

1-STRANG KETTENGHÄNGE GK 10



Nutzlänge	1 m
Werkstoff	Stahl
Güteklasse	10
Hakenform	Gabelkopfhaken

Art.-Nr.	5162 610 611	5162 610 811	5162 610 111
VE	1	1	1
Nenndurchmesser	6 mm	8 mm	10 mm
Traglast	1400 kg	2500 kg	4000 kg
Produktgewicht (per Stück)	1700 g	2800 g	4650 g
Aufhängerhöhe	110 mm	110 mm	135 mm
Aufhängerbreite	60 mm	60 mm	75 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.

2-STRANG KETTENGHÄNGE GK 10



Nutzlänge	1 m
Werkstoff	Stahl
Güteklasse	10
Hakenform	Gabelkopfhaken

Art.-Nr.	5162 610 621	5162 610 821	5162 610 121
VE	1	1	1
Nenndurchmesser	6 mm	8 mm	10 mm
Traglast bei 45 Grad	2000 kg	3550 kg	5600 kg
Traglast bei 60 Grad	1400 kg	2500 kg	4000 kg
Produktgewicht (per Stück)	3000 g	6800 g	11000 g
Aufhängerhöhe	110 mm	135 mm	160 mm
Aufhängerbreite	60 mm	75 mm	90 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.