

Nieten, Blindnietmuttern und Montagezubehör

AVDEL® POP®

Revolutionär und weltberühmt - das POP®-Programm umfasst hochwertige Blindnieten und Nietmuttern für nicht-strukturelle Anwendungen.

Avdel® bietet das breiteste Sortiment an Blindnieten und Werkzeugen auf dem Markt. Tatsächlich sind diese Produkte allgegenwärtig, sodass fast jedes hergestellte Produkt irgendwann mit Hilfe der Avdel®-Technologie montiert, fixiert oder in Berührung gebracht wurde.

Das Portfolio von POP® und Avdel® umfasst:

- Blindverschlüsse,
- Schnellverschlüsse,
- Schließringbolzen,
- Gewindeeinsätze,
- Montagesysteme,
- Stanznieten,
- Werkzeuge.



MASTERFIX®

Masterfix® Products ist eine der wichtigsten europäischen Fachmarken für Blindniettechnik unter dem Namen STANLEY Engineered Fastening.

Das Masterfix®-Portfolio umfasst:

- Nieten,
- Nietmuttern und -schrauben,
- Handwerkzeuge,
- Elektrowerkzeuge.

Geformte Kabelschutzprodukte und Kunststoffbefestigungen

HEYCO®

a PennEngineering® Company

Heyco® verfügt über jahrzehntelange Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von geformten Kabelschutzprodukten und gestanzten elektrischen Komponenten für anspruchsvolle Kundenanwendungen. Die einzigartige, firmeneigene Fähigkeit, den Kunden die neueste Design- und Prototyping-Technologie zusammen mit jahrelanger Erfahrung in der Massenfertigung anzubieten, ist Heycos Art, anspruchsvolle "Just-in-time"-Fertigungsfristen in Produktionsrealitäten umzusetzen.

Das Heyco®-Portfolio umfasst:

- Solarenergie-Komponenten,
- Flüssigkeitsdichte Leitungen, Rohre und Anbringungen,
- Flüssigkeitsdichte Kabelgriffe,
- Zugentlastungsbuchsen,
- Lüftungslösungen,
- Buchsen, Ösen, HeyCaps und Stecker,
- Heyware,
- Leistungskomponenten,
- IEC-Verriegelung der Netzkabel.



Dichtungslösungen

APM HEXSEAL®

SEALING SPECIALISTS

Seit 1947 ist APM Hexseal Corp. führend in der Entwicklung und Herstellung von Dichtungslösungen, die die Lebensdauer von Schaltern und Leistungsschaltern in rauer Umgebung deutlich verlängern. APM, Hexseal Corp. bietet eine große Auswahl an Silikonschalterabdeckungen und Dichtungshardware, einschließlich einer kompletten Palette von wiederverwendbaren, selbstdichtenden Befestigungselementen und Dichtungsscheiben.



FASTENER GUIDE

HEILIND

Performance. Trust. Innovation.

Gegründet 1974, hat sich Heilind Electronics zu einem der weltweit führenden Fachhändler für Steckverbinder, elektromechanische Komponenten und Verbindungselemente entwickelt. Heute ist das Unternehmen mit mehr als 40 Tochtergesellschaften auf der ganzen Welt vertreten.

Das Unternehmen expandierte 2015 nach Europa und eröffnete die Europazentrale in Deutschland mit Standorten in Feldkirchen-Westerham, Holzkirchen und Rosenheim. Im Jahr 2019 expandierte Heilind weiter und erschloss den osteuropäischen Markt mit der Gründung einer Niederlassung in Krakau, Polen.

Die Linecard von Heilind umfasst eine breite Produktpalette der weltweit führenden Hersteller. So kann Heilind seinen geschätzten Kunden die besten Lösungen anbieten. Ein großer Lagerbestand an vorrätigen Produkten garantiert eine schnelle Lieferung.

Darüber hinaus bietet Heilind exklusive Extras und Dienstleistungen:

- Zertifizierte Produktionslinien für Steckverbinder nach den aktuellen Normen ABS, EN, MIL und VG,
- Montage von Schaltern (auch mit kundenspezifischen Modifikationen),
- Lieferung von Kleinmengen,
- Projektunterstützung - von der Idee über das Muster bis zur Serie,
- Identifikationsprodukte und -dienstleistungen jeglicher Art (einschließlich Drucker und zugehörige Wartung),
- Einkaufsservice für Komponenten außerhalb der Produktlinie,
- Kitting und andere arbeitsvorbereitende Schritte,
- Maßgeschneiderte Logistikkonzepte - vom Pufferbestand über Konsignationslager bis hin zu VMI-Konzepten,
- Unterstützung durch ein internationales Servicenetz.

**Ihr Kontakt zu
Heilind Electronics**

Phone: +49 8063 8101 100
Email: vertrieb@heilind.com
Fax: +49 8063 8101 222

Heilind Electronics GmbH
Pfarrer-Huber-Ring 8
D-83620 Feldkirchen-Westerham

Steckverbinder und elektromechanische Komponenten

Die Industrie muss angesichts des rasanten Fortschritts und der vielfältigen Anforderungen an sie Tag für Tag ihre Innovationskraft unter Beweis stellen. Gemeinsam mit unseren Herstellern sind wir in der Lage, effektive und maßgeschneiderte Lösungen für die unterschiedlichsten Branchen zu finden, wie z.B. Beleuchtung, Energie, Mechanik, Automatisierung, Robotik, Medizin und Kommunikation. Heilind ist der ideale Partner für Sie, wenn es um Steckverbinder, Schalter, Relais, Sensoren, Produktkennzeichnungen und Kabel geht. Die Tiefe und Breite unseres Sortiments ermöglicht es uns, für jeden Bedarf das richtige Produkt zu finden.



Selbstklemmende Befestigungen*



Die Befestigungselemente der Marke PEM® verwenden die Technologie des Selbstklemmens, Räumens, Bördelns, der Oberflächenmontage oder des Weidens, um starke, wiederverwendbare und dauerhafte Gewinde und Befestigungspunkte in Feinblech bereitzustellen.

- Muttern für Bleche,
- Kabelbinderhalterungen und Haken für Bleche,
- Bolzen und Stifte für Bleche,
- Elemente zur Montage auf Leiterplatten,
- Abstandshalter für Bleche,
- microPEM® Verbindungselemente,
- Unverlierbare Plattenschrauben und Hardware,
- Blatt-zu-Blatt-Anlage,
- VariMount® Verbindungselemente.



PEM® installation equipment**



Haeger, ein Unternehmen der PennEngineering®-Gruppe, stellt Hardware-Einlegemaschinen her und ist weltweit führend in der Entwicklung innovativer Lösungen für die Verbindungstechnik. Haegers Maschinenprogramm bietet u. A. die SingleTouch-Part-Handling-Technologie. Diese Maschinen ermöglichen das Einbringen von bis zu vier verschiedenen Verbindungselementen mit einem einzigen Handling eines Teils. Die Technologie bietet den bedeutendsten Produktivitätsschub bei der Hardwarebestückung seit der Einführung automatischer Werkzeugsysteme. Mit Haeger Maschinen können Sie den Arbeitsaufwand optimieren, die Qualität verbessern und die Produktivität durch den Einsatz von Technologie steigern.



*PEM Produkte nur in Polen und Rumänien erhältlich

**HAEGER Produkte nur in Polen und Rumänien erhältlich