

## Yale Handketten, verzinkt

für Modell	EAN-Nr. 4025092*	Kettenabmessung dxt in mm
HTG, VSIII, CPV, CPE, CPA, Yalelift 360	*053907	5x26
VSIII 250	*067148	3x15
Verbindungsglied für Handkette	*014946	5x26

## Yale Handketten, Ausführung Niro

für Modell	EAN-Nr. 4025092*	Kettenabmessung dxt in mm
HTG, VSIII, CPV, CPE, CPA, Yalelift 360	*053914	5x26
Verbindungsglied für Handkette	*955690	5x26



## Yale Kettenstopper für Rundstahl- oder Rollenkette Modell YKST

Der Yale Kettenstopper wurde als zusätzliche Absturzsicherung für Hebezeuge mit Rundstahl- oder Rollenkette entwickelt. Der Kettenstopper wird einfach durch Betätigen der Sicherheitseinrichtung und gleichzeitiges Drücken des Schiebers auf der Lastkette des Hebezeuges bewegt. Wird der Schieber losgelassen, arretiert dieser automatisch in der Lastkette und die Sicherheitsarretierung blockiert das System. Um die sichere Funktion des Kettenstoppers zu gewährleisten, darf der Abstand zwischen dem Kettenstopper und dem Hebezeug nicht mehr als 15-20 cm betragen. Gegebenenfalls muss der Kettenstopper nach der Betätigung des Hebezeuges nachgesetzt werden.

### Yale Kettenstopper für Rundstahlkette Modell YKST

Modell	EAN-Nr. 4025092*	Tragfähigkeit kg	geeignet für Ketten-Ø mm	Maße LxBxT mm
YKST 16	*425940	1.600	5,6 - 8	75x56x15
YKST 32	*425919	3.400	9 - 11	105x82x24

### Yale Kettenstopper für Rollenkette Modell YKST

Modell	EAN-Nr. 4025092*	Tragfähigkeit kg	geeignet für Kettenabmessungen
YKST 7,5	*292818	750	5/8" x 3/8"
YKST 15	*292542	1.500	1" x 1/2"
YKST 34	*292801	3.400	1 1/4" x 5/8"

Eine Verwendung für andere Kettenabmessungen ist nicht erlaubt.



Anwendung Kettenstopper bei Rollenkette



Anwendung Kettenstopper bei Rundstahlkette

## INFO

Die auf dem Kettenstopper angegebene Nennlast ist die maximale Last, die jeder einzelne Kettenstrang des verwendeten Hebezeuges tragen kann, nicht jedoch die Nennlast des Hebezeuges z. B. Modell D85, 10t, dreistrang, entspricht pro Strang 3.334 kg.