



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.	WLL ton
11.91CSX37506005	3
11.91CSX37506010	3
11.91CSX37506015	3
11.91CSX37506020	3
11.91CSX37506030	3
11.91CSX37506040	3
11.91CSX37506050	3
11.91CSX37506060	3

11.91CSX37506XXX	3
11.91CSX37507005	4
11.91CSX37507010	4
11.91CSX37507015	4
11.91CSX37507020	4
11.91CSX37507030	4
11.91CSX37507040	4
11.91CSX37507050	4
11.91CSX37507060	4
11.91CSX37507XXX	4
11.91CSX37508005	5,3
11.91CSX37508010	5,3
11.91CSX37508015	5,3
11.91CSX37508020	5,3
11.91CSX37508030	5,3
11.91CSX37508040	5,3
11.91CSX37508050	5,3
11.91CSX37508060	5,3
11.91CSX37508XXX	5,3
11.91CSX37510005	8
11.91CSX37510010	8
11.91CSX37510015	8
11.91CSX37510020	8

11.91CSX37510030	8
11.91CSX37510040	8
11.91CSX37510050	8
11.91CSX37510060	8
11.91CSX37510XXX	8
11.91CSX37513005	14
11.91CSX37513010	14
11.91CSX37513015	14
11.91CSX37513020	14
11.91CSX37513030	14
11.91CSX37513040	14
11.91CSX37513050	14
11.91CSX37513060	14
11.91CSX37513XXX	14
11.91CSX37516005	21,2
11.91CSX37516010	21,2
11.91CSX37516015	21,2
11.91CSX37516020	21,2
11.91CSX37516030	21,2
11.91CSX37516040	21,2
11.91CSX37516050	21,2
11.91CSX37516060	21,2
11.91CSX37516XXX	21,2

11.91CSX37519005	30
11.91CSX37519010	30
11.91CSX37519015	30
11.91CSX37519020	30
11.91CSX37519030	30
11.91CSX37519040	30
11.91CSX37519050	30
11.91CSX37519060	30
11.91CSX37519XXX	30
11.91CSX37522005	40
11.91CSX37522010	40
11.91CSX37522015	40
11.91CSX37522020	40
11.91CSX37522030	40
11.91CSX37522040	40
11.91CSX37522050	40
11.91CSX37522060	40
11.91CSX37522XXX	40
11.91CSX37526005	56
11.91CSX37526010	56
11.91CSX37526015	56
11.91CSX37526020	56
11.91CSX37526030	56

11.91CSX37526040

56

11.91CSX37526050

56

11.91CSX37526060

56

11.91CSX37526XXX

56