

TRIPOD DB-A3

Trefot stativ

- Maks løftehøyde 219cm
- Minste løftehøyde 138cm
- Monterbart tilbehør tilgjengelig



Produktbeskrivelse

IKAR Tripod er et hjelpemiddel for heising og nedfiring på steder der det er vanskelig å finne sikringspunkter rett over arbeidssted.

I hovedsak er dette et redningssystem, men kan også brukes til nedfiring og heising av personell som skal jobbe på vanskelig tilgjengelige steder.

IKAR Tripod står på tre føtter for å sentrere toppunktet slik at det kommer rett over arbeidsstedet.

Det kan benyttes trinse i toppunktet som wiren løper gjennom og ned til en vinsj.

Wire vinsjen med håndtak kan monteres på Tripodens ene ben sammen med et adapter. Det kommer også egne adapter for bruk sammen med fallblokker.

Egenskaper / spesifikasjoner:

Aluminium.

Justerbare bein for ideell plassering (RF – låsebolter).

Innfestnings muligheter i topp.

Justerbar til nesten dobbel av sin egen lengde.

Stabil konstruksjon.

Overflatebehandlet for å motvirke korrosjon.

Tillegg tilgjengelig:

kan leveres med fallblokk med sveiv med inntil 42 meters lengde.

Kan leveres med utstyrvinsj med wirelengde opp til 20 meter.

Kan levers med ustyrs og personellvinsj opp til 30 meter.

Eksempel på bruksområder:

Ideell for bruk på toppen av klipper eller sjakter.

Nedfiring eller heising av arbeider som skal jobbe på vanskelige tilgjengelige steder.

Stabilt sikringspunkt der det ellers er vanskelig å finne forankring.
Til redning fra tanker eller trange rom.

Vekt: 24 kg
Antall brukere: 2
Maks brukervekt: 300kg

Produktegenskaper

Varemerke: IKAR

Min/Max vekt (kg): 300

Referanse	Nettovekt (kg)	Antall	Opprinnelsesland
28425	24	1	Tyskland