

AAK CMC PULLEY

Taljesystem 4:1

- Svivel i begge ender
- Taulåsen intergrert i trinsen

Standards: EN 12278 : 2007



Produktbeskrivelse

Den patenterte låsemekanismen i CMC sin CSR2 trinse er lett å frigjøre under belastning, og trinsene har høy effektivitet ved senking og heising.

De maskinerte aluminiumsvivelene i begge ender av systemet eliminerer potensiell tvinn på tauet. Dette systemet er også et utmerket valg ved arbeid/redning i trange rom eller arbeid i tau der det er behov for et kraftig trinsesystem. Systemet leveres ferdig sammensatt og pakket i oppbevaringsbag klar til bruk.

Leveres med 50 meter tau /12,5 meter løftehøyde.

En komplett heisetalje / regningssystem som inneholder følgende komponenter:

- Liten taupose med hjelpetau/ line, for å kunne betjene lås med avstand fra talje.
- Trilock stål karabinere for hurtig og enkel betjening.
- Conexion vario - justerbare slynger for oppheng/ etablering av forankringspunkt.

Produktegenskaper

Varemerke:	CMC
EN-standard:	EN 12278 : 2007
Sertifiseringsorgan:	1019, VVUU, a.S., Píkartska 1337/7 716 07 Ostrava - Radvanice Czech Republic
Årlig kontroll:	Ja, hver 12 måned
Levetid:	10 år
Samsvarserklæring:	Ja
Funksjoner:	Nedfiringfunksjon, Løftefunksjon
Justerbar under belastning:	Ja

Referanse	Størrelse (m)	Nettovekt (kg)	Antall	Opprinnelsesland
40310-CMC	12.5	7	1	USA