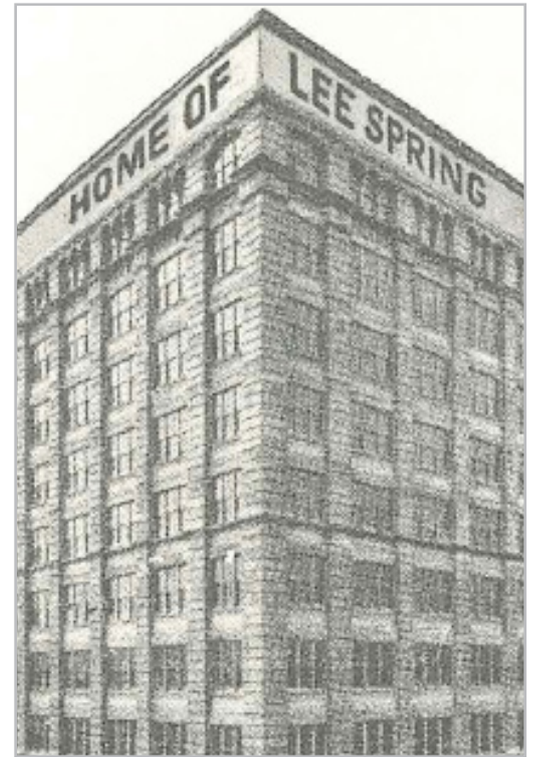
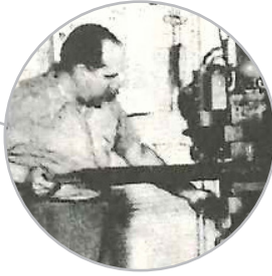




 **Lee Spring[®]**
Unternehmensprofil

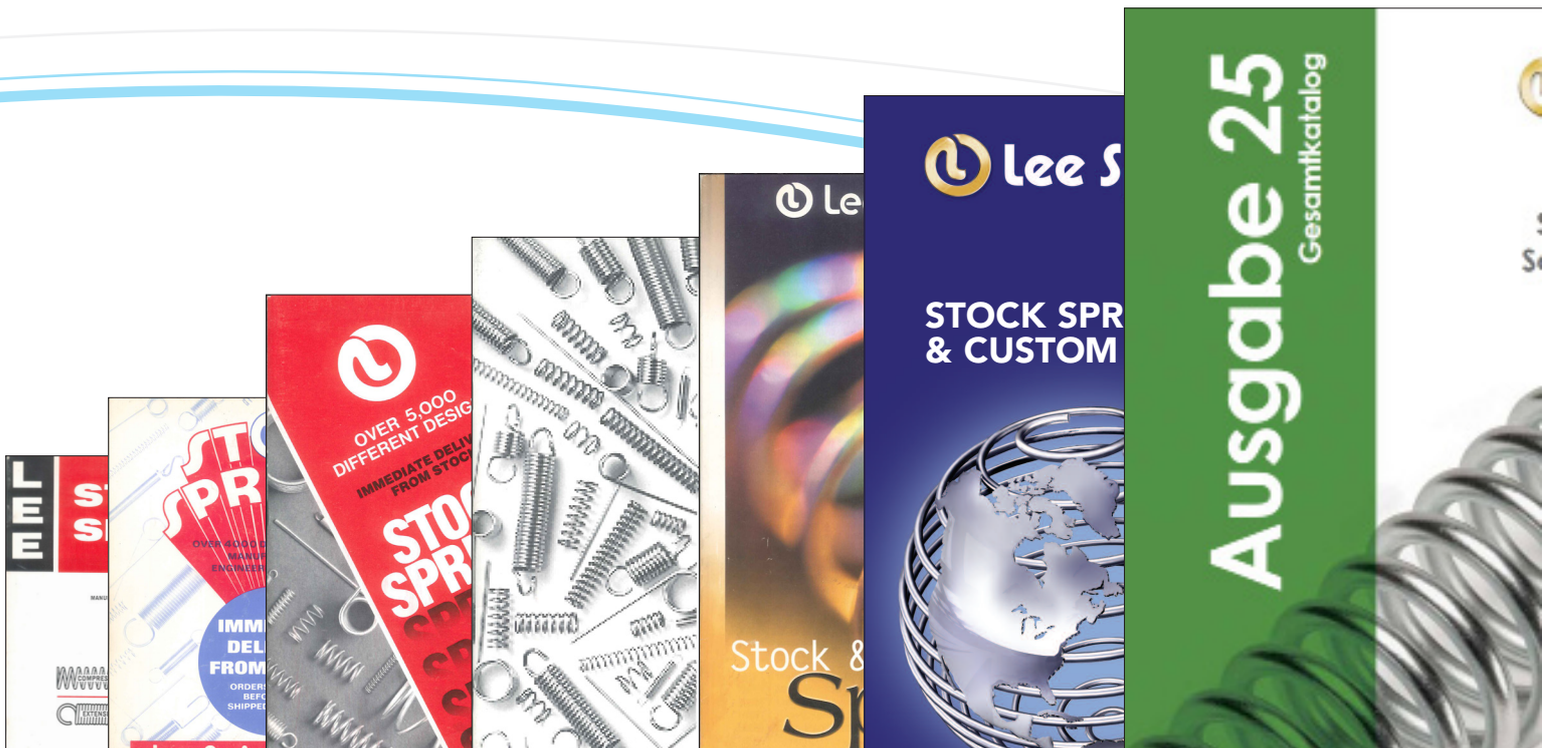




Geschichte

Seit 1918 fertigt Lee Spring Federn für den Bestandsverkauf und nach Maß sowie geformte Metallteile und ähnliche Produkte für eine Bandbreite von Industrien. Lee Spring wurde von Robert Lee Johannsen in Brooklyn, NY, gegründet, wo sich die Firmenzentrale nach all den Jahren immer noch befindet. Lee Spring ist seit dem an strategische Standorte in den USA, Europa, Lateinamerika und Asien expandiert

Lee Spring ist bestens bekannt für seinen Katalogbestand an Federn, welche seit Jahrzehnten von Ingenieuren, Facharbeitern und Käufern verwendet werden. Über den Katalog hinaus bietet Lee Spring eine beachtliche Kapazität in Sachen Maßfertigung von Federn, an Personal und Fähigkeiten, die die vielen Jahre in der Branche mit sich bringen.



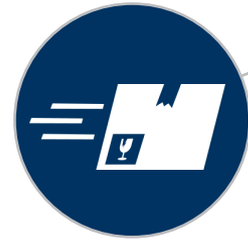
Gegenwart

Heutzutage setzt die Marke Lee Spring Standards für Exzellenz durch Produkt-Innovationen, Qualität in der Herstellung und aufmerksame Kundenbetreuung. Lee Spring ist stolz darauf, stets maßgeschneiderte Lösungen bereitzuhaben, die durch die Zusammenarbeit zwischen den Teams von Verkauf, Entwicklung und Herstellung möglich gemacht wird.

Lee Spring weiß um den Wert gut ausgebildeter Ingenieure und ihrer Arbeit. Unsere Ingenieure bieten Unterstützung durch Zusammenarbeit mit dem Team des Kunden, vom Entwicklungsstadium bis zur Fertigstellung eines Projekts. Vom einfachsten bis zum hochkomplexen Projekt verfügt Lee Spring über alle notwendigen Ressourcen für Ihr Projekt.

Die weltweit wachsende Präsenz von Lee Spring und unsere Kenntnis des Weltmarktes stellt Lee Spring an vorderster Stelle, wenn es darum geht, für den Kunden marktspezifische Lösungen zu schaffen.

ISO 9001:2015



Produkt-Übersicht

Lee Spring bietet eine Brandbreite an Produktauswahl, sowohl eine umfassende Auswahl an Federn im Verkaufsbestand als auch Maßanfertigung und Herstellungsfähigkeiten, um Ihnen genau das für Sie Nötige bieten zu können. Von der Entwicklung über die Herstellung bis zur Lieferung bietet Lee Spring alles im Bereich Betreuung und Service in Sachen Federn, damit Ihr Endprodukt über die richtige Feder mit der richtigen Form und dem richtigen Material verfügt.

Federn im Verkaufsbestand

Lee Spring verfügt über mehr als 25.000 Federn in seinem Verkaufsbestand, damit Sie aus unseren umfassenden Inventar die richtige Form auswählen können. Lee Spring hat sich darin spezialisiert, diese Bandbreite an Angebot weltweit mit sofortiger Verfügbarkeit anzubieten. Mit unserer Online-Suche und unserem umfassenden Bestandskatalog mit Darlegung der Einzelheiten jedes einzelnen Produkts ist es einfach, die richtige Feder zu finden. Lee Spring bietet Zusatzleistungen wie Beschichtung, Passivation, Entwicklung und technische Unterstützung, Schleifen, Erfüllung der RoHS-Richtlinien, CAD-Downloads uvm. Sie haben die Auswahl aus einer breiten Palette aus Druck-, Zug-, Dreh-, Well-, Blatt- und Spezialfedern.



**Leichtes Finden
von Federn**



**Sehr großes
Inventar**

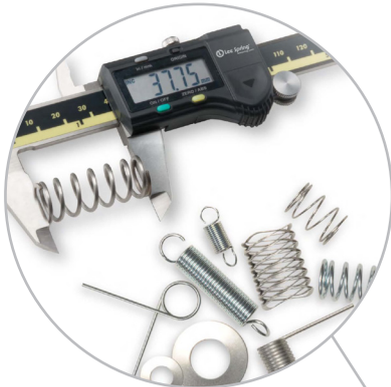


**Standard- und
Spezialfedern**



Federn im Verkaufsbestand

Lee Spring bietet umfangreiche Fähigkeiten und Unterstützung in der Entwicklung von maßgefertigten Federn, von der Anfangsphase bis zur Produktion. Seit über hundert Jahren bietet Lee Spring eine Bandbreite an Fähigkeiten zur Maßfertigung von Federn, Möglichkeiten in der Entwicklung und eine umfassende Auswahl an Material und Ausführungen. Mit der umfangreichen Erfahrung mit der Arbeit mit mehreren Industrien kann Lee Spring die richtige Feder genau für Ihren Zweck maßanfertigen. Von kurzfristigen Prototypen bis zu langfristiger Produktion: Lee Spring hat das Know-How und die Erfahrung zu Ihrer Unterstützung in der Maßfertigung in jeder Phase, sowie in der Fertigung und im Vertrieb.



Unterstützung in der Entwicklung



Kurz- und langfristige Fertigung



Umfangreiche Möglichkeiten bei Material und Ausführung

Anwendungen

Produkte von Lee Spring spielen eine entscheidende Rolle bei der Entwicklung und Fertigung einer Bandbreite von Industrie-, Handels- und Konsumprodukten, u.a.:

