

Betätigungszüge

Bowdenzüge





Bowdenzüge und Betätigungszüge...

...von der Idee bis zur Serienfertigung

b+h solutions

ehrlich **beraten**

fair **handeln**

Lösungen finden

Seite:	Inhalt:
4 - 5	Bowdenzüge/Seilzüge - nur auf Zug
6 - 7	Betätigungszüge auf Zug&Druck / Push-Pull
8 - 9	Regulierhebel - Betätigungszug mit Hebel - Entriegelungszüge
10 - 11	Regulierhebel - Betätigungszug mit Hebel auf Zug&Druck
12	Industrie und Automotive
13	Flexible Wellen
14 - 18	Anwendungsbereiche
19	Kataloge, Zubehör und Zeichnungsvorlagen
20	Kontakt

Gebt mir einen Hebel, der lang genug, und einen Angelpunkt, der stark genug ist, dann kann ich die Welt mit einer Hand bewegen.

Archimedes (287 - 212 v. Chr.), griechischer Physiker, Mathematiker und Mechaniker



Bowdenzüge / Seilzüge: nur auf Zug

Unser Leistungsspektrum fängt bei der kompetenten Beratung an, erstreckt sich über die Konzeptionierung Ihrer Idee vom Prototyp bis hin zur Serie.

Anwendungsbereiche:

- Entriegelungen
- Öffnungen
- Antriebe
- Arretierungen
- Duplizieren
- Fernbetätigungen

Der Vielfalt sind hier keine Grenzen gesetzt. Dank unserer globalen Partnerschaften können wir Ihnen kaum einen Wunsch abschlagen. Lassen Sie uns die Lösung für Sie finden.





Betätigungszüge: auf Zug&Druck

Push-Pull oder Zug&Druck Betätigungszüge für eine hervorragenden Übertragung von großen Kräften. Die Kraftaufnahme ist auf Zug bis 10.000 Newton und auf Druck bis 6.000 Newton möglich. Trotz der robusten Bauart können die Züge in anwenderfreundlichen Radien verlegt werden.

Varianten:

- Standard / Standardrohrgelenke
- Rohrgelenke fix / Rohrgelenke schraubbar
- Kugelgelenke

Anwendungsbereiche:

- Steuerung
- Sperrung
- Schaltung
- Selektion
- Fernbetätigung

Langlebigkeit:

Unsere Druck-Zugkabel sind für eine optimale Leistung und Lebensdauer ausgelegt und sind **wartungsfrei**.





Regulierhebel: Betätigungszüge mit Hebel Entriegelungszüge

Ein Hebel spielt bei Bowdenzügen eine wichtige Rolle. Über den normalen Zug, eine Rasterung oder eine Feststellung sowie die Entriegelung sind nur einige Lösungen.

Anwendungsbereiche:

- Verstellhebel
- Justierhebel
- Bremshebel
- Funktionshebel
- Ventilhebel
- Gangwahlhebel
- Feststellhebel
- Entriegelungszüge
- Chokeyzüge





Regulierhebel: Betätigungszüge mit Hebel auf Zug&Druck

Möchten Sie den Hebeln mehr Kraft und Funktion verleihen, kommen die Zug & Druck Varianten ins Spiel. Wie bei allen anderen Push-Pull-Zügen können angeforderten Newton angewandt werden.

Anwendungsbereiche:

- Verstellhebel
- Justierhebel
- Bremshebel
- Funktionshebel
- Ventilhebel
- Gangwahlhebel
- Feststellhebel







