

CAMELEON AN066A



POSUVNÝ ZACHYTÁVAČ PÁDU + BRZDIČ NA LANE A TLMÍČOM PÁDU + 1 AM002

Ref. AN066A_



Vlastnosti výrobku

3 systémy v 1 multifunkčnom výrobku:

1- Posuvný zachytávač pádu na opletanom lane s Ø 10,5 mm predlžovacím lanom s tlmičom pádu a karabínou AM002.

2- Brzdič na lane: Zariadenie pre nastavenie lana použitom na bezpečnostnom lane (typ A) pomáha používateľovi pri zmene polohy a zablokuje sa pod vplyvom statickej alebo dynamickej záťaže.

3- Brzdič na lane: Zariadenie pre vzostup na pracovnú plochu sa zablokuje pod vplyvom záťaže v jednom smere a voľne sa pohybuje v opačnom smere (typ B).

Plast/ocel'.

Karabínka: Ocel'.

Tlmič pádu: Polyester/polyetylén.

Karabína rýchlo : Nehrdzavejúca ocel'.

FARBA

Sivá-Oranžová

VELKOSŤ

Univerzálna

Výhody výrobku & výhody pre užívateľa

Indikátor pádu a indikátor správneho použitia

Jednoduchá vizuálna kontrola

Predĺženie zariadenia

Lepšia pohyblivosť užívateľa



Otvorenie jednou rukou

Ergonómia a jednoduché použitie



AM002

x 1

Delta innovation

Certifikáty - Normy



NARIADENIE (EÚ) 2016/425

EN365 : 2004 Osobné ochranné prostriedky na ochranu pri práci vo výškach – Všeobecné požiadavky na používanie, údržbu, pravidelné testovanie, opravu, označovanie a balenie.

EN353-2 : 2002 Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Časť 2: Záchytné zariadenia vedeného typu na pružnom kotviacom vedení

EN12841 : 2006 Osobné ochranné pomôcky na prácu vo výškach - Lanový prístupový systém - Lanové nastavovacie zariadenie na udržanie pracovnej polohy

TYP A: Zařízení na nastavení lana, typ A – nastavovací zařízení pro podporu bezpečnosti práce

TYP B: Zařízení na nastavení lana, typ B – zařízení pro výstup pro podporu práce ve výškách

SPECIÁLNE KVALIFIKAČNÉ ZHODY

EN363 : 2018 Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky - individuálne systémy ochrany proti pádom.

EN364 : 1992 Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky: metódy skúšania.

Referencie					
Referencie	Čiarový kód	FARBA	VELKOSŤ		
AN066A	3295249180447	Sivá-Oranžová	Univerzálna	5	-