

MSA tillfälliga horisontella livlinor

Tekniskt datablad



ARTIKELNR	10219297	10219301	10219302
BESKRIVNING	MSA tillfälliga horisontella livlinor, Kabelversion, för 2 arbetare, 18,3 m, med bypass shuttles (förankringsband ingår inte)	MSA tillfälliga horisontella livlinor, Kärnmantelrep version, för 2 arbetare, 18,3 m, med bypass shuttles (förankringsband ingår inte)	MSA tillfälliga horisontella livlinor, Kärnmantelrep version, för 2 arbetare, 30 m, med bypass shuttles (förankringsband ingår inte)
FÖRANKRINGSBAND INGÅR	Nej	Nej	Nej
LIVLINANS LÄNGD	1,5-18,3 m	1,5-18,3 m	1,5-30,5 m
LIVLINANS KONSTRUKTION	6 × 19,8 mm	16 mm	16 mm
LIVLINANS MATERIAL	Galvaniserad stålvaajer	Kernmantle Rope	Kernmantle Rope
KAPACITET	59-141 kg	59-141 kg	59-141 kg
TYP AV INSTALLATION	Tillfällig/flyttbar	Tillfällig/flyttbar	Tillfällig/portabel
SPÄNNELEMENT	Förzinkat vändskruv i kolstål med gängade axlar i rostfritt stål med PTFE-beläggning.	Chassiplattor i anodiserad aluminium	Chassiplattor i anodiserad aluminium
FALLDÄMPARSKYDD	Polykarbonat med övergjutet gummi	Polykarbonat med övergjutet gummi	Polykarbonat med övergjutet gummi
FALLDÄMPARE	Rejält band med förstärkningsband (UHMWPE)	Rejält band med förstärkningsband (UHMWPE)	Rejält band med förstärkningsband (UHMWPE)
KARBINHAKAR	Trippellås aluminium, min. brottstyrka 30 kN	Trippellås av stål, min. brottstyrka 30 kN	Trippellås av stål, min. brottstyrka 30 kN
ANVÄNDARE	Max. 2 användare	Max. 2 användare	Max. 2 användare
TYP AV SPANN	Endast enkelt spann	Endast enkelt spann	Endast enkelt spann
FYSISK VIKT	7,9 kg	6,5 kg	8,63 kg
RFID	Ja	Ja	Ja
KOMPATIBILITET	MSA tillfälligt horisontellt livlinesystem är konstruerat för användning med kompatibla MSA-komponenter, anslutningar och delsystem.	MSA tillfälligt horisontellt livlinesystem är konstruerat för användning med kompatibla MSA-komponenter, anslutningar och delsystem.	MSA tillfälligt horisontellt livlinesystem är konstruerat för användning med kompatibla MSA-komponenter, anslutningar och delsystem.
STANDARDS	EN 795:2012 Typ C, CEN/TS 16415:2013	EN 795:2012 Typ C, CEN/TS 16415:2013	EN 795:2012 Typ C, CEN/TS 16415:2013
SÄRSKILDA INSTRUKTIONER / VILLKOR FÖR ANVÄNDNING	Det är viktigt att läsa bruksanvisningen före användning.	Det är viktigt att läsa bruksanvisningen före användning.	Det är viktigt att läsa bruksanvisningen före användning.
PRODUKTLIVSLÄNGD & INSPECTION	Läs användarmanualen för krav på inspektion, underhåll och förvaring.	Läs användarmanualen för krav på inspektion, underhåll och förvaring.	Läs användarmanualen för krav på inspektion, underhåll och förvaring.