



PFEIFER

Anschlagketten

Für jeden das passende Match

Anschlagketten von PFEIFER: Für jeden das passende Match

Anschlagketten müssen den Anforderungen der entsprechenden Umgebungsbedingungen gerecht werden – nicht mehr und nicht weniger! Unser Sortiment nach DIN EN 818, DIN EN 1677 und Maschinenrichtlinie 2006/42/EG umfasst ein sehr breites Baukastensystem für unterschiedlichste Anforderungen in der professionellen Anschlagtechnik. Besonders robust oder besonders leicht? Du hast die Wahl!

Egal, wie Du dich entscheidest, erhältst Du eine Konformitätserklärung für die komplette Anschlagkette!

6 gute Gründe für unsere Anschlagketten:

Breites Sortiment

Für Ihren Rundum-Service greifen wir auf ein breites Sortiment unserer exzellenten Partner zurück



THIELE®

kleinsorge



CARTEC



Erfahrung & Know-how

Seit mehr als 440 Jahren sind wir Spezialisten im Heben, Bewegen und Sichern von Lasten. Mit diesem Wissen beraten wir zuverlässig und lösungsorientiert.



Umfangreicher Service

Mit unseren umfangreichen Serviceleistungen wie z. B. die Schulungen der PFEIFER Academy, die seit 35 Jahren befähigte Personen ausbildet oder unser Mobile Services, der bei der Überprüfung zur Sicherheit und Ablegereife von Anschlagmitteln unterstützt, stehen wir gerne zur Seite.



Sicherheit

Unsere Ketten sind vielfach erprobt, getestet und entsprechen DIN EN 818 sowie DIN EN 1677 und Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.



Hochwertige Materialien und Korrosionsschutz

Lackierte oder KTL-beschichtete Ketten garantieren maximale Haltbarkeit – auch in sehr korrosiven Umgebungen und über normale Temperaturbereiche hinaus (bis + 400 °C Einsatztemperatur – bei reduzierter Tragfähigkeit)



Wirtschaftlichkeit

Wir bieten für jede Branche, jeden Anwendungsbereich und -fall das richtige Portfolio mit attraktivem Preis-Leistungsverhältnis.





Alle Anschlagketten bestellbar im Webshop

pfeifer.shop



Anschlagketten von PFEIFER HIT = H_{och} In T_{ragfähigkeit}

Auswahlmöglichkeiten im Überblick



Güteklasse 12 HIT PRO – Leicht & Ergonomisch

Für alle, die den Fokus auf maximale Ergonomie bei höchster Tragfähigkeit legen

- ▶ geringeres Gewicht bei gleicher Tragfähigkeit
- ▶ -60 °C bis +200 °C mit 100 % Tragfähigkeit
- ▶ KTL-Beschichtete Kette und lackierte Bauteile für höhere Korrosions- und UV-Beständigkeit
- ▶ Premium-Qualität *Made in Europe*



Güteklasse 10 HIT PRO – Vielseitig & Individuell

Für alle, die auf den maximalen Baukasten zurückgreifen möchten

- ▶ größte Auswahl an Bauteilen – auch für spezielle Anwendungsfälle
- ▶ -40 °C bis +200 °C mit 100 % Tragfähigkeit
- ▶ KTL-Beschichtete Kette und lackierte Bauteile für höhere Korrosions- und UV-Beständigkeit
- ▶ Premium-Qualität „Made in Europe“

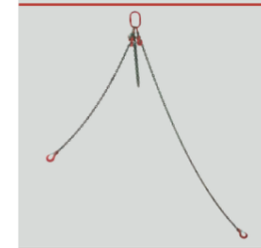
NEU!



Güteklasse 10 HIT ECO – Preiswert & Schnell

Für alle, denen der Standard ausreicht

- ▶ Kurze Lieferzeiten, günstige Preise
- ▶ -20 °C bis +200 °C mit 100 % Tragfähigkeit
- ▶ Lackierte Kette und Bauteile für guten Korrosionsschutz
- ▶ TOP-Qualität



Güteklasse 8 HIT – Robust & Bewährt

Für alle, die die Kette besonders rauen Einsatzbedingungen aussetzen

- ▶ Extrem robust
- ▶ -40 °C bis +200 °C mit 100 % Tragfähigkeit
- ▶ Lackierte Kette und Bauteile für guten Korrosionsschutz
- ▶ TOP-Qualität



Textile Anschlagkette – Optimierte & Ultraleicht

Für alle, die es noch leichter haben möchten

- ▶ Extrem leicht und ergonomisch
- ▶ Verringeretes Risiko der Lastbeschädigung
- ▶ Dyneema® Faser für UV-Beständigkeit, Chemikalien- und Schmutzresistenz, nicht elektrisch leitend

Gewichtsvorteil bei gleicher Tragkraft	Sortimentsbreite Bauteilvarianten	Individuelle Kettenlängen (10 cm-Schritte)	Sonderlösungen auf Anfrage	Norm (in Anlehnung an) DIN EN 818/1677	Preis	Oberfläche Kette	Oberfläche Bauteil	max. Einsatztemperatur bei reduzierter Tragfähigkeit	max. Einsatztemperatur bei 100 % Tragfähigkeit	max. Kettenlänge 1 strang	Tragfähigkeit bei im Vergleich u GK8	Kettendicke	Tragfähigkeit in %	Kettennendicke	Qualität der Komponenten	
✓✓	✓✓✓	✓	✓	✓	€ € € €	KTL	Pulverbeschichtet	+ 300 °C	-60 °C bis + 200 °C	12.500 kg	≈ 157 %	6-16 mm	Premium			GK 12 HIT PRO
✓	✓✓✓✓	✓	✓	✓	€ € €	KTL	Pulverbeschichtet	+ 380 °C	-40 °C bis + 200 °C	40.000 kg	≈ 127 %	6-32 mm	Premium			GK 10 HIT PRO
✓	✓	X	X	✓	€ €	Lackiert (matt)	Lackiert	+ 200 °C	-20 °C bis + 200 °C	10.000 kg	≈ 127 %	6-16 mm	Standard			GK 10 HIT ECO
X	✓✓	✓	✓	✓	€	Lackiert	Lackiert	+ 400 °C	-40 °C bis + 200 °C	31.500 kg	100 %	6-32 mm	Standard			GK 8 HIT
✓✓✓	✓	✓	X	X	€ € € €	unbehandelt	Lackiert	+ 70 °C	-40 °C bis + 70 °C	6.800 kg	-	-	Premium			Textil



PFEIFER Webshop

Einfach. Schnell. Entspannt.

Alle Anschlagketten sind im neuen PFEIFER Webshop bestellbar – auf einen Klick:

- ▶ 3 % Online-Rabatt
- ▶ Bestellhistorie und Merkzettel
- ▶ Alternative Lieferadressen
- ▶ Kundenindividuelle Anzeige von Preisen
- ▶ Aktuelle Liefertermine
- ▶ Artikelvergleich, Artikelsuche und Filter



**Zur Sortimentsübersicht
Anschlagketten**



Alle Infos auch unter
www.pfeifer.info/anschlagketten



Zur Tragfähigkeitstabelle Anschlagketten
www.pfeifer.info/tf-anschlagketten



PFEIFER

DEUTSCHLAND

PFEIFER Seil- und
Hebetechnik GmbH

87700 Memmingen

Vertrieb:

+49 (0) 83 31 937 112

complett@pfeifer.de

www.pfeifer.info/azs