



A Phoenix Mecano Company

Auswahlhilfe

# Verbindungs-Technik





# Klemmung mit Flexibilität

Präzise Rund- und Vierkantrohre zuverlässig und stabil zu verbinden und gleichzeitig einfach zu lösen, ist eine scheinbar schwierig zu realisierende Aufgabe. Das langjährig bewährte RK Klemmprinzip erfüllt diese Aufgabenstellung in sehr einfacher und nahezu perfekter Art und Weise.

Unsere vielfältigen Verbindungselemente bieten Ihnen allen Raum für kreative und flexible Lösungen, weil Sie auf unsere Zuverlässigkeit bauen können. Wir haben bestimmt das passende Element für Sie, wenn nicht - entwickeln wir etwas für Sie.

# Warum bohren, nieten, schweißen...





...wenn es mit zuverlässiger Klemmung schneller geht.



# In vier Schritten zu Ihrer Produktempfehlung

# Schritt 1: Die Anwendung steht immer im Mittelpunkt



- Leichter Lastbereich
- Mittlerer bis schwerer Lastbereich
- Stoßfester Lastbereich

# Schritt 2: Welchen Verbindungstyp benötigen Sie?



- Rechtwinklige Rohrverbindung
- Achsparallele Rohrverbindung
- Gelenk-Rohrverbindung

# Welche Produktausführung wünschen Sie?

# Schritt 3:

• Einteilige Klemmelemente: für schnellere und kostengünstigere Montage

• Mehrteilige Klemmelemente: für nachträgliche Montage und Erweiterung geeignet



# Welchen Querschnitt wollen Sie verbinden?

# Schritt 4:

- Rundrohr
- Vierkantrohr
- Ø Durchmesser
- Quadrat

...folgen Sie unserem System und die Begriffe erklären sich von selbst.

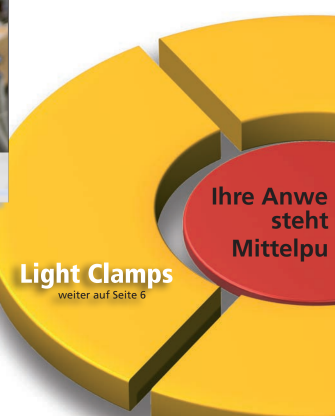
# **Der RK Verbindungs-Kreis**



# Merkmale:

- ✓ Einfach
- ✓ Preiswert
- √ Variabel









Mittlerer bis schwerer Lastbereich

### Merkmale:

- ✓ Zuverlässig
- ✓ Stabil
- ✓ Preis/Leistungsoptimal
- ✓ Große Vielfalt



# ndung im nkt

Solid Clamps
weiter auf Seite 8

Robust Clamps
weiter auf Seite 10



Stoßfester Lastbereich

### Merkmale:

- ✓ Extrem stark
- √ Vibrationssicher
- ✓ Stoß- und Schockbelastung
- ✓ Korrosionsbeständig

