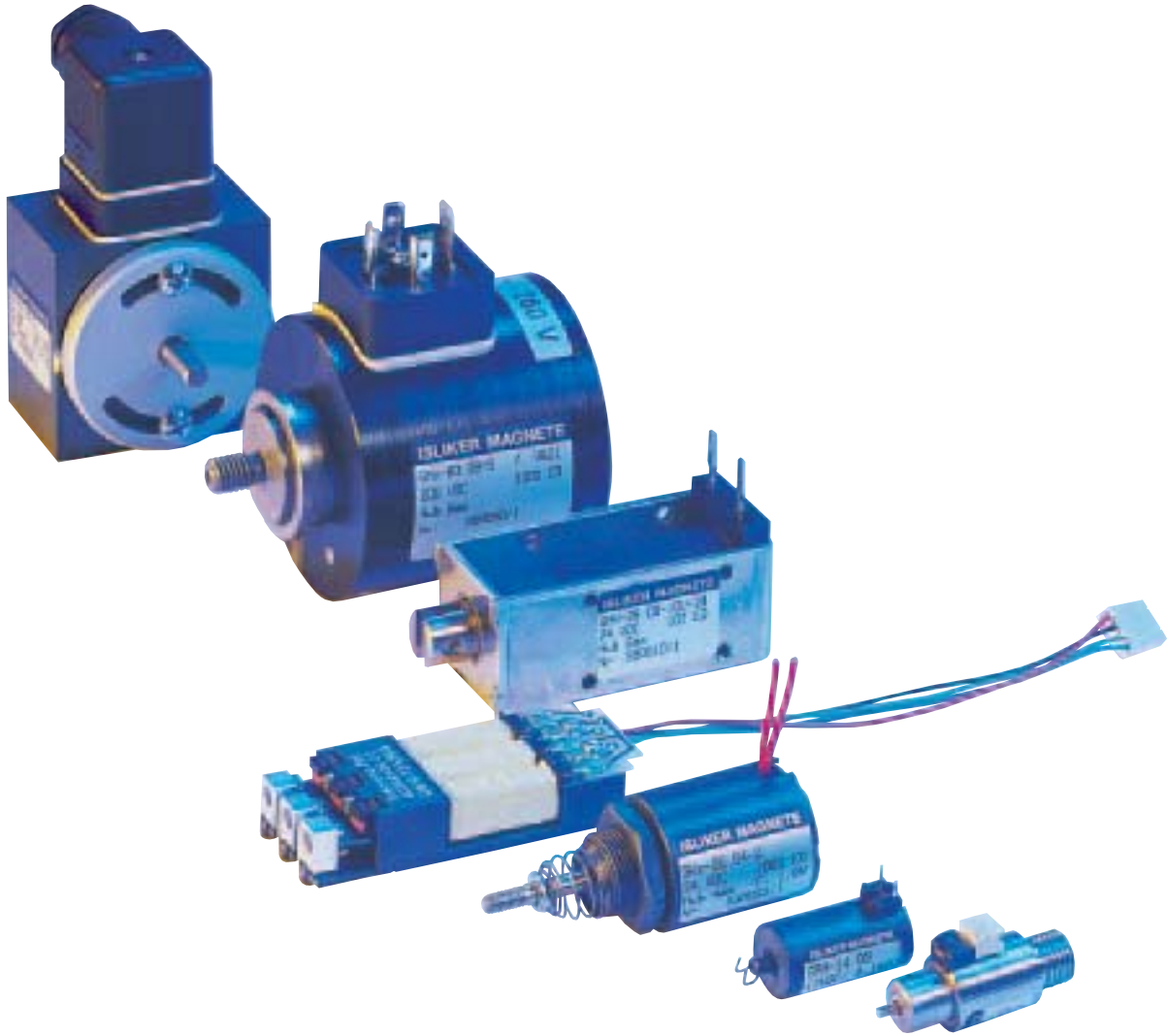


ISLIKER MAGNETE



Обзор продукции
Programmübersicht
Product Range

ISLIKER MAGNETE

новейшие технологии, надежность
и качество

ISLIKER MAGNETE (Швейцария) является одним из лидирующих производителей соленоидов. Заказчики соленоидов ISLIKER могут не только участвовать в их технологии производства, но также влиять на расширенные стандартные программы и производство изделий с индивидуальными параметрами.

Для нас важно иметь прочные долгосрочные отношения, как с нашими заказчиками, так и поставщиками. Это дает нашему потребителю гарантию того, что он получит лучшее техническое решение любого своего заказа.

Высокий уровень надежности обеспечен непрерывным инвестированием всех сфер, таких как развитие, производство, обучение и контроль качества продукции. Все это изложено в документе о контроле качества системы управления в соответствии с SN/EN / ISO 9001.

