

Lenzen Hebe- und Fördertechnik GmbH

Professionell in den Seilen hängen

Fest vertäut, gut verkettet oder sorgsam angebunden – Transport und Sicherung sind Aufgaben, bei denen perfekter Halt in jeder Situation zwingend ist. Umso wichtiger ist es, hier einen Experten für absolut zuverlässige Bindungen zu finden.

So wie die Lenzen Hebe- und Fördertechnik GmbH aus Krefeld. Seit über zwanzig Jahren ist das Unternehmen Spezialist für textile Anschlagmittel, Drahtseile und Rundstahlketten in jeder Länge und Dicke und aus nahezu jedem geeigneten Material. Damit findet man für fast jeden Transport- und Sicherungsvorgang die passende Lösung. „Ob nun eine blank polierte Walze für die Papierindustrie oberflächenschonend mit einem textilen Hebeband transportiert werden muss, oder ein schweres, dickwandiges Stahlelement mit einer stählernen Kette. Und für den Krankenhausbereich wiederum gibt es ganz spezielle Hebe- und Haltesysteme“, erklärt Geschäftsführer Armin Lehmann.

Kein Teil rutscht mehr weg

Die Angebote werden individuell für den Kunden erarbeitet: objektbezogen und optimal in puncto Wirtschaftlichkeit und Arbeitssicherheit. „Zurzeit arbeiten wir beispielsweise an einer Lösung, um Gußteile, die bisher in sehr abenteuerlicher und eigentlich unzulässiger Weise transportiert wurden, derart anzuschlagen, dass sicherheitstechnisch keine Bedenken

bestehen. Dafür entwickeln wir Anschlagpunkte mit einer Art Bajonettverschluss, die in bereits bestehende Bohrungen integriert werden.“ Auch gestalterische Herausforderungen scheut man nicht: Ein Produkt-Highlight der vergangenen Jahre war eine Hängebrücke, aufgehängt an Stahlseilen. „Neue technische Entwicklungen ermöglichen es auch manchmal, eingefahrene Wege kostengünstig zu verlassen. Wichtig ist daher in allen Fällen das persönliche Gespräch.“

Schnell und sicher gefertigt

Neben Seilen, Ketten und Bändern bietet die Lenzen Hebe- und Fördertechnik alles, was zum Befestigen und Heben dazu gehört: Armdicke Aufhängeglieder, Schäkel mit einem Gewicht von bis zu 700 Kilo, Spannelemente, Traversen, Hebeklemmen, Hebemagnete oder Sicherungssysteme gegen Absturz; außerdem Hubwagen und Winden. Gefertigt wird im eigenen Betrieb: In der Werkstatt lagern Kettenelemente in jeder Stärke, Drahtseile und Textilbänder für die verschiedensten Traglasten. So können Aufträge kurzfristig und den Richtlinien entsprechend umgesetzt werden. „Bei jeder Fertigung

ist der sogenannte Sicherheitskoeffizient zu beachten: Ein Hebeband, das beispielsweise im Betrieb mit maximal drei Tonnen Gewicht belastet wird, muss eine nachgewiesene Reißfestigkeit bis zum Siebenfachen des Gewichtes haben. Bei Drahtseilen und Ketten gibt es wieder andere Relationen.“

Prüfender Blick auf den Haken

Wartung und Reparatur sind von der Lenzen-Kundschaft gern genutzte Dienstleistungen. „Das geht vom Austausch einer Hakensicherung bis zur Reparatur von bis zu zehn Tonnen schweren Blockgreifern und Blockzangen.“ Der UVV-Prüfservice wird auf Wunsch auch beim Kunden selbst oder auf der Baustelle durchgeführt. Als Sachkundiger gemäß BGV D8 für Winden, Hub- und Zugeräte sowie Krane ist Armin Lehmann auch berechtigt, die in Kundenbetrieben eingesetzten Seile und Hubwerke im Rahmen der UVV-Prüfung zu untersuchen und zu entscheiden, welche ausgemustert werden müssen.

Fachwissen, das jetzt auch Brief und Siegel erhält: „Mit der Zertifizierung unseres Qualitätsmanagementsystems nach DIN EN ISO 9001:2000 ff. im Herbst können wir uns künftig auch als Mitglied im FSA – Fachverband Seile und Anschlagmittel engagieren.“ ▲

Lenzen Hebe- und Fördertechnik GmbH
 Bischofstraße 83, 47809 Krefeld-Oppum
 Tel.: 02151/57 00 39, Fax: 02151/57 29 00
 info@lenzen-hft.de, www.lenzen-hft.de



Auch ein Spezialist für Kundenbindung:
 Lenzen-Geschäftsführer Armin Lehmann

