

3-STRANG KETTENGEGÄNGE GK 10



Nutzlänge	1 m
Werkstoff	Stahl
Güteklasse	10
Hakenform	Gabelkopfhaken

Art.-Nr.	5162 610 631	5162 610 831	5162 610 131
VE	1	1	1
Nenn Durchmesser	6 mm	8 mm	10 mm
Traglast bei 45 Grad	3000 kg	5300 kg	8000 kg
Traglast bei 60 Grad	2120 kg	3750 kg	6000 kg
Produktgewicht (per Stück)	4800 g	9100 g	14800 g
Aufhängerringhöhe	135 mm	160 mm	180 mm
Aufhängerringbreite	75 mm	90 mm	100 mm

Hebekette mit Gabelkopf-Lasthaken ohne Verkürzungseinheit

- Kettengehänge nach EN 818-4
- Mit braun lackierter Kette
- Kettenanbauteile orange lackiert
- Alle verwendeten Kettenbauteile haben eine von der Berufsgenossenschaft vorgeschriebenen H-Stempel.
- Jedes Kettengehänge erhält eine nachvollziehbare Kettennummer mit einer entsprechenden Kettenkartei-karte.
- An jedes Gehänge kommt eine UVV-Plakette, um die wiederkehrenden Prüfungen nachvollziehen zu können.

Hinweis

Auf Kundenwunsch können weitere Kettenkonfigurationen durchgeführt werden.

4-STRANG KETTENGEGÄNGE GK 10



Nutzlänge	1 m
Werkstoff	Stahl
Hakenform	Gabelkopfhaken
Güteklasse	10

Art.-Nr.	5162 610 641	5162 610 841	5162 610 141
VE	1	1	1
Nenn Durchmesser	6 mm	8 mm	10 mm
Traglast bei 45 Grad	3000 kg	5300 kg	8000 kg
Traglast bei 60 Grad	2120 kg	3750 kg	6000 kg
Produktgewicht (per Stück)	6000 g	11400 g	18700 g
Aufhängerringhöhe	135 mm	160 mm	180 mm
Aufhängerringbreite	75 mm	90 mm	100 mm

Hebekette mit Gabelkopf-Lasthaken ohne Verkürzungseinheit

- Kettengehänge nach EN 818-4
- Mit braun lackierter Kette
- Kettenanbauteile orange lackiert
- Alle verwendeten Kettenbauteile haben eine von der Berufsgenossenschaft vorgeschriebenen H-Stempel.
- Jedes Kettengehänge erhält eine nachvollziehbare Kettennummer mit einer entsprechenden Kettenkartei-karte.
- An jedes Gehänge kommt eine UVV-Plakette, um die wiederkehrenden Prüfungen nachvollziehen zu können.

Hinweis

Auf Kundenwunsch können weitere Kettenkonfigurationen durchgeführt werden.