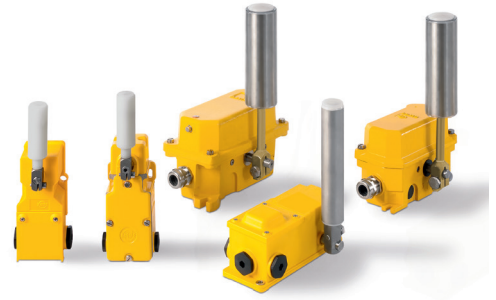


Positionsschalter

Bandschieflaufschalter

schützen die Gurte vor Beschädigungen bei Bandschieflauf

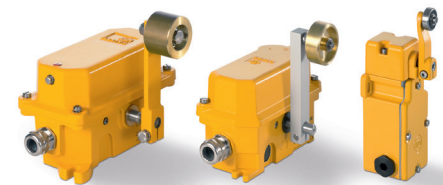
- Kunststoff-, Aluminium- und Graugussgehäuse
- Vorwarnung, Abschaltung, Verrastung
- Einstellbare Schallnocken
- Kugelgelagerte Rollenhebel
- ATEX Ex II 2D – II 3 D
- Erweiterter Temperaturbereich bis -40°C
- Zweidrahtbus



Robuste Endschalter

zur Positions- und Lagebestimmung von beweglichen Maschinenteilen

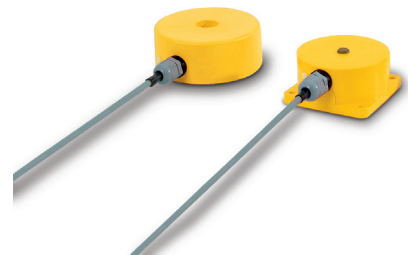
- Kunststoff-, Aluminium- und Graugussgehäuse
- Verschiedene Schalthebel, Stangen, Rollen
- ATEX Ex II 2D – II 3 D



Becherwerksüberwachung

für die berührungslose Schieflauererkennung in Becherwerken

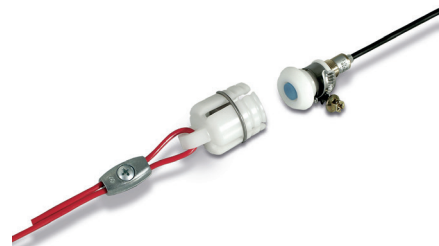
- Für Stahl-, Edelstahl- und Aluminiumbecher
- Schaltabstand bis 70 mm



Gurtrissüberwachung

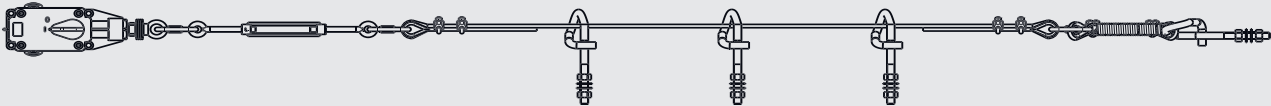
zur Erkennung von sich lösenden Teilen an Gurten

- Trennbare Schaltelemente
- Reißleineninstallationsmaterial



Montage-Satz Empfehlungen

Montage-Sätze für einseitige Reißleineninstallation



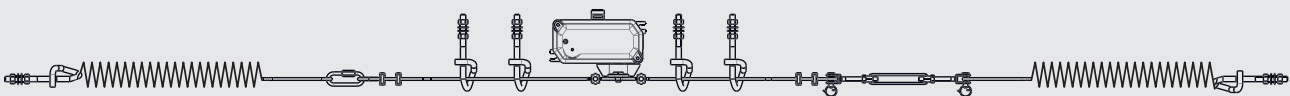
Ein Paket - Eine Nummer!

Sparen Sie Zeit und Geld bei Ihrem Einkauf

- Eine Bestellnr. für alle Komponenten inkl. Reißleine
- Bis zu 20 Prozent Kostenersparnis gegenüber der Einzelbestellung
- Montagefreundlich verpackt

Schnellspannsystem - Montage-Sätze

Schnelle Installation!



Spannen - Klemmen - Fertig!

