Juli 2018

**Wenn die Lösung eT-Gripper heißt**

Eurotech half Kundenproblem in der Slowakei mit eT-Gripper Saugkästen zu lösen

**Durch den Einsatz mehrerer eT-Gripper Saugkästen löste der Vakuumspezialist Eurotech das Handhabungsproblem der Rettenmeier Tatra Timber s.r.o., dem slowakischen Werk der Rettenmeier Holding AG. Rettenmeier ist eines der führenden, innovativen sowie marktorientierten Unternehmen der holzverarbeitenden Industrie.**

Als das slowakische Werk von Rettenmeier bei der Handhabung seiner verleimten Holzplatten mit mehreren Portalen auf Komplikationen stieß, entschied sich das Unternehmen, die bisherigen Vakuumkomponenten zu erneuern und setzte auf die Produkte der euroTECH Vertriebs GmbH. Davor wurden die Platten mit Hilfe von Stahl-Saugrahmen mit Saugplatten transportiert. Diese Konstellation konnte den Anforderungen der neuen Produkte von Rettenmeier nicht mehr gerecht werden. Darum stellte Jaroslav Pudiš, Werksleiter bei Rettenmeier, den Kontakt zu Eurotech her. Das Unternehmen aus Geislingen bot Pudiš zur Lösung des Problems seine eT-Gripper Saugkästen inklusive Aluminium-Saugrahmen anstelle der Saugplatten für zwei Portale an.

„Unser Angebot schien genau den Anforderungen zu entsprechen“ erzählt Eurotech Gebietsverkaufsleiter Michal Mikláš, der Rettenmeier in der Slowakei betreut. „Nachdem wir unsere Saugkästen für zwei Portale angeboten hatten, erweiterte Rettenmeier die Anfrage prompt auf drei Portale. Kurze Zeit später wurden die Saugrahmen mit unseren Saugkästen ausgeliefert.“ Den Umbau der Portale auf die neuen Saugrahmen führte Rettenmeier selbst durch.

„Wir waren mit den neuen Saugrahmen sehr zufrieden“ so Rettemeiers Werksleiter Pudiš. „Daher haben wir diese Lösung auch unseren anderen Standorten empfohlen.“ „Kurz darauf bekamen wir den Auftrag für weitere Portale, die wir mit unseren eT-Grippern an kompletten Saugrahmen ausstatten sollten.“ erzählt Mikláš. „Das könnte eine tragfähige Grundlage für eine Fortsetzung der Kooperation in den nächsten Jahren sein.“

Die eT-Gripper Saugkästen von Eurotech kommen bei der Be- und Verarbeitung von Plattenware aus Holz, Metall, Keramik oder ähnlichen Materialien zum Einsatz. Auf deren Oberfläche liegen Staub, Sägespäne, Zwischenhölzer oder Rindenabfall , was Saugplatten an ihre Grenzen stoßen lässt. Die eT-Gripper Saugkästen sind mit Ihrer anpassungsfähigen Saugmatte für solche Fälle prädestiniert. Die Saugmatte sorgt für eine vakuumdichte Verbindung zwischen Last und Saugkasten, indem sie die raue Oberfläche abdichtet und gleichzeitig die Höhenunterschiede der Last ausgleicht. Daher sind sie besonders für den Einsatz in Sägewerken oder der Holz- und Möbelindustrie geeignet.

Die wartungsfreundlichen eT-Gripper sind modular aufgebaut und somit alle Bauteile leicht zugänglich. So können die aus materialsparenden Leichtmetallprofilen gebauten Saugkästen ohne großen Aufwand geöffnet und gereinigt werden. Dies erhöht nicht nur die Leistungsdauer, sondern garantiert auch ein hygienisches, sauberes Heben. Die hohe Material- und Verarbeitungsqualität sowie eine ausgereifte Technik stehen für Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. Der modulare und übersichtliche Geräteaufbau mit nur wenigen Bauteilen und geringer Verschleißneigung macht die Vakuumsaugkästen von Eurotech zu effizienten Werkzeugen in der Handhabungstechnik.

Zeichen: 3.320

Unternehmensprofil:

*euroTECH bietet Handling- und Transportlösungen im Bereich der Vakuumtechnik. Das Unternehmen entwickelt kundenspezifische Vakuumsysteme und -komponenten für automatisierte Handhabungsaufgaben. Mit dem euroTECH-Baukastensystem ist eine flexible Anpassung der Komponenten an die jeweiligen Kundenwünsche sowie ein schnelles kostengünstiges Austauschen von Ersatzteilen möglich.*

**Bildanhang:**