Наши представительства в Швейцарии и по всей Европе с удовольствием помогут вам с помощью своих опытных инженеров. Мы ждем Вас.

С уважением,

ISLIKER MAGNETE AG

ISLIKER MAGNETE

steht für Innovation, Zuverlässigkeit
und Qualität

Die ISLIKER MAGNETE AG ist das führende Schweizer Unternehmen auf ihrem Gebiet. Zufriedene ISLIKER-Kunden können nicht nur vom Know-how, sondern auch von einem breiten Standardprogramm sowie von massgeschneiderten MAGNET-Lösungen profitieren.

Wir wollen ein dauerhaftes und partnerschaftliches Verhältnis zu Kunden und Lieferanten. Dazu trägt die Leistung jedes einzelnen Mitarbeiters bei, was letztlich den Kunden die Sicherheit gibt, für jeden Anwendungsfall die optimale Lösung zu erhalten.

Um das hohe Niveau bezüglich Zuverlässigkeit und Qualität zu garantieren, sind stetige Investitionen in allen Bereichen der Entwicklung, der Produktion, der Weiterbildung und der Qualitätssicherung notwendig. Dies dokumentiert auch unser Qualitätsmanagementsystem nach den Normen SN/EN / ISO 9001.

Zu Ihrer Beratung stehen Ihnen im In- und Ausland erfahrene Spezialisten zur Seite. Bitte wenden Sie sich an das zuständige Technische Büro.

Mit freundlicher Empfehlung

ISLIKER MAGNETE AG

ISLIKER MAGNETE

for innovation, reliability
and quality

ISLIKER MAGNETE / Switzerland is one of the leading manufacturers for solenoids. Customers of ISLIKER solenoids can not only participate in our great know-how, but also in the extense standard program and our specials.

We want a long lasting partnership with our customers and suppliers as well, assisted by every employee. This gives the customer the security to receive the best solution for any kind of application.




The high level of reliability and quality is guaranteed by the steadily investments in all fields like development, production, further training and quality control. This is documented in our quality management system, according to SN/EN / ISO 9001.

Our agents in Switzerland and all Europe would like to assist you with their experienced engineers. Please do not hesitate in consulting us.

Yours faithfully

ISLIKER MAGNETE Inc.

ISLIKER MAGNETE

Тип соленоида Magnet-Typ Type solenoid	Миниатюрный соленоид Miniatur-Magnet Miniature solenoid (D-Frame)	Удерживающий соленоид Selbthalte Miniatur Magnet Self-holding miniature magnet	Экономный соленоид Economy-Magnet Economy solenoid
Тип Type	GM-20.05 GM-26.08 GM-35.10	GMH-26.06	GE-32.06 GE-60.15 GE-40.08 GE-70.20 GE-50.10
			
Размеры Abmessungen Dimensions	□ 20 / 23 □ 26 / 30 □ 35 / 40	□ 26 / 30	□ 32 / 32 □ 60 / 60 □ 40 / 40 □ 70 / 70 □ 50 / 50
Исполнение Ausführung Design	втягивающие и толкающие ziehend und stossend pull and push operation	втягивающие ziehend pull operation	втягивающие и толкающие ziehend und stossend pull and push operation
Номинальное напряжение Vorzugsnennspannung Nominal voltage	24V DC	24V DC	24V DC / 230V AC
Максимальное напряжение Max. Anschlussspannung Max. coil connecting voltage	48V DC	48V DC	230V AC
Класс изоляции Isolierstoffklasse Insulation class	F / 155 °C	F / 155 °C	F / 155 °C
Ход / Угол поворота Hub / Drehwinkel Stroke / Rotary angle	5 - 10 mm.	6 mm.	6 - 20 mm.
Усилие / Момент Kraft / Drehmoment Force / Torque	0,2 - 32 N	20 N Усилие Anzugskraft Force 35 N Удерживающее усилие Permanent Haltekraft Permanent holding force	6 - 190 N
Возвратная пружина Federrückstellung möglich Possibility of return spring	Да Ja Yes	Да Ja Yes	Да Ja Yes
Электрическое соединение El. Anschlussart Electrical terminations **	U (2,8 x 0,8 mm) W	U (2,8 x 0,8 mm)	U (6,3 x 0,8 mm) (max. 50 VDC) K (max. 50 VDC) S (max. 230 VAC)
Класс защиты Schutzart Protection classification	IP 00	IP 00	IP 00 - IP 20


** U: Быстроразъемное соединение / Steckungen / Quick connectors

W: Скрученные провода / Litzenanschluss / Stranded leads

K: Клемы / Klemmgehäuse / Terminal box

S: Штепсельный разъем (DIN 43650) / Steckanschluss (DIN 43650) / Plug and socket connection (DIN 43650)