Sparen Sie Zeit und Geld bei der Montage Ihrer zweiseitigen Reißleineninstallationen









- 50 Prozent Zeit- und Materialersparnis gegenüber herkömmlicher Installation
- Vereinfachung der Montageprozesse
- Sichere Einstellung der korrekten Federvorspannung mit nur einer Person
- Hochwertige Komponenten für ein langes Leben

Anwendungsgebiete Empfehlungen

	Korrosiv Seehäfen und Umschlagplätze, Düngemittelherstellung, Bio-Recycling, Salzgewinnung		Stein, Geröll: Zuckerrübe, Holzstämme, Eisenerz, Schrott, Kohle, Mineralien
	Nicht Korrosiv Alle Umgebungsbedingungen ohne korrosiven Einfluss		Sand, Kies: Zucker, Getreide, Pellets, Briketts Eisenerzpelltets, Recycling-Material, Koks, Kies, Sand, Zement
			Pulver, Staub: Puderzucker, Mehl, Sägespähne, Dünger, Eisenoxid, Asche, Steinmehl, Gips

EMPFEHLUNG

Umgebungsbedingung
ohne äußeren Schutz:

Umgebungsbedingung ohne äußeren Schutz:			 Korrosiv			 Nicht Korrosiv				
			Pulver 	Kies 	Geröll 	Pulver 	Kies 	Geröll 		
Schüttgut:										
Not-Halt-Geräte	Seilzugnotschalter einseitig	PAS	✓			✓				
		LRS	○	○		✓	✓			
	Seilzugnotschalter zweiseitig	PRS	✓	✓		✓	✓			
		HEN	○	✓	○	✓	✓	○		
		NTS	✓	✓	○	✓	✓	○		
		SEG	○	✓	✓	✓	✓	✓		
Positionsschalter	Bandschieflaufschalter	MAS	✓			✓				
		VG	○	○		✓	✓			
		MRS	✓	✓		✓	✓			
		HES	○	✓	○	✓	✓	○		
		SLS	✓	✓	○	✓	✓	○		
		SEL	○	✓	✓	✓	✓	✓		
	Endschalter	VG	○	○		✓	✓			
		HER	○	✓	○	✓	✓	○		
		SLR	✓	✓	○	✓	✓	○		
		REL	○	✓	✓	✓	✓	✓		
		Impulsgeber			DG (Siehe Geschwindigkeitsüberwachung)					
		Becherwerksüberwachung			SBW ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓					
Gurtrissüberwachung			BLS ○ ○ ○ ✓ ✓ ✓							
Geschwindigkeits- überwachung	Impulsgeber	DG	(Im geschützten Bereich anzubringen)							
		EOG	○	○		✓	✓			
		DK	○	○		✓	✓			
	Drehzahlwächter	EDW	(Einbau im Schaltschrank)							
		EDO	(Einbau im Schaltschrank)							
	Impulsgeber inkl. Wächter	SWE	○	○		✓	✓			
		SWEB	○	○		✓	✓			
	Stillstandswächter	SW	○	○		✓	✓			
		SWB	○	○		✓	✓			

* Diese Tabelle ist eine
Empfehlung und kann bei
unterschiedlichen
Anwendungen abweichen.

✓ Geeignet
○ Bedingt geeignet

WORLD WIDE PARTNERS

Australia

Resource Industry Solutions RIS
AU - 6168 East Rockingham
☎ +61 89529 1100
✉ enquiries@solutions-ex.com.au
🌐 www.solutions-ex.com.au

Austria

Kiepe Electric GmbH
DE - 40599 Düsseldorf
☎ +49 211 74 97 -0
✉ info@kiepe-elektrik.com
🌐 www.kiepe-elektrik.com

Argentina

Warbel
AR - 3500 Resistencia / Chaco
☎ +54 341 438 9600
✉ info@warbel.com.ar
🌐 www.warbel.com.ar

Belgium

VIALEC bv / srl
BE - 9470 Denderleeuw
☎ +32 53 68 41 63
✉ info@vialec.be
🌐 www.vialec.be

Brasil

Blinx Informacao E Tecnologia
BR - 22610-300 Rio de Janeiro
☎ +55 21 2422-8191
✉ blinx@blinx.com.br
🌐 www.blinx.com.br

Bulgaria

Mining Ltd.
BG - 1113 Sofia
☎ +359 2 8 722 486
☎ +359 887 281 614
✉ managers@miningbg.com
🌐 www.miningbg.com

Canada

Aroltec Corp.
CA - L3T 2C6 Thornhill, ON
☎ +1 437 886 5202
☎ +1 437 350 5252
✉ info@aroltec.ca
🌐 www.aroltec.ca

Chile

SCem LTDA.
CL - Maipu Santiago
☎ +56 -2 2369 1800
✉ ventas@scem-chile.cl
🌐 www.scem-chile.cl

China

Shenzhen Eurmin Tech Co Ltd
CN - 518028 Shenzhen
☎ +86 755 83015920
✉ eurmin@china.com

Czech Republic, Slovakia

Elcomed spol.s.r.o.
CZ - 10400 Praha 10
☎ +420 228 227 869
✉ vkiepe17@elcomed.cz
🌐 www.elcomed.cz

Denmark

IndustriKomponenter A/S
DK - 2750 Ballerup
☎ +45 56 72 00 00
✉ info@industrikomponenter.dk
🌐 www.industrikomponenter.dk

Egypt

TMA For Industrial Supplies
EG - 11835 Cairo
☎ +2 010 22562251
☎ +2 010 1133 5153
✉ support@tma-eg.com
🌐 www.tma-eg.com

Finland

Finnlift Materiaalinkäsittely Oy
FI - 00680 Helsinki
☎ +358 (0) 207 341 680
✉ sales@finnlift.fi
🌐 www.finnlift.fi

France

Telemetrix SAS
FR - 78640 Saint-Germain-de-la-Grange
☎ +33 972 11 00 03
✉ contact@telemetrix.fr
🌐 www.telemetrix.fr

Ghana

Zafco International Inc.
(Representation by:
Mintech Resources Ltd.)
GH - Tarkwa
☎ +233 (0) 246720718
☎ +233 (0) 203252246
✉ info@mintechresources.net
🌐 www.zafco.ca

Great Britain

Sentry Technology
GB - BL7 8AY Belmont, Bolton
☎ +44 1204 81 11 11
✉ sales@sentrytechnology.co.uk

Greece

Kiepe Electric GmbH
DE - 40599 Düsseldorf
☎ +49 211 74 97 -0
✉ info@kiepe-elektrik.com
🌐 www.kiepe-elektrik.com

Hungary

ESFIT GmbH
DE - 40597 Düsseldorf
☎ +49 211 88 92 9700
✉ info@esfit.de
🌐 www.esfit.de

India, Bangladesh, Sri Lanka

Seva Switchgear Pvt. Ltd.
IN - 560023 Bangalore
☎ +91 80 2338-3047 / -8388
✉ info@sevaspl.com
🌐 www.sevaspl.com

Indonesia

PT. CADZO EWIGO
ID - 15117 Tangerang
☎ +62 21 55 29 310
✉ cadzowego@outlook.com

Ireland

Reg Farrell Engineering Ltd.
IE - D12 XW50 Dublin 12
☎ +353 1 465 90 10
✉ info@rfe.ie
🌐 www.rfe.ie

Italy

Kiepe Electric Srl.
IT - 20063 Cernusco s/n (MI)
☎ +39 02 92148148
✉ info.kiepe-italy@knorr-bremse.com
🌐 www.kiepe.knorr-bremse.com

Macedonia

Siskon
MK - 1000 Skopje
☎ +389 2 3062 423
✉ siskon@siskon.com.mk
🌐 www.siskon.com.mk

Mexico

Telux S.A.
MX - 03910 Ciudad de México
☎ +52 55 56 110 110
✉ ventas@telux.com.mx
🌐 www.telux.com.mx

Morocco

KABYSEN MAROC
MA - 20190 Casablanca, Lissasfa
☎ +212 522 65 19 16
✉ r.kassim@kabysen.ma
🌐 www.kabysen.ma

Netherlands

Kiepe Electric GmbH
Sales Representative NL
NL - 4902 Oosterhout
☎ +31 162 46 96 20
✉ kiepe-elektrik@tecsa.nl
🌐 www.kiepe-elektrik.com

Nigeria, Sub-Sahara

MCS NIGERIA
NG - 100212 Ikeja, Lagos
☎ +234 806 77 11 489
✉ nigeria@mcs-spares.com
🌐 www.mcs-spares.com

Norway + Iceland

ASI Industriautomatikk AS
NO - 3414 Lierstranda
☎ +47 9006 1100
✉ info@asiflex.no
🌐 www.asiflex.no

Pakistan

MATCO Pvt. Ltd.
PK - 44000 Islamabad
☎ +92 (051) 2874941
✉ info@matcopk.com
🌐 www.matcopk.com

Philippines

MDSystems Inc.
PH - 1700 Parañaque City
☎ +63 917 524 812 3
✉ imquinio@yahoo.com.ph

Poland

Newtech Engineering Sp. z o.o.
PL - 44-100 Gliwice
☎ +48 32 237 6198
✉ newtech@newtech.com.pl
🌐 www.newtech.com.pl

Portugal

Ozec Equipamentos Industriais Lda
PT - 2950-554 Palmela
☎ +351 212 139 390/1
✉ geral@ozec.pt
🌐 www.ozec.com.pt

