

Zug um Zug

Leitungen verlegen.

Kabeleinzug-Systeme für leichte und schwere Kabel.

Für das Einziehen von Kabeln gibt es viele technische Möglichkeiten. Jedoch je nach Einsatzbereich oder Kabeltyp recht unterschiedliche. Unser Sortiment bietet Lösungen für leichte und schwere Kabeltypen sowie für lange Geraden, winklige Kanäle oder in Hohlräumen.



*Ultra Tugger™:
Verwendung bei
Bodenmontage ...*

- Kabeleinziehbander aus Stahl, Nylon und Glasfaser.
- Flachstahl-Einziehbander für Unter-Teppich-Verlegungen.
- Kabelzugpistole für die Verlegung in Hohlräumen und abgehängten Decken.
- Kabeleinzugwinde für das Einziehen schwerer Kabel.



*... und hängend
mit Spannketten.*

■ Für lange Geraden oder viele Winkel:

Handeinziehbänder aus Stahl, Nylon und Glasfaser.

- ▶ Je nach Einsatzbereich in verschiedenen Materialien für lange Geraden oder verwinkelte Kanäle.
- ▶ In Längen von 15 m bis 76 m.
- ▶ In verschiedenen Durchmessern bzw. Bandmaßen.

Nutzen:

- ▶ Für jede Anwendung und jeden Einsatzbereich steht Ihnen das passende Einziehband zur Verfügung. Sie müssen nicht improvisieren, die Zeit kann effizienter genutzt werden.



■ Ab durch die Decke: *Stahl-Kabeleinziehband EZ Reach*



- ▶ Flaches 7,5 m langes Stahlband für Verlegungen durch abgehängte Decken und hinter Wänden.
- ▶ Auch für die Verlegung unter Teppichen geeignet.

Nutzen:

- ▶ Aufgrund der Form des Bandes lässt es sich ohne Verwindungen für gerade Strecken einsetzen, ohne seitlich abzuknicken.
- ▶ Das flache Band lässt sich bequem unter Teppiche schieben.

■ Noch schneller, sicherer und leichter: *MagnumPRO™ Einziehbänder.*

- ▶ Neues Rillendesign mit Sichtloch und patentiertem System.
- ▶ 360° einheitlicher Komfortgriff.

Nutzen:

- ▶ Ermüdungsfreies Arbeiten sowie leichteres und schnelleres Herausziehen bzw. Aufwickeln des Bandes.