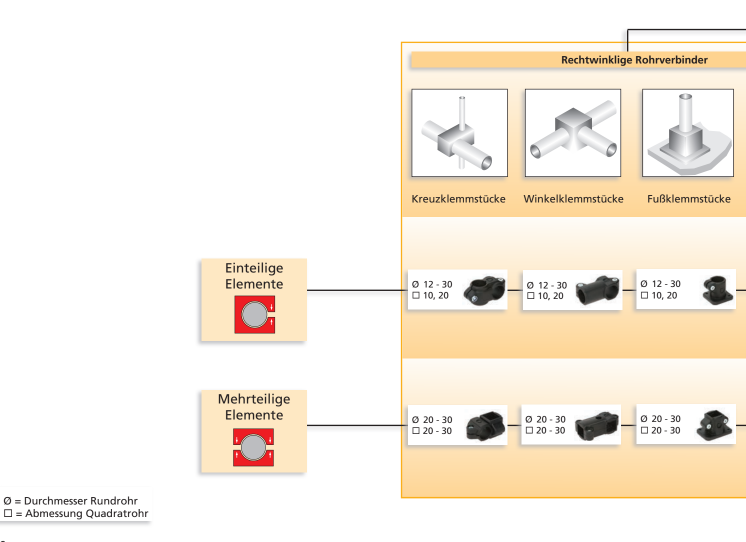


# Light Clamps Leichter Lastbereich

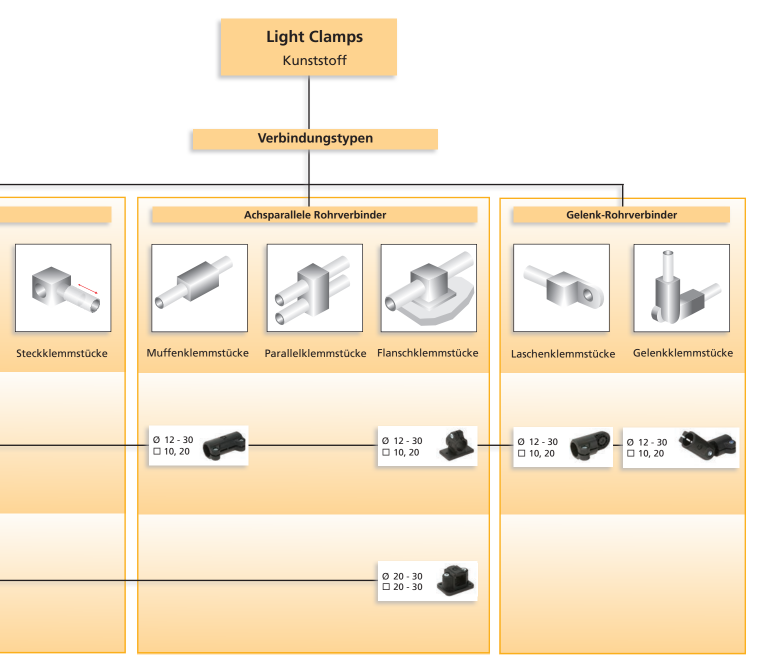


### **Kunststoff:**

- ✓ Korrosionsbeständig
- ✓ Geringes Gewicht
- ✓ Einsetzbar z.B. in der Lebensmittelverpackung
- ✓ Variabel durch Reduzierhülsen

