

Instrukcja użytkowania pętli

EN 566 CE1019

Przed użyciem pętli należy dokładnie zapoznać się z poniższą instrukcją

Produkt jest zaprojektowany i wyprodukowany do użycia wraz z liną dynamiczną (wg klasyfikacji UIAA). W przypadku użycia pętli z elementami statycznymi (liną statyczną, półstatyczną, etc.) i kiedy zachodzi ryzyko upadku z wysokości należy w systemie asekuracyjnym zawsze używać absorber energii łagodzący działające siły.

Uwaga: Przed użyciem sprzętu wspinaczkowego konieczne jest specjalistyczne szkolenie

Wspinaczka, speleologia, zjazdy na linie, ski-touring, raźnictwo oraz praca na wysokości są działalnością niebezpieczną, która może prowadzić do licznych kontuzji bądź śmierci.

Nauka odpowiednich technik użytkowania sprzętu i zasad bezpieczeństwa jest obowiązkiem użytkownika sprzętu i przebiega na jego odpowiedzialność.

Akceptując Państwo osobiście ryzyko i bierząc pełną odpowiedzialność za wszelkie zniszczenia, urazy oraz śmierć wywołane w skutek niewłaściwego użytkowania produktu. Jeżeli nie możecie przyjąć tego ryzyka i odpowiedzialności prosimy o nie użytkowanie tego produktu.

Produkt ten może być używany tylko przez kompetentne i odpowiedzialne osoby, lub pod nadzorem kompetentnych i odpowiedzialnych osób. Przed użyciem pętli należy sprawdzić jej kompatybilność z pozostałym sprzętem. By przedłużyć czas użytkowania pętli należy zachować ostrożność w trakcie jej użytkowania. Unikać ocierania o szorstkie powierzchnie i ostre krawędzie.

Bezpieczeństwo = kontrola

Przed i po każdym użyciu należy sprawdzić stan taśmy i szwów. Nie należy używać pętli, która ma oznaki uszkodzeń mogących osłabić w jakikolwiek sposób jej wytrzymałość. Wszelkie zmiany, bądź naprawy wykonywane we własnym zakresie poza naszą firmą są zabronione. Użytkownik powinien zaznajomić się z możliwościami podjęcia akcji ratowