

Presseinformation

Der neue SpanSet Katalog „Hebetechnik“

Lasten heben - 10 Gebote und mehr...

Pünktlich zum 50-jährigen Jubiläum der SpanSet-Gruppe erscheint der neue Katalog „Hebetechnik“, einer von 4 Bereichskatalogen der SpanSet GmbH & Co. KG, Übach-Palenberg. Er zeigt auf über 100 Seiten ein erweitertes Produktangebot und einen ausführlichen Leitfaden mit Tipps für die Praxis. Zu jedem Kapitel schildern Anwender Problemstellungen aus dem Arbeitsalltag und ihre Lösung.

Wo gebaut, gefertigt oder etwas transportiert wird, muss auch gehoben werden. Dabei muss die Last jederzeit sicher und gut zu beherrschen sein. Die Hebetechnik und die Wahl des richtigen Anschlagmittels sind entscheidende Faktoren dafür. Deshalb stellt SpanSet im neuen Katalog nicht nur sein Produktportfolio vor, sondern bietet auch einen ausführlichen Praxisleitfaden an. Damit möchte SpanSet die Anwender für das richtige Handhaben von Lasten sensibilisieren und so die Sicherheit in den Betrieben erhöhen.

Prozessorientiert und praxisnah

Der Praxisleitfaden informiert über die Auswahl der richtigen Anschlagmittel, Grundregeln für das richtige Heben von Lasten sowie die wichtigsten Normen und Vorschriften. Einen besonderen Themenschwerpunkt bilden Tipps für den Umgang mit scharfen Kanten und den Schutz textiler Anschlagmittel vor Beschädigung durch scharfe Kanten. SpanSet hat die wichtigsten Regeln für das Heben scharfkantiger Lasten im Katalog als „10 Gebote“ zusammengefasst. Interessierte können hier direkt per QR-Code eine Broschüre, ein Video und ein Poster mit Übersichten herunterladen. Praktische Tipps, z.B. für das Wenden von Coils, und

SpanSet GmbH & Co. KG
Jülicher Straße 49-51
52531 Übach-Palenberg

Tel. (0 176) 5142 4586
Fax (0 24 51) 48 31-8182

E-Mail huertenb@yahoo.de
Internet: www.spanset.de



Wissenswertes über die neue App „Heben-Rechner“ beantworten alle Fragen rund um das Thema Hebetechnik. Außerdem: SpanSet bietet landesweit Seminare an, die dem Teilnehmer aktuelles Wissen zur Hebetechnik vermitteln.

Das Produktportfolio hat SpanSet mit vielen Neuheiten und Weiterentwicklungen ergänzt. Dazu gehören zum Beispiel die Magnum-X Schwerlastrundschnlinge mit erweitertem Tragfähigkeitsspektrum, das NoCut-Schnittschutzsortiment und das modifizierte RFID-basierte Produktverwaltungssystem IDXpert (früher EPIS).

SpanSet GmbH & Co. KG
Jülicher Straße 49-51
52531 Übach-Palenberg

Tel. (0 176) 5142 4586
Fax (0 24 51) 48 31-8182

E-Mail huertenb@yahoo.de
Internet: www.spanset.de



Magnum-X setzt Maßstäbe in der Hebetechnik

Mit der Schwerlastschlinge Magnum-X hat SpanSet eine extrem robuste Rundschlinge im Sortiment - für Tragfähigkeiten von 10 bis 450 Tonnen. Herausragendes Merkmal ist ihre sehr kompakte Bauweise. Sie ist so „schlank“, dass sie auch in kleinen Kranhaken und Anschlagpunkten nicht gequetscht wird. Für Spezialanwendungen stehen zwei Varianten zur Verfügung: Die Magnum-X short ist die kurze Variante der Magnum-X mit Tragfähigkeiten von 10 bis 30 Tonnen und kurzen Nutzlängen bis zu 2 Metern. Die zweite Variante ist die Magnum-X smart. Sie hat einen austauschbaren Außenmantel und ist für besonders verschleißintensive Anwendungen konzipiert.

NoCut-Schnittschutz für mehr Sicherheit

Mit der neuen Produktserie NoCut greift SpanSet das Thema „scharfe Kante“ auf. NoCut sleeves und NoCut pads bestehen aus Spezialfasern mit besonders hoher Schnitt- und Abriebfestigkeit. Die Wahl zwischen beiden Produkten hängt von der geplanten Anwendung ab: Der NoCut sleeve Schutzschlauch wird vor dem Hebevorgang auf das Anschlagmittel aufgezogen. Er ermöglicht beim Heben die ausgleichende Bewegung des Anschlagmittels im

Gewebeschlauch. NoCut pad dagegen wird punktuell montiert, kann schnell angebracht und umgerüstet werden - selbst wenn das Anschlagmittel bereits am Kranhaken hängt. Ein Online-„Produkt-Finder“ unterstützt bei der Auswahl des passenden NoCut-Produktes.