Romania

MARSAT S.A.
RO - 210233 Targu Jiu, Gorj
☎ +40 253 210 047 / 054
✉ office@marsat.com.ro
🌐 www.marsat.com.ro

Russia

Conveyor Technik LLC
RU - 109316 Moscow
☎ +7 499 641 05 57
✉ con-teh@bk.ru
🌐 www.con-teh.com

Singapore , Malaysia, Vietnam

Jinsari Pte Ltd
SG - 323104 Singapore
☎ +65 6254 5331
✉ linda@jinsari.com
🌐 www.jinsari.com

Slovenia, Croatia, Bosnia-Herzegovina

Marchiol.d.o.o. PE Ljubljana
SI - 1000 Ljubljana
☎ +386 1 52 06 555
✉ bozo.potocnik@marchiol.com
🌐 www.marchiol.si

South Africa, Botswana, Zwasiland

Woodrow Engineering Sales C.C.
ZA - 8301 Kimberley
☎ +27 53 83 8611 596
✉ jazz@woodrow.co.za
🌐 www.woodrow.co.za

Spain

Kiepe Electric GmbH
DE - 40599 Düsseldorf
☎ +49 211 74 97 -0
✉ info@kiepe-elektrik.com
🌐 www.kiepe-elektrik.com

Sweden

Kiepe Elektriska AB
SE - 21124 Malmö
☎ +46 40 29 1555
✉ kiepe@kiepe.se
🌐 www.kiepe.se

Switzerland

APS Systems AG
CH - 4626 Niederbuchsiten
☎ +41 (0)62 517 88 33
✉ info@kiepe-elektrik.ch
🌐 www.kiepe-elektrik.ch

Taiwan

Topking Enterprises Co. Ltd.
TW - 106 Taipei City
☎ +886 2366-0436
✉ tony@topking-enterprises.com
🌐 www.topking.com.tw

Thailand, Laos, Cambodia, Myanmar

R.J.C Associates Co., Ltd.
TH - 10200 Bangkok
☎ +66 2 281 55 40
✉ rjcco@rjcc.co.th
🌐 www.rjcc.co.th

Turkey

CEFIP-Makina & Endüstriyel
TR - 34384 Sisli / Istanbul
☎ +90 212 210 18 90
✉ cefip@cefip.com.tr
🌐 www.cefip.com.tr

Ukraine

VBR Ltd.
UA - 03040 Kiev
☎ +38 (044) 259 09 89
✉ office@vbr.com.ua
🌐 www.vbr-electric.com.ua

USA

MCR Technologies Group, Inc.
US - 61081 Sterling, Illinois
☎ +1 815 622 31 81
✉ sales@weighshark.com
🌐 www.mcrtechnologiesgroup.com

VAE

German Conveyor Industries LLC
AE - Ras Al Khaimah
☎ +971 7 2689288
✉ sales@gc-ind.com
🌐 www.gc-ind.com

Deutschland

Bayern

(PLZ: 80-87, 90-97)
B. Boeser e.K.
DE - 90562 Kalchreuth-Röckenhof
☎ 0911 / 51800-35
✉ info@boeser-ek.de
🌐 www.boeser-ek.de

Ost

(PLZ: 0-1, 34, 36-39, 98-99)
Kiepe Electric GmbH
Holger Otte
DE - 40599 Düsseldorf
☎ +49 35 78 / 78 55 415
✉ Holger.Otte@knorr-bremse.com
🌐 www.kiepe-elektrik.de

Nord / West

(PLZ: 2, 30-33, 35, 40-53, 56-65, 67-69)
Kiepe Electric GmbH
Alfred Czech
DE - 40599 Düsseldorf
☎ +49 23 65 / 20 13 08
✉ Alfred.Czech@knorr-bremse.com
🌐 www.kiepe-elektrik.de

Saar

(PLZ: 54-55, 66)
Elektro Seiwert GmbH
DE - 66557 Illingen-Uchtelfangen
☎ 06825 / 408-0
✉ info@elektro-seiwert.de
🌐 www.elektro-seiwert.de

Südwest

(PLZ: 7, 88-89)
Ing. Rudolf Barger GmbH
DE - 71229 Leonberg
☎ 07152 / 9458-0
✉ info@barger-gmbh.de
🌐 www.barger-gmbh.de

Kiepe Electric GmbH

Kiepe-Platz 1
40599 Düsseldorf
Germany
Phone: +49 211 74 97 -0
Fax: +49 211 74 97 -420
E-Mail: info@kiepe-elektrik.com

W W W . K I E P E - E L E K T R I K . C O M

