

Urządzenia samozaciskowe przesuwne



Urządzenie samozaciskowe LINOSTOP II

Nr kat.: AC 060

Urządzenie samozaciskowe przesuwne LINOSTOP II z liną roboczą poliamidową o średnicy 12 mm. Urządzenie składa się z następujących części: 1) lina robocza z jednej strony zakończona pętlą z kauszą, a z drugiej zapłotem końcowym; 2) mechanizm zaciskowo-przesuwny wykonany ze stali nierdzewnej, montowany na stałe na linie roboczej, bez możliwości zdejmowania go z liny; 3) mikroamortyzator bezpieczeństwa; 4) zatrzaśnik mikroamortyzatora. Urządzenie posiada certyfikat CE. Urządzenie LINOSTOP jest składnikiem indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości zgodnym z normą PN-EN 353-2.

Wersje urządzenia	Indeks handlowy	Cena netto
LINOSTOP lina 5 m	NAC06005	179,00
LINOSTOP lina 10 m	NAC06010	209,00
LINOSTOP lina 15 m	NAC06015	229,00
LINOSTOP lina 20 m	NAC06020	249,00
LINOSTOP lina 25 m	NAC06025	269,00
LINOSTOP lina 30 m	NAC06030	289,00
LINOSTOP lina 35 m	NAC06035	319,00
LINOSTOP lina 40 m	NAC06040	339,00



Urządzenie samozaciskowe LINOSTOP II

Nr kat.: AC 060*

Urządzenie samozaciskowe przesuwne LINOSTOP II z liną roboczą poliamidową o średnicy 12 mm. Urządzenie składa się z następujących części: 1) lina robocza z jednej strony zakończona pętlą z kauszą, a z drugiej zapłotem końcowym; 2) mechanizm zaciskowo-przesuwny wykonany ze stali nierdzewnej, montowany na stałe na linie roboczej, bez możliwości zdejmowania go z liny; 3) mikroamortyzator bezpieczeństwa; 4) zatrzaśnik mikroamortyzatora. Urządzenie posiada certyfikat CE. Urządzenie LINOSTOP jest składnikiem indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości zgodnym z normą PN-EN 353-2.

Wersje urządzenia	Indeks handlowy	Cena netto
LINOSTOP lina 45 m	NAC06045	359,00
LINOSTOP lina 50 m	NAC06050	379,00



Urządzenie samozaciskowe AC 010 BLOCMAX

Nr kat.: AC 010

Urządzenie samozaciskowe przesuwne BLOCMAX do stosowania z liną roboczą AC 100 - poliamidową o średnicy 14 mm. Urządzenie składa się z następujących części: 1) mechanizm zaciskowo-przesuwny 2) mikroamortyzator bezpieczeństwa; 3) zatrzaśnik mikroamortyzatora - stalowy z zapadką blokującą AZ 002. Urządzenie posiada certyfikat CE. Urządzenie AC 010 BLOCMAX jest składnikiem indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości zgodnym z normą PN-EN 353-2. Urządzenie przeznaczone jest do ochrony jednego pracownika. Urządzenie należy stosować z linami roboczymi o średnicy 14 mm produkcji firmy OROME.

Wersje urządzenia	Indeks handlowy	Cena netto
AC 010 BLOCMAX	NAC01001	350,00



AC 100 - lina robocza systemu BLOCMAX

Nr kat.: AC 100

Lina robocza poliamidowa w oplocie o średnicy 14 mm. Przeznaczona do stosowania z urządzeniem samozaciskowym przesuwnym AC 010 BLOCMAX. Lina obustronnie zakończona pętlą z kauszą. Urządzenie posiada certyfikat CE. PN-EN 353-2.

Wersje urządzenia	Indeks handlowy	Cena netto
AC 100 10 - długość 10 m	NAC10010	69,00
AC 100 15 - długość 15 m	NAC10015	99,00
AC 100 20 - długość 20 m	NAC10020	129,00
AC 100 25 - długość 25 m	NAC10025	159,00
AC 100 30 - długość 30 m	NAC10030	189,00
AC 100 35 - długość 35 m	NAC10035	219,00
AC 100 40 - długość 40 m	NAC10040	249,00
AC 100 50 - długość 50 m	NAC10050	309,00

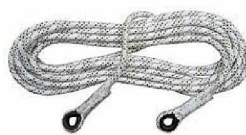


Urządzenie samozaciskowe AC 040 SKR-BLOCK

Nr kat.: AC 040

Urządzenie samozaciskowe przesuwne SKR-BLOCK do stosowania z AC 040 liną roboczą AC 200 - poliamidową o średnicy 12 mm. Urządzenie należy łączyć z szelkami bezpieczeństwa za pomocą zatrzaśnika owalnego np. AZ 011. Urządzenie posiada certyfikat CE. Urządzenie AC 040 jest składnikiem indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości zgodnym z normą PN-EN 353-2. Urządzenie przeznaczone jest do ochrony jednego pracownika. Urządzenie należy stosować z linami roboczymi o średnicy 12 mm produkcji firmy OROME.

Wersje urządzenia	Indeks handlowy	Cena netto
	NAC04001	290,00



AC 200 - lina robocza systemu SKR-BLOCK

Nr kat.: AC 200

Lina robocza poliamidowa w oplocie o średnicy 12 mm. Przeznaczona do stosowania z urządzeniem samozaciskowym przesuwnym AC 040 SKR-BLOCK. Lina obustronnie zakończona pętlą z kauszą. Urządzenie posiada certyfikat CE. PN-EN 353-2.

Wersje urządzenia	Indeks handlowy	Cena netto
AC 200 10 - długość 10 m	NAC20010	55,00
AC 200 14 - długość 15 m	NAC20015	77,00
AC 200 20 - długość 20 m	NAC20020	99,00
AC 200 25 - długość 25 m	NAC20025	124,00
AC 200 30 - długość 30 m	NAC20030	149,00
AC 200 35 - długość 35 m	NAC20035	169,00
AC 200 40 - długość 40 m	NAC20040	189,00
AC 200 50 - długość 50 m	NAC20050	239,00