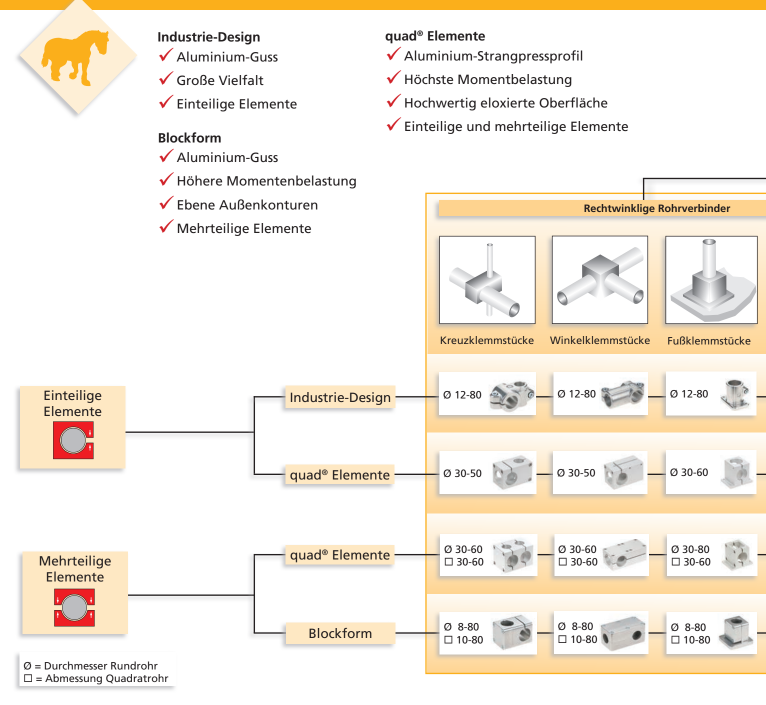




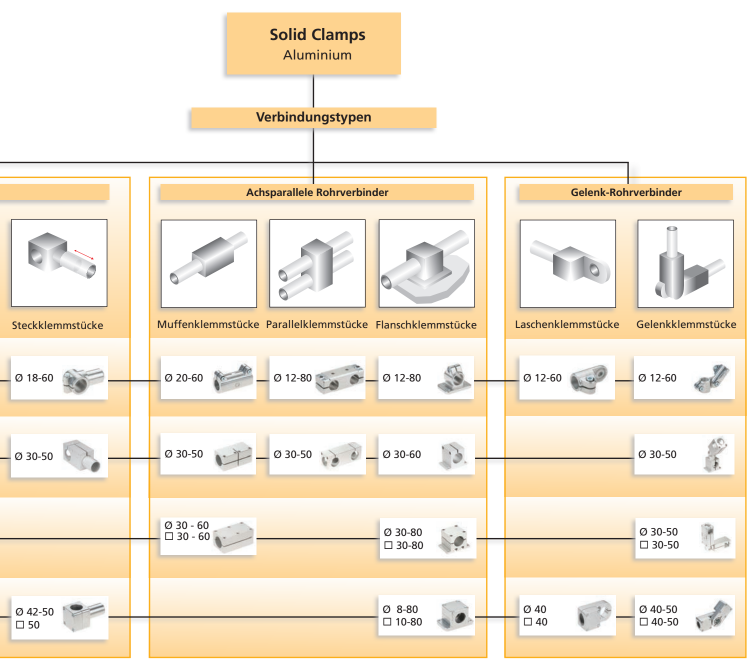


Detailangaben, Auslegung, Zubehör entnehmen Sie bitte dem Hauptkatalog "Verbindungs-Technik".

# Solid Clamps Mittlerer bis schwerer Lastbereich

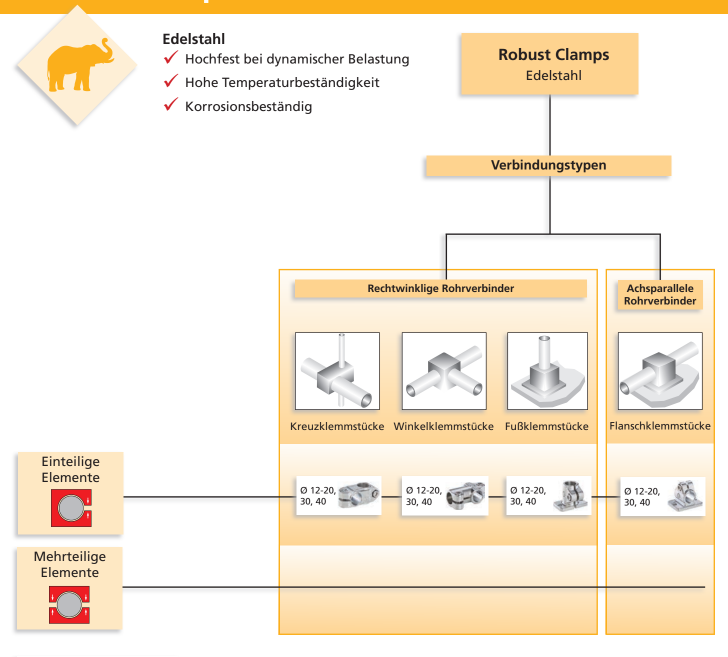






Detailangaben, Auslegung, Zubehör entnehmen Sie bitte dem Hauptkatalog "Verbindungs-Technik".