Малый соленоид Klein-Magnet Small solenoid	Индустриальный соленоид Universal-Magnet Industrial solenoid	Вращающийся соленоид Drehmagnet Rotary solenoid
GK-20.03 / GK-20.05 GK-26.04 / GK-26.07 GK-32.06 / GK-32.09	UG-40.08 UG- 80.25 UG-130.35 UG-50.10 UG-90.25 UG-150.40 UG-60.15 UG-100.30 UG-170.50 UG-70.20 UG-115.35	DGV-35.95 DGV-50.95 DGV-75.95
		
\varnothing 26 / 30	\varnothing 40 / 170	<input type="checkbox"/> 35 / 35 <input type="checkbox"/> 50 / 50 <input type="checkbox"/> 75 / 75
втягивающие, толкающие, возвратные, универсальные ziehend, stossend, Doppel- oder Umkehrhub pull, push, return or double operation	втягивающие и толкающие ziehend und stossend pull and push operation	поворотные влево / поворотные вправо linksdrehend / rechtsdrehend turning left / turning right
24V DC	24V DC / 230V AC	24V DC
48V DC	230V AC	230V AC
F / 155 °C	H / 180 °C	F / 155 °C
3 - 9 mm.	8 - 50 mm.	0° - 95°
1,2 - 28 N	10 - 1600 N	0,5 - 65 Ncm
---	Да Ja Yes	Да Ja Yes
W	W K S	W K S (Тип/Type: DGV-50.95 / DGV-75.95)
IP 20	IP 20 - IP 65	IP 20

<p>Электромагнит Elektro Haftmagnet Electro Magnet</p>	<p>Постоянный Эл. магнит Perm. Elektro Haftmagnet Perm. Electro Magnet</p>	<p>Соленоиды, изготавливаемые по условиям заказчика Kundenspezifische Elektromagnete Custom solenoids</p>	
<p>GT-25 GT-32 GT- 40 GT-60 GT-80 GT-100 GT-130</p>	<p>GTP-20 GTP-30</p>	<p>Удерживающий соленоид для текстильной промышленности Haftmagnet für Textilmaschinen Retaining solenoid in textile industry</p>	<p>Механизм для автоматически запираемых дверей Verriegelungseinheit für autom. schiebetüren Look for automatic sliding doors</p>
			
<p>Ø 25 / 130</p>	<p>Ø 20 / 30</p>	<p>Управляющий элемент в воздушном увлажнителе Stellelement in Luftbefeuchter Adjustment element in air humidifier</p>	<p>Соленоид-клапан для вакуума Ventilmagnet für Hochvakuum Solenoid as a valve for high vacuum</p>
<p>---</p>	<p>---</p>		
<p>24V DC</p>	<p>24V DC</p>	<p>Соленоид для маркировочной машины Anpressmagnet für Etikettierung Solenoid to press self-adhesive label</p>	<p>Фиксирующий соленоид для производства интегральных схем Klammermagnet für IC-Herstellung Clamp solenoid for IC production</p>
<p>48V DC</p>	<p>48V DC</p>	<p>Соленоид для маркировочной машины Anpressmagnet für Etikettierung Solenoid to press self-adhesive label</p>	<p>Фиксирующий соленоид для производства интегральных схем Klammermagnet für IC-Herstellung Clamp solenoid for IC production</p>
<p>F / 155 °C</p>	<p>F / 155 °C</p>	<p>Соленоид для маркировочной машины Anpressmagnet für Etikettierung Solenoid to press self-adhesive label</p>	<p>Фиксирующий соленоид для производства интегральных схем Klammermagnet für IC-Herstellung Clamp solenoid for IC production</p>
<p>---</p>	<p>---</p>		
<p>160 - 6200 N</p>	<p>70 - 130 N Удерживающее усилие Permanent Haltekraft Permanent holding force</p>	<p>Соленоид для сортирующей установки Systemlösung für Sortieranlage System-solution for sorting plant</p>	<p>Подающий механизм для линии поверхностного монтажа Vorschubeinheit in Zuführmodul für SMT – Bestückungssystem Feeding mechanism in supply module for SMT – placement system</p>
<p>---</p>	<p>---</p>	<p>Соленоид для сортирующей установки Systemlösung für Sortieranlage System-solution for sorting plant</p>	<p>Подающий механизм для линии поверхностного монтажа Vorschubeinheit in Zuführmodul für SMT – Bestückungssystem Feeding mechanism in supply module for SMT – placement system</p>
<p>W S (Тип/Type: GT-60 - GT-130)</p>	<p>W</p>		
<p>IP 20 - IP 65</p>	<p>IP 20</p>	<p>Соленоид для сортирующей установки Systemlösung für Sortieranlage System-solution for sorting plant</p>	<p>Подающий механизм для линии поверхностного монтажа Vorschubeinheit in Zuführmodul für SMT – Bestückungssystem Feeding mechanism in supply module for SMT – placement system</p>



