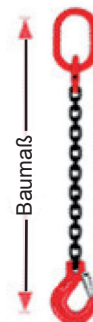


Anschlagketten GK10

Einstrang-Hakenketten nach EN 818-4 GK10 (im Baukastensystem)

Kette = Sondergüte

Artikelnummer	DIN-Bezeichnung	Nutzlast in kg 90°	Nutzlast in kg
AK1SXC6	818-4-H1-6x (Nutzlänge)	1 400	
AK1SXC7	818-4-H1-7x (Nutzlänge)	1 900	
AK1SXC8	818-4-H1-8x (Nutzlänge)	2 500	
AK1SXC10	818-4-H1-10x (Nutzlänge)	4 000	
AK1SXC13	818-4-H1-13x (Nutzlänge)	6 700	
AK1SXC16	818-4-H1-16x (Nutzlänge)	10 000	



Zweistrang-Hakenketten nach EN 818-4 GK10 (im Baukastensystem)

Kette = Sondergüte

Artikelnummer	DIN-Bezeichnung	Nutzlast in kg 90°	Nutzlast in kg 45-60°
AK2SXC6	818-4-H2-6x (Nutzlänge)	2 000	1 400
AK2SXC7	818-4-H2-7x (Nutzlänge)	2 700	1 900
AK2SXC8	818-4-H2-8x (Nutzlänge)	3 550	2 500
AK2SXC10	818-4-H2-10x (Nutzlänge)	5 600	4 000
AK2SXC13	818-4-H2-13x (Nutzlänge)	9 500	6 700
AK2SXC16	818-4-H2-16x (Nutzlänge)	14 000	10 000



Dreistrang-Hakenketten nach EN 818-4 GK10 (im Baukastensystem)

Kette = Sondergüte

Artikelnummer	DIN-Bezeichnung	Nutzlast in kg 90°	Nutzlast in kg 45-60°
AK3SXC6	818-4-H3-6x (Nutzlänge)	3 000	2 120
AK3SXC7	818-4-H3-7x (Nutzlänge)	4 000	2 950
AK3SXC8	818-4-H3-8x (Nutzlänge)	5 300	3 750
AK3SXC10	818-4-H3-10x (Nutzlänge)	8 000	6 000
AK3SXC13	818-4-H3-13x (Nutzlänge)	14 000	10 000
AK3SXC16	818-4-H3-16x (Nutzlänge)	21 200	15 000



Vierstrang-Hakenketten nach EN 818-4 GK10 (im Baukastensystem)

Kette = Sondergüte

Artikelnummer	DIN-Bezeichnung	Nutzlast in kg 90°	Nutzlast in kg 45-60°
AK4SXC6	818-4-H4-6x (Nutzlänge)	3 000	2 120
AK4SXC7	818-4-H4-7x (Nutzlänge)	4 000	2 950
AK4SXC8	818-4-H4-8x (Nutzlänge)	5 300	3 750
AK4SXC10	818-4-H4-10x (Nutzlänge)	8 000	6 000
AK4SXC13	818-4-H4-13x (Nutzlänge)	14 000	10 000
AK4SXC16	818-4-H4-16x (Nutzlänge)	21 200	15 000



* voraussichtlich ab Jan. 2010 mit H Stempel und GK10 Kennzeichnung