

Kortlenket kjetting EN818-2 Klasse 10, KWB

Produktinformasjon



Produktinformasjon

Klasse 10 kortlenket kjetting

Kjetting for løft eller surring (annen sikkerhetsfaktor). Tilgjengelig i 2 ulike kvaliteter

Star Alloy (SA/S)

- Arbeidstemperatur: maks. 200 °C
- Kvalitetsmerking: 10 på ledd hver 300 mm (opp til 16 mm), øvrige hver 900 mm.
- Overflate: Lilla lakkert

Star Alloy Plus+ (SAP/S): for arbeidstemperaturer opptil 380 °C (tilgjengelig på forespørsel)

Andre opplysninger

... [Read more](#)

Materiale: Seigherdingsstål klasse 10

Merking: I henhold til standard, Minst en lenke pr. meter er merket med klasse.

Arbeidstemperatur: Star alloy 200°C og Star Alloy+ for arbeidstemperatur opp til maks. 380°C.

Overflate: Lakkert.

Standard: EN 818-2

higher capacity

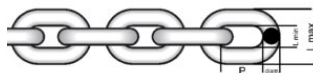
Advarsel: Må ikke varmebehandles!

Sikkerhetsfaktor: 4:1

Klasse: 10

Kortlenket kjetting EN818-2 Klasse 10, KWB

Måltabell



Teknisk data

Art. nr.	Kjetting diameter mm	WLL tonn	Min. bruddstyrke kN	Pitch Length	Dmm mm	Pmm mm	Li min. mm	Le max. mm	Vekt kg/m
203501000000050	10	4	157	30	10	30	13,5	36	2,46
203501300000050	13	6,7	265	39	13	39	17,5	47	4,18
203501600000050	16	10	402	48	16	48	21,5	58	6,28