



- Hand- und Hebelkettenzüge eignen sich perfekt für Bau-,  
Wartungs-, Anschlags- und Schiffbauanwendungen
- Müheloses Heben durch effiziente Umsetzung
- Tragkraft bis zu 6 t
- Lastkette aus erstklassiger Stahllegierung



**Handkettenzüge** als manuelle Kettenzüge bieten wir von Ingersoll Rand mit 0,5 - 20 Tonnen Tragkraft an. Überlastschutz wird standardmäßig oder als Option angeboten, um Stillstandszeiten zu reduzieren und durch unsachgemäße Verwendung verursachte Reparaturkosten zu senken.

**Hebelkettenzüge** als manuelle Kettenzüge von Ingersoll Rand bieten ultimative Leistung, Beständigkeit und Sicherheit. Tragkräfte und Eigenschaften machen diese Hebelkettenzüge perfekt für jegliche industrielle Hebe-, Zug- und Positionierungsanwendungen.

## Erläuterung Piktogramme

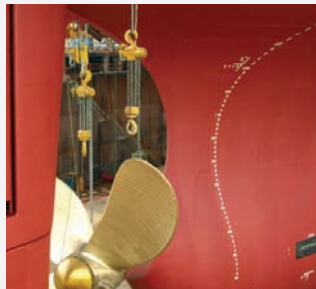
Tragkraft		Hubhöhe	
Kraftaufwand zum Heben der Nennlast		Gewicht	
Anzahl Kettenstränge			

## Anwendungsgebiete

Bauarbeiten



Schiffsbau



Wartungsarbeiten



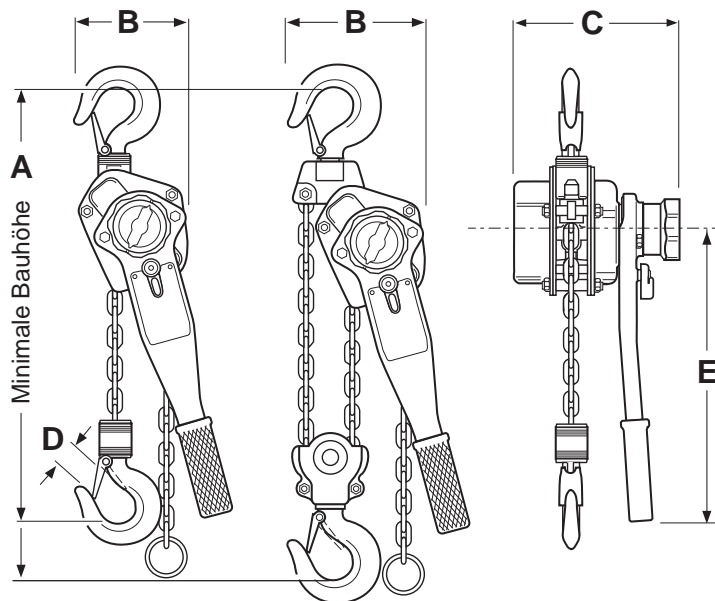
## Hebelkettenzüge



### Serie Kinetic

Hebeleistung 750 bis 9.000 kg

- Hochbelastbare Sperrhaken aus Gusswerkstoff
- Korrosionsbeständiges Finish für zusätzliche Haltbarkeit
- Ergonomischer Handgriff verringert Ermüdung
- Durchgehende Lagerbauweise an Lastkettenrad und Ritzelwelle für leichteres Ziehen der Kette
- Schmelzgeformte Bremsscheibe für außergewöhnlich lange Lebensdauer
- Elektrolytisch verzinkte Premium-Kette der Klasse 100 gewährleistet außergewöhnliche Korrosionsbeständigkeit und verbesserte Haltbarkeit



	kg	kg		m	kg	A min. (mm)	B min. (mm)	C min. (mm)	D min. (mm)	E min. (mm)
<b>KL075</b>	750	21,9	1	1,5 - 6	6,1	280	119	158	37	245
<b>KL100</b>	1.000	30	1	1,5 - 6	6,3	300	119	158	45	245
<b>KL150</b>	1.500	30,9	1	1,5 - 6	8,5	335	126	176	47	265
<b>KL300</b>	3.000	37,9	1	1,5 - 6	14,2	395	159	210	62,5	415
<b>KL600</b>	6.000	39	2	1,5 - 6	26,6	540	218	210	78	415
<b>KL900</b>	9.000	40	3	1,5 - 6	46,5	680	298	210	-	415