SpanSet GmbH & Co. KG
Jülicher Straße 49-51
52531 Übach-Palenberg

Tel. (0 176) 5142 4586
Fax (0 24 51) 48 31-8182

E-Mail huertenb@yahoo.de
Internet: www.spanset.de

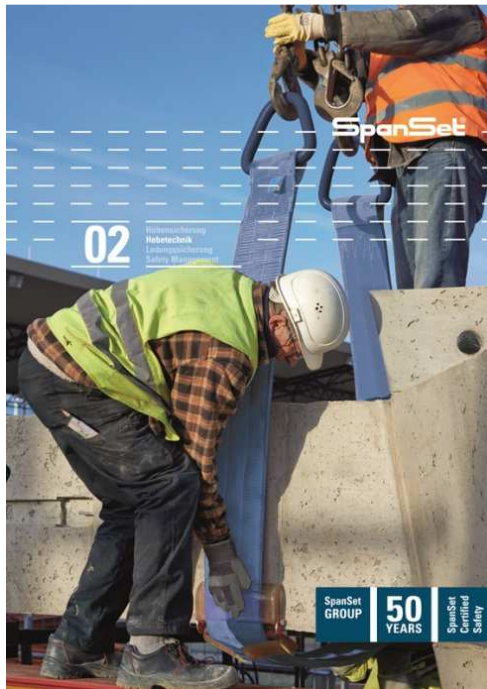
RFID-basierte Prüfprozesse erhöhen die Transparenz

IDXpert ist ein elektronisches Produktverwaltungs- und Identifikationssystem. Es vereinfacht und beschleunigt die Verwaltung prüfpflichtiger Produkte. Software, Transponder und Lesegeräte wurden in den letzten Jahren im Dialog mit Kunden permanent weiter entwickelt, sodass sich SpanSet für einen neuen Namen entschied: IDXpert. Das Tool erfüllt die Anforderungen der gewerblichen Prüfdienste ebenso wie die der Fachabteilungen in Industrie, Handwerk und Mittelstand, die selber prüfen und dokumentieren.



Der Katalog und alle weiteren Informationen stehen unter www.spanset.de zum Download zur Verfügung.

Fotos:



SpanSet GmbH & Co. KG
Jülicher Straße 49-51
52531 Übach-Palenberg

Tel. (0 176) 5142 4586
Fax (0 24 51) 48 31-8182

E-Mail huertenb@yahoo.de
Internet: www.spanset.de



Abb.1: Der neue Hebetechnikcatalog bietet ein umfangreiches Produktsortiment für sicheres und effizientes Arbeiten.



Abb.2: Alle Produkte für die Hebetechnologie hat SpanSet im Dialog mit Kunden entwickelt und im Einsatz getestet.

Die 10 Gebote zur „Scharfen Kante“
für Hebebänder und Rundschnlingen



01 Scharfkantige Lasten nicht ohne vorherige Schulung heben!



07 Verwendung von beschichteten Hebebändern im Schnürgang nur mit Beschlagteilen!



02 Den Hebevorgang mithilfe von Konstruktionsunterlagen sorgfältig planen!



08 Nutzung der biegeweichen NoCut® sleeve und pad bei Umlenkungen und engen Durchlässen!



03 Die Betriebsanleitung für die textilen Anschlagmittel vor dem Hebevorgang lesen!



09 Schutzschläuche zum Ausgleichen des Anschlagmittels beim Hebevorgang scharfkantiger Lasten nutzen!



04 Falls der Radius der Kante nicht bekannt ist, muss dieser mithilfe von Messwerkzeugen ermittelt werden!



10 Eine Relativbewegung zwischen Last und Schnittschutz ist unzulässig! Gehen Sie kein Risiko ein und vereinbaren Sie einen Beratungstermin mit unseren Anwendungstechnikern.



05 Die eingesetzten Anschlagmittel müssen immer vor der scharfen Kante geschützt werden!



06 Kantenradien, die kleiner als 1 mm sind, nie ohne vorherige Fachberatung heben! Gehen Sie kein Risiko ein und vereinbaren Sie einen Beratungstermin mit unseren Anwendungstechnikern.

Beratung erwünscht?

Telefon: +49 (0)2451 4831-0
E-Mail: scharfekante@spanset.de

SpanSet GmbH & Co. KG
Jülicher Straße 49-51
52531 Übach-Palenberg

Tel. (0 176) 5142 4586
Fax (0 24 51) 48 31-8182

E-Mail huertenb@yahoo.de
Internet: www.spanset.de



Abb.3: Zehn Regeln beschreiben die wichtigsten Schutzmaßnahmen für Hebevorgänge mit scharfkantigen Lasten.