Allgemeiner- & Sondermaschinenbau



Anlagenbau



Baumaschinen



Bergbau



Aufhängungen & Sicherungen



Automation



Fahrräder & E-Bikes



Fitnessgeräte



Automotive



Bahntechnik



Forstmaschinen



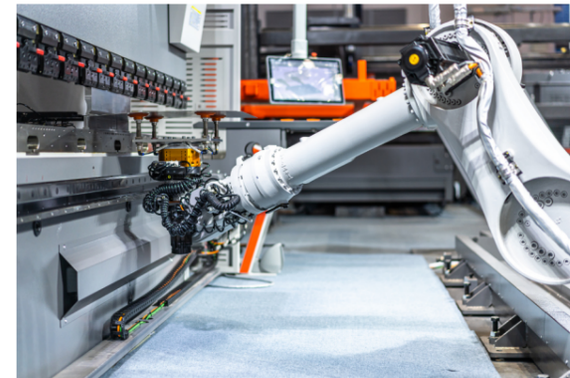
Frachtschiffe



Handwerkzeuge & Maschinen



Industrie



Maschinenbau



Medizintechnik



Kran- & Verladetechnik



Landwirtschaftliche Maschinen



Mobilität & Reha



Motorsport



Luftfahrt



Marine & Yachten



Motorräder



Möbelindustrie



Nutzfahrzeuge



Oldtimer



Regenerative Energie



Robotic

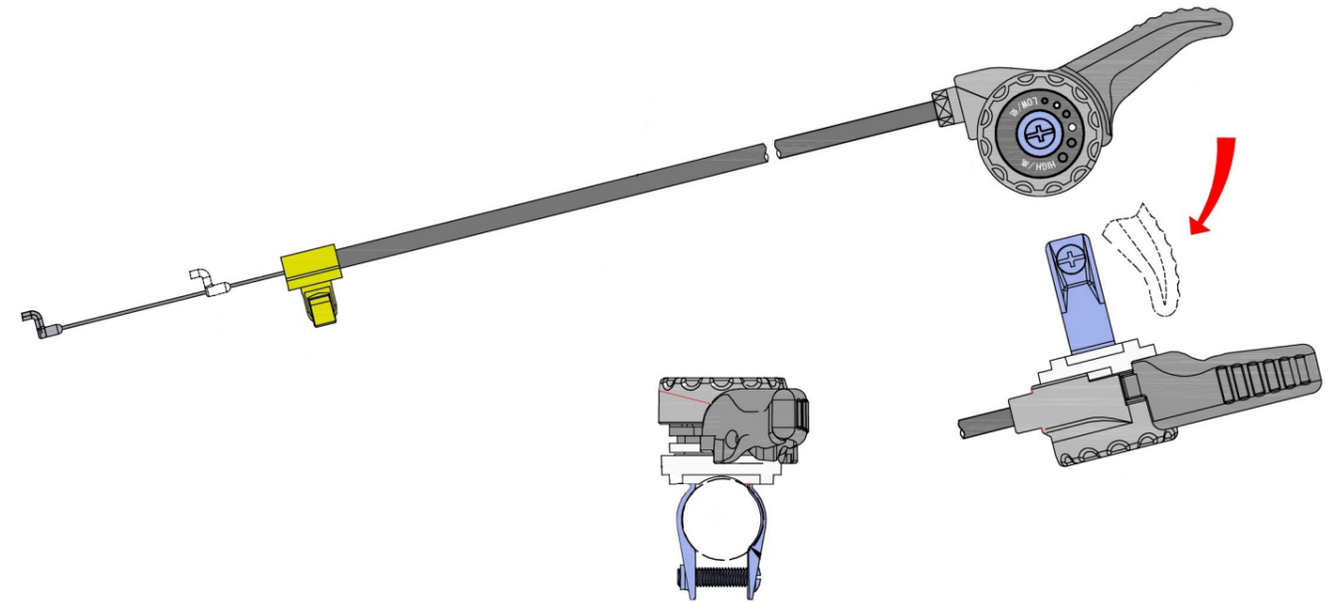


Rüstung



Spezialfahrzeuge

Kataloge, Zubehör und Zeichnungsvorlagen finden Sie online.
Die Beratung und gemeinsame Entwicklung immer persönlich.



Bowdenzüge & Betätigungszüge

b+h solutions

ehrlich **b**eraten

fair **h**andeln

Lösungen finden

b+h solutions e.K.
Dreikönigstr. 12a
76703 Kraichtal

t: 07251-3224145

f: 07251-3224745

m: info@bowden-cables.de

w: www.bowden-cables.de