



Tripod-stativ i aluminium med elektrisk kabelvinsj

Varenr. 1621002

Elektrisk kabelvinsj

- Wirens belastningsevne: i første posisjon 1000 kg i siste posisjon 780 kg
- for trefasevekselstrøm 400 V, 50 Hz
- inkl. fasevender CEE-16A stikkanordning, 5-polet
- vedlikeholdsfritt kulelager
- motorgruppe 1 Bm
- kapslingsgrad IP 54
- med wire diameter 8 mm, wirelengde 30 m
- med løfte- og senkebegrenser

- Den kompakte elektriske kabelvinsjen er en robust og teknisk velutviklet kabelvinsj til enhver bruk.
- På grunn av den spesielle plasseringen av motoren, kan wiren teoretisk gå i enhver retning.

Med denne varianten har brukeren mulighet til å bruke apparatet som et standardprodukt eller som tripod-stativ i kombinasjon med kabelvinsjen. Dette utgjør en betydelig merverdi for brukeren.

Tekniske data

Bæreevne	1000 kg
(i første posisjon)	
Opphengspunkt på ringbolten	ca. 2415 mm - ca. 3195 mm
Egenvekt	160 kg

Beskrivelse

- Ringbolten kan dreies 360° med last (f.eks. for bruk med talje).
- Teleskopføttene sørger for justeringsområdet.
- Kan legges sammen. Samlet lengde (f.eks. i transporttilstand) ca. 3000 mm.
- På undersiden av justeringsføttene er det festet sklisikre gummi-metallbelegg.
- Inkl. festekonsoll for den elektriske vinsjen
 - På grunn av vinsjens egenvekt (ca. 80 kg) er den montert på en av de tre justeringsføttene. Ellers ville det ikke kunne garanteres at tripod-stativet står stabilt.
- Med kjørestell og dobbelt håndtak
 - Dermed kan hele tripod-stativet samt montert elektrisk vinsj enkelt kjøres til monteringsstedet og stilles opp der.
- Det er integrert to gummibuffere på kjørestellet.
 - Disse beskytter gulvbelegget.
- Med omløpende stropp
 - Stroppen holder de tre bena sammen under transport.

Tilbehør

▲ Taljeside 81