

## Ketting 3-sprong klephaken Gr10

### Productinformatie

**Uitvoering:** Ketting3sprong met een topschalm aan één zijde en klephaken aan de andere zijden. Ook verkrijgbaar in andere combinaties.

**Afmetingen:** Ø 6-26 mm. (andere ø op aanvraag)

**Materiaal:** Alloy staal.

**Markering:** Volgens norm, CE

**Temperatuursbereik:** -40°C t/m 200°C (t/m 380° op aanvraag)

**Norm:** EN 818-4

**Waarschuwing:** Warmtebehandeling niet toegestaan.

**Veiligheidsfactor:** 4:1

**Grade:** 10



Artikelnr.

Ketting diameter  
mm

WLL  
ton

Werklengte  
m

11.91CSX37506XXX

6

3

-

11.91CSX37506005

6

3

0,5

11.91CSX37506010

6

3

1

11.91CSX37506015

6

3

1,5

11.91CSX37506020

6

3

2

11.91CSX37506030

6

3

3

11.91CSX37506040

6

3

4

11.91CSX37506050

6

3

5

11.91CSX37506060

6

3

6

11.91CSX37507XXX

7

4

-

11.91CSX37507005	7	4	0,5
11.91CSX37507010	7	4	1
11.91CSX37507015	7	4	1,5
11.91CSX37507020	7	4	2
11.91CSX37507030	7	4	3
11.91CSX37507040	7	4	4
11.91CSX37507050	7	4	5
11.91CSX37507060	7	4	6
11.91CSX37508XXX	8	5,3	-
11.91CSX37508005	8	5,3	0,5
11.91CSX37508010	8	5,3	1
11.91CSX37508015	8	5,3	1,5
11.91CSX37508020	8	5,3	2
11.91CSX37508030	8	5,3	3
11.91CSX37508040	8	5,3	4
11.91CSX37508050	8	5,3	5
11.91CSX37508060	8	5,3	6
11.91CSX37510XXX	10	8	-
11.91CSX37510005	10	8	0,5
11.91CSX37510010	10	8	1
11.91CSX37510015	10	8	1,5
11.91CSX37510020	10	8	2
11.91CSX37510030	10	8	3
11.91CSX37510040	10	8	4
11.91CSX37510050	10	8	5
11.91CSX37510060	10	8	6

11.91CSX37513XXX	13	14	-
11.91CSX37513005	13	14	0,5
11.91CSX37513010	13	14	1
11.91CSX37513015	13	14	1,5
11.91CSX37513020	13	14	2
11.91CSX37513030	13	14	3
11.91CSX37513040	13	14	4
11.91CSX37513050	13	14	5
11.91CSX37513060	13	14	6
11.91CSX37516XXX	16	21,2	-
11.91CSX37516005	16	21,2	0,5
11.91CSX37516010	16	21,2	1
11.91CSX37516015	16	21,2	1,5
11.91CSX37516020	16	21,2	2
11.91CSX37516030	16	21,2	3
11.91CSX37516040	16	21,2	4
11.91CSX37516050	16	21,2	5
11.91CSX37516060	16	21,2	6
11.91CSX37519XXX	19	30	-
11.91CSX37519005	19	30	0,5
11.91CSX37519010	19	30	1
11.91CSX37519015	19	30	1,5
11.91CSX37519020	19	30	2
11.91CSX37519030	19	30	3
11.91CSX37519040	19	30	4
11.91CSX37519050	19	30	5

11.91CSX37519060	19	30	6
11.91CSX37522XXX	22	40	-
11.91CSX37522005	22	40	0,5
11.91CSX37522010	22	40	1
11.91CSX37522015	22	40	1,5
11.91CSX37522020	22	40	2
11.91CSX37522030	22	40	3
11.91CSX37522040	22	40	4
11.91CSX37522050	22	40	5
11.91CSX37522060	22	40	6
11.91CSX37526005	26	56	0,5
11.91CSX37526010	26	56	1
11.91CSX37526015	26	56	1,5
11.91CSX37526020	26	56	2
11.91CSX37526030	26	56	3
11.91CSX37526040	26	56	4
11.91CSX37526050	26	56	5
11.91CSX37526060	26	56	6
11.91CSX37526XXX	26	56	-