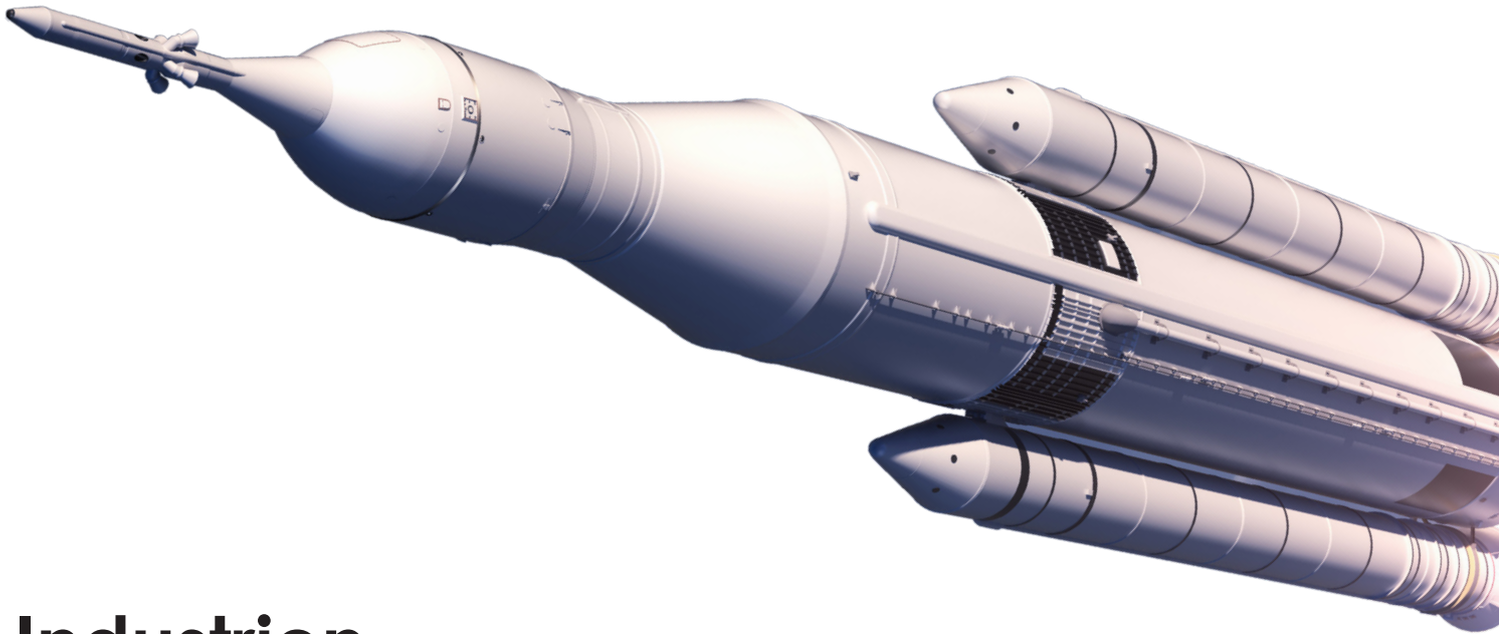
- Intravenöse Ventile
- Peristaltische Pumpen
- Sicherheitsgurte
- Fahrräder
- Kinderwagen
- Rollstühle
- Fitness-Geräte
- Prägestempel
- Kupplungen
- Scheibenwischer
- Druckerpressen
- Fließbänder
- Motoren
- Regulatoren
- Sensoren
- Zähler
- Industrie-Roboter
- Mobiltelefone
- Koppler
- Schalter
- Antriebe



Warum Lee Spring?

- Über 25.000 Federn im Verkaufsbestand verfügbar und versandbereit
- Umfassende Fähigkeiten im Bereich Maßanfertigung von Federn
- Fachmännische Unterstützung bei der Entwicklung
- Online-CAD-Downloads für Federn aus dem Verkaufsbestand
- Von geringeren Stückzahlen bei Prototypen bis zu hohen bei großen Serien
- Über 100 Jahre an Erfahrung bei der Herstellung und Entwicklung von Federn
- ISO-Zertifikat