# Robust Clamps Stoßfester Lastbereich



Ø = Durchmesser Rundrohr
□ = Abmessung Quadratrohr

# Zubehör











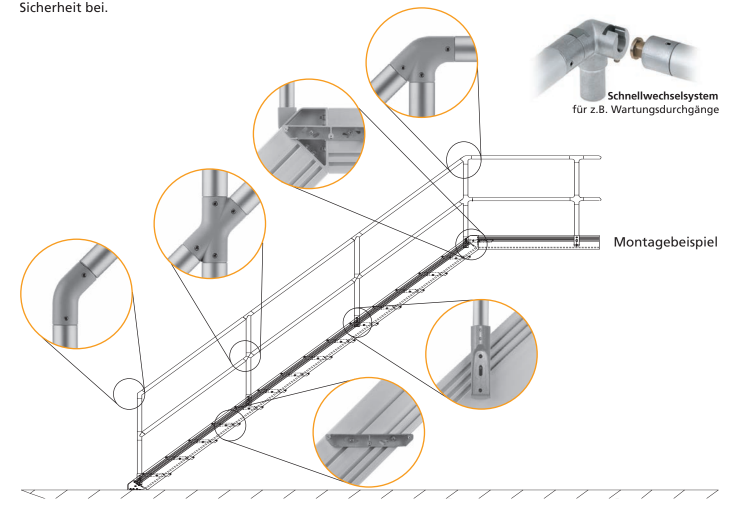


# Kein Bohren und Schweißen, keine Gehrungsschnitte

ITAS-Konstruktionen erleichtern die Montage von einfachen Geländern bis hin zu komplexen Treppen und Arbeitsbühnen. Das ITAS "Innenspannsystem" ist ein einfaches Steckprinzip. Der Aufwand bei der Montage ist auf ein Minimum reduziert. Durch Anziehen von speziellen Klemmschrauben werden die kraftschlüssigen Befestigungen sichergestellt. Die glatten Konturübergänge überzeugen durch die angenehme Haptik und tragen zur









# Anwendungsbeispiele









# Anwendungen







Detailangaben, Auslegung, Zubehör entnehmen Sie bitte dem Hauptkatalog "Verbindungs-Technik".

# **Unser Service**





# Industrial on Trans





### Wir unterstützen Ihre Auswahl:

### **CAD-Bauteilebibliothek (PARTcommunity)**

Zur Unterstützung Ihrer Konstruktionsarbeit stellen wir Ihnen in der Rose+Krieger-Bauteilebibliothek kostenlos Teiledaten (Zeichnungen, technische Beschreibungen) zur Verfügung.

Hierbei kann zwischen rund 60 verschiedenen Dateiformaten (2D/3D) ausgewählt werden.

### RK-Infomobil – die Ausstellung vor Ihrer Tür

Über 20 Präsentationstafeln mit Exponaten und Funktionsmustern, sowie mehrere Anwendungen aus der Antriebs- und Lineartechnik vermitteln Ihnen den gesamten Querschnitt der RK-Produkte.

### RK-Außendienst - Beratung vor Ort

Unsere Key Account Manager und Verkaufsberater besuchen Sie gern vor Ort und erarbeiten mit Ihnen konkrete Lösungsvorschläge.

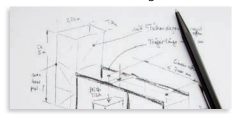
### **RK-Internetpräsenz**

Auf unserer Internetseite finden Sie eine Vielzahl an Informationen rund um unser Unternehmen und unsere Produkte.

Hier finden Sie auch die Ansprechpartner in Ihrer Nähe und die aktuellsten Katalogdaten (PDF-Format) zum Download.

### www.rk-rose-krieger.com

Sie wollen Ihre Ressourcen auf andere Aufgaben fokussieren und suchen einen kompetenten Partner, auf den Sie sich verlassen können? Unsere Spezialisten entwickeln in enger Abstimmung mit Ihnen die passgenaue Lösung. Auf Wunsch übernehmen wir auch die Montage und Inbetriebnahme vor Ort.



Sie skizzieren Ihre Anforderungen.



Unsere Produktspezialisten erarbeiten eine Lösung.



Ihre Lösung wird komplett geliefert oder vor Ort für Sie montiert und in Betrieb genommen.





Postfach 15 64 D-32375 Minden Tel.: +49 5 71 93 35-0 Fax: +49 5 71 93 35-119 info@rk-online.de

www.rk-rose-krieger.com