

---

## Neue Magnetreihe TM für Rohre

---

### Erfahrung kombiniert mit neuester Technik

---

Die Welt ist einem dauernden Wandel unterworfen. Dies ist auch bei den Produkten unserer Kunden der Fall. Es entstehen Produkte mit anderen Formen, neuen statischen und metallurgischen Eigenschaften und Gewichten.

Als langjähriger Hersteller von magnetischen Greifern müssen wir uns laufend an den Veränderungen der Kundenprodukte orientieren. Nur damit ist die geforderte Sicherheit beim Zupacken und Transport mit unseren Magneten zu gewährleisten!

Die neue TRUNINGER Magnetreihe TM entstand, dank der intensiven Zusammenarbeit mit verschiedenen, grossen und weltweit tätigen Rohrherstellern, aus einer Sammlung von Anforderungen und Erfahrungen.

Der Magnet basiert auf neuester Entwicklungs-, Magnetspulen- und Produktionstechnik.

Er zeichnet sich vor allem durch folgende Merkmale aus:

- 30% leichter als herkömmliche Rohrmagnete
- Tiefes Magnetfeld für den sicheren Transport von großen Rohrbunden
- Grosse Luftspaltverträglichkeit für verpackte sowie abgebundene Rohrbunde
- Optimierter Magnetfluss für maximale Hubkraft und minimale seitliche Anziehung
- Zwei redundante Magnetspulen für maximale Sicherheit
- Kombinierbar mit Schiebeanker sowie Jochträgern



*Figure 1: Sicherer und schneller Umschlag von Rohrbunden mit der neuen Magnetreihe TM*

Es versteht sich von selbst, dass der TM-Magnet auch hervorragend für den Transport von Stabstahlbunden und zum Kommissionieren von einzelnen Stäben geeignet ist.



*Figure 2: Müheloses Handling der Rohrbunde in engen Rungenlagern dank minimaler seitlicher Anziehung*



*Figure 3: Präzises Kommissionieren von Einzelrohren dank dem genial-einfachen Schiebanker-System von TRUNINGER*