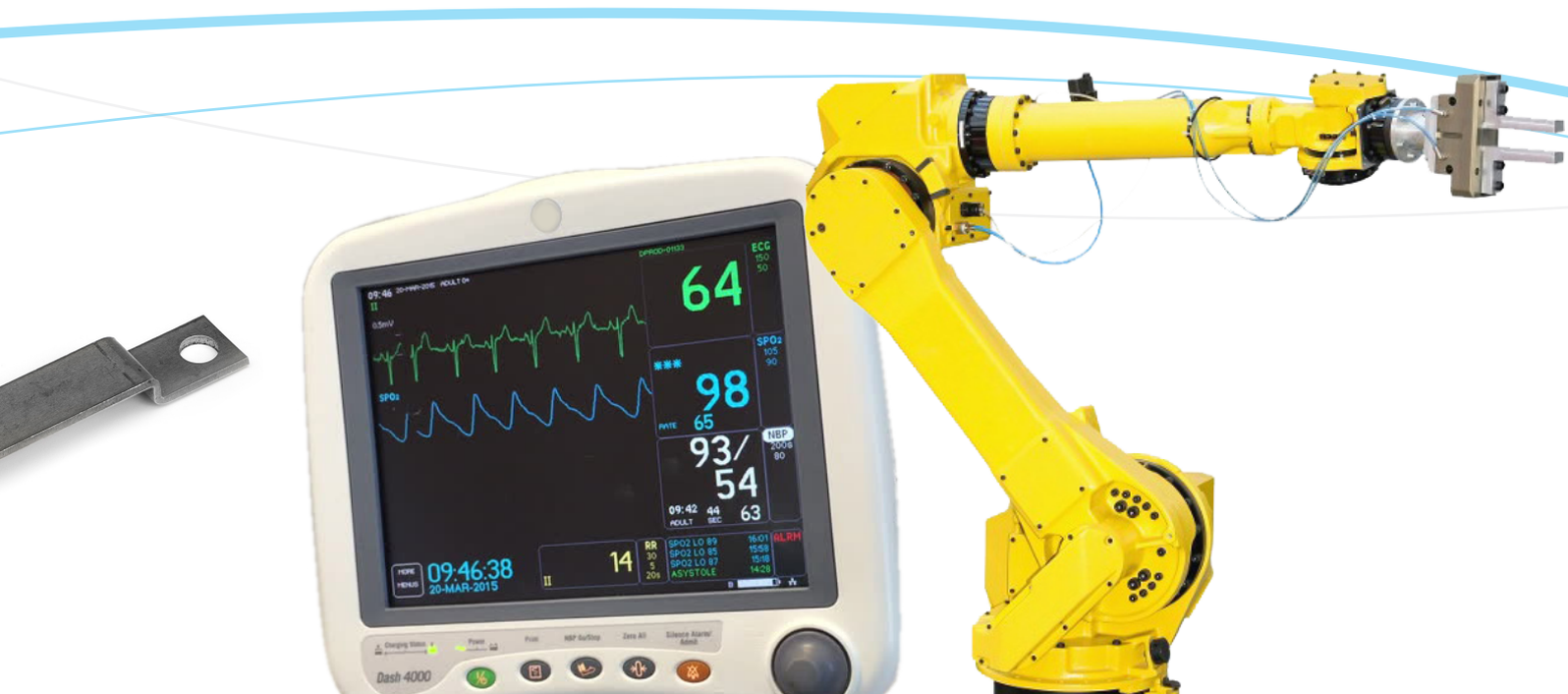




Industrien

Unsere Produkte bedienen eine breite Palette an internationalen Industrien, darunter:

