

---

## Schiebeanker

---

### Zeit ist Geld

---

Das rationelle und präzise Kommissionieren ist für den Stahlhandel von entscheidender Bedeutung. Mit der Magnetsteuerung SmartPick™ gelingt es TRUNINGER die sehr hohen kundenspezifischen Anforderungen an eine effiziente und sicher Materialkommissionierung zu erfüllen (siehe Dokument „Kommissionieren von Teilmengen“).

### Variable Greifer

---

Nur wer richtig anpackt, hat die Dinge im Griff!

Dies gilt natürlich auch für magnetische Greifer. Bei TRUNINGER werden die Traversen und die Magnete aufgabenspezifisch entwickelt und gebaut. Für eine wirkungsvolle, genaue und schnelle Kommissionierung eignet sich speziell der

### Schiebeanker

---

Eine TRUNINGER-Entwicklung – so simpel wie genial!

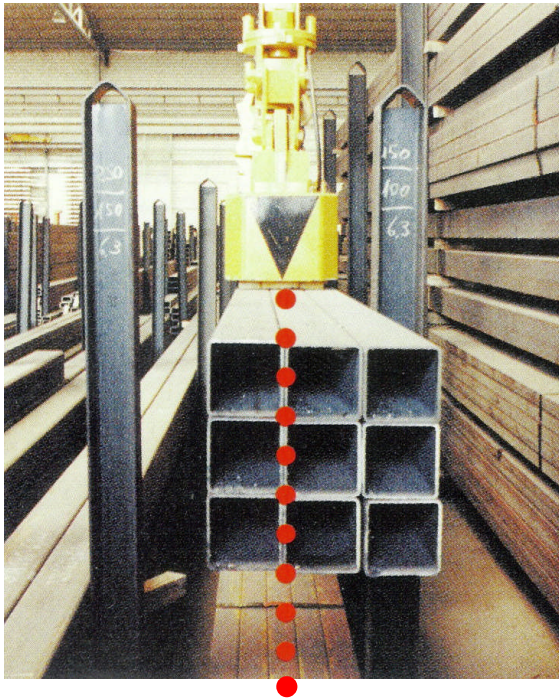
Mit einem in den Magnetpol integrierten Schiebeanker lässt sich die Polfläche automatisch der zu hebenden Last optimal anpassen. Bei ausgefahrenem Schiebeanker lassen sich leicht einzelne Stäbe oder Kleinmengen kommissionieren.



Figure 1: Schiebeanker hebt ein einzelnes Profil

Damit wird das zu kommissionierende Material in der richtigen Anzahl „dosiert“ gehoben und zuviel aufgenommene Lasten müssen nicht über die Trennfunktion wieder abgeworfen werden. Ein unschlagbarer Zeitvorteil!

Bei grossen Lasten oder beim Transport von Bündeln wird der Schiebeanker beim Aufsetzen auf die Materialoberfläche wieder in den Magnetpol eingeschoben und die gesamte Polfläche des Magneten steht für einen sicheren Transport zur Verfügung.



*Figure 2: Sichere Bundaufnahme mit gesamter Polfläche*