ISLIKER MAGNETE AG International

<p>Dänemark Compower Smedeholm 13 A DK-2730 Herlev Tel. 044 92 66 20 Fax 044 92 66 02 E-Mail: info@compower.dk</p>	<p>Deutschland PLZ 90-96 Bernhard Dreston GmbH Am Schiesshaus 3a DE-91238 Engelthal Tel. 09158 928 95 0 Fax 09158 928 95 15 E-Mail: antriebstechnik@dreston.de</p>	<p>Deutschland PLZ 40-43 / 45-47 / 50-54 / 56-57 Fluline GmbH Düsselstrasse 14 DE-41564 Kaarst Tel. 02131 60 45 96 Fax 02131 64 09 0</p>
<p>Deutschland PLZ 80-87 Hans Friess Am Rain 26 DE-87452 Altusried Tel. 08373 92 03 0 Fax 08373 92 03 29 E-Mail: hf@hansfriess.de</p>	<p>Deutschland PLZ 35-36 / 55 / 60-69 / 97 Hans-Jürgen Schmitt Anemonenweg 16 DE-63263 Neu Isenburg Tel. 06102 354 75 Fax 06102 354 74 E-Mail: hjschmitt@surfend.de</p>	<p>Deutschland PLZ 1900-19309 / 1960-31 / 38 Hermann Seidel GmbH Rahlstedter-Strasse 16 DE-22149 Hamburg Tel. 040 672 30 85 Fax 040 672 32 29 E-Mail: seidel.gmbh@t-online.de</p>
<p>Deutschland PLZ 01-05 / 08-18 / 1931-19359 Zieger GmbH Haynauer-Strasse 48 DE-12249 Berlin Tel. 030 76 79 22 0 Fax 030 76 79 22 30 E-Mail: ziegergmbh@aol.com</p>	<p>Deutschland PLZ 32-34 / 37 / 44 / 48-49 / 58-59 O. J. Trost KG Striegauer-Strasse 15 DE-33719 Bielefeld Tel. 0521 20 00 57 Fax 0521 20 22 23 E-Mail: trost@trost-kg.de</p>	<p>Deutschland PLZ 06-07 / 39 / 70-79 / 88-89 / 98-99 ISLIKER MAGNETE AG Im Bilg 7 CH-8450 Andelfingen Tel. +41 52 305 25 25 Fax +41 52 305 25 35 E-Mail: info@islikermagnete.ch</p>
<p>Finnland Wexon OY Juhanilantie 4 FI-01740 Vantaa Tel. 09 290 440 Fax 09 290 441 00 E-Mail: wexon@wexon.fi</p>	<p>Grossbritannien Stephenson Gobin Eng. Co. Ltd. High Etherley, Bishop Auckland GB-Durham DL 14 OHY Tel. 01 388 832 252 Fax 01 388 834 220 E-Mail: enquiries@stephensongobin.co.uk</p>	<p>Italien Binder Magnete srl. Centro Direzionale e Commerciale IT-20068 Peschiera Borromeo MI Tel. 02 753 20 12 Fax 02 753 36 96 E-Mail: bindermagnete@tin.it</p>
<p>Niederlande Vierpool B.V. Industrieweg 2 NL-3606 Maarssen Tel. 03465 945 11 Fax 03465 945 88</p>	<p>Norwegen Stork AS Brynsveien 100 NO-1352 Kolsås Tel. 067 17 64 00 Fax 067 17 64 01 E-Mail: stork@stork.no</p>	<p>Schweden D. J. Stork Drives AB Vretenvagen 6 C, Box 1037 SE-172 21 Sundbyberg 1 Tel. 08 635 60 00 Fax 08 635 60 01 E-Mail: stork@djstork.se</p>
<p>Belgien / Frankreich / Österreich ISLIKER MAGNETE AG Im Bilg 7 CH-8450 Andelfingen Tel. +41 52 305 25 25 Fax +41 52 305 25 35 E-Mail: info@islikermagnete.ch</p>	<p>Россия МЭЙ электронные компоненты 107497, Москва, Щелковское шоссе, 77 Тел. +7 (095) 913-51-61, 786-30-20 Факс +7 (095) 913-51-60 e-mail: import@may.ru Web: www.may.ru</p>	
<p>ISLIKER MAGNETE AG CH-8450 Andelfingen Switzerland Tel. +41 (0)52 305 25 25 Fax +41 (0)52 305 25 35 E-Mail: info@islikermagnete.ch www.islikermagnete.ch</p>	<p>ISLIKER MAGNETE</p>	