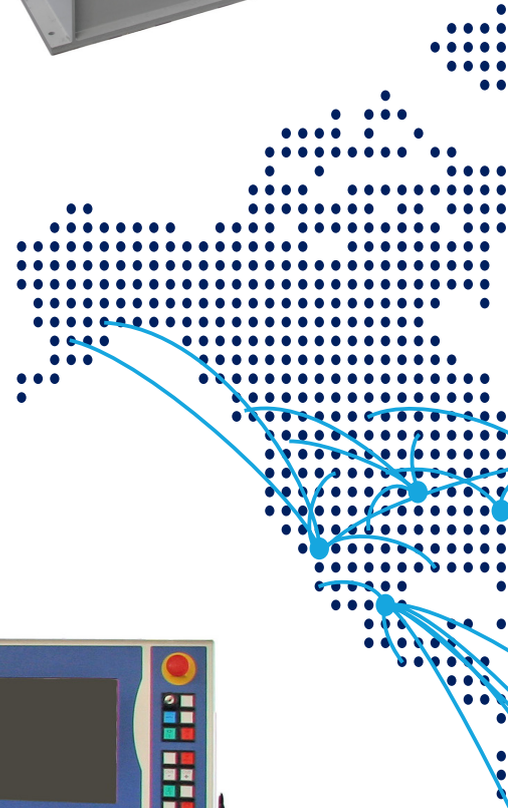
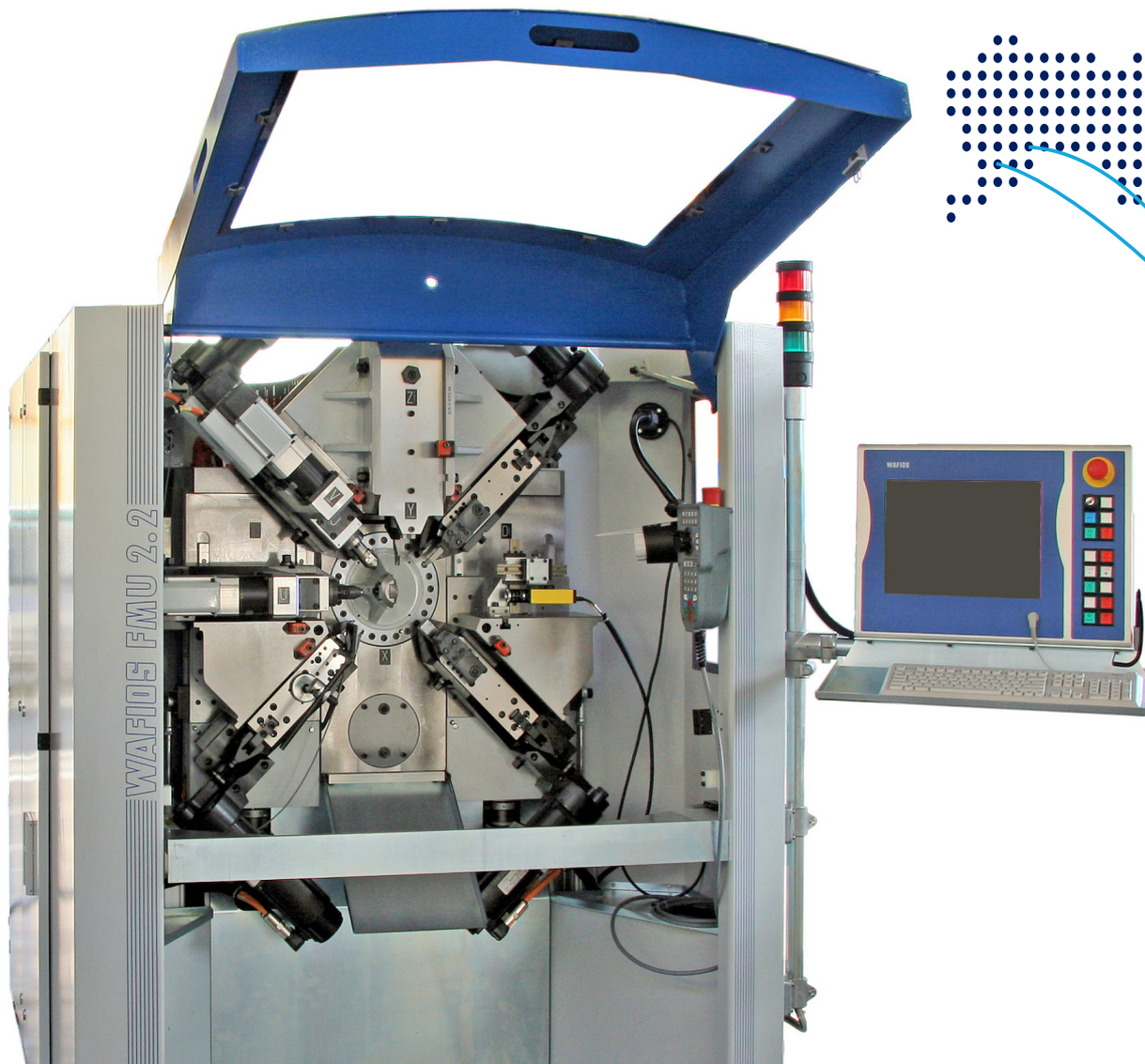
- Raumfahrt
- Transport
- Ventile und Pumpen
- Robotics and Automation
- Instrumentation und Kontrolleinrichtungen
- Ausrüstung für Industrie und Fertigung
- Computer und Telekommunikation
- Liefersysteme im pharmazeutischen Gewerbe
- Medizinische Geräte und Geräte für Zahnärzte und Tierärzte
- Sportgeräte und Spielzeug
- Stanzen und Maschinelle Bearbeitung
- Werkzeuge und Eisenwaren
- Rüstung und Munition
- Landwirtschaft
- Wartung, Reparaturen und Betrieb
- Bildungs- und Forschungs-Institute
- Büro-Ausstattung





Herstellung

Lee Spring stellt fachmännisch entwickelte Federn, Drahtformen und Umformteile mit Präzision und weltweit führender Qualität her. Egal, wie umfangreich Ihre Bestellung ist, ob aus dem Verkaufsbestand oder maßgefertigt: Die Herstellung von Lee Spring ist Exzellenz bei der Fertigung und pünktlicher Lieferung an jeden Ort der Welt verpflichtet.



Weltweiter Vertrieb

Die weltweit wachsende Präsenz von Lee Spring und unsere genaue Kenntnis des Weltmarktes stellt Lee Spring an vorderster Stelle, wenn es darum geht, für den Kunden marktspezifische Lösungen zu schaffen.

Mit Fokus und Detailtreue ist Lee Spring Ihr Partner beim Finden einer Lösung, die Ihren regionalen und geografischen Bedürfnissen vor Ort gerecht wird.



Die Geschichte von Lee Spring

Unser Erbe definiert wer wir sind und bestimmt unser zukünftiges Handeln. Unser Anspruch liegt in der kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Produkte bei höchster Qualität und weltweiter Verfügbarkeit. Während unserer ersten hundert Jahre haben wir global expandiert, um allorts die Bedürfnisse unserer Partner erfüllen zu können. Auch in Zukunft werden wir weiterhin neue Lösungen entwickeln, damit unsere Kunden ihre eigenen, großartigen Produkte entwickeln und herstellen können. Mit einem umfassenden Katalog an Standardfedern sowie kundenspezifischen Sonderfedern bieten wir Produkte, spezialisiertes Engineering, umfangreiche Fertigungsmöglichkeiten und einen außergewöhnlichen Kundenservice, der jedwede Erwartung übertrifft.



1918

Lee Spring wird von Robert Lee Johannsen in der Union Street in Brooklyn, NY, gegründet

1966

Der Standort Connecticut für Verkauf und Fertigung wird eröffnet

1981

Der Standort North Carolina für Verkauf und Fertigung wird eröffnet

1985

Der Standort Missouri für Verkauf und Fertigung wird eröffnet

1963

Der erste Lee Spring-Katalog mit 1.300 Produkten erscheint



1978

Lee Spring eröffnet eine Filiale in Wokingham, Großbritannien



1984

Der Standort Arizona für Verkauf und Fertigung wird eröffnet





2003

Ein Lee Springs-Standort
öffnet in Monterrey, Mexiko



2007

Lee Spring Shanghai eröffnet
eine Filiale in China



2014

Lee Spring eröffnet eine
Filiale in Deutschland



2018

Lee Spring feiert sein
hundertstes Jubiläum

2003

Lee Springs erhält die
ISO-Zertifizierung

2012

Lee Spring India eröffnet eine
Filiale in Bengaluru

2015

Die LeeP™-Plastik Komposit-Feder
wird in den USA patentiert



Kontakt

Telefon: 0049 2351 985949-0

Fax: 0049 2351 985949-13

Email: verkauf@leespring.de

Besuchen Sie: leespring.de

Lee Spring GmbH

Altenaer Straße 23

58507 Lüdenscheid Deutschland

Standorte weltweit

New York , USA

Alle Orte

Arizona, USA

California, USA

Connecticut, USA

Missouri, USA

North Carolina, USA

Wokingham, Großbritannien

Monterrey, Mexiko

Suzhou, China

Tianjin, China

Bengaluru, Indien



Lee Spring 2018 © 1805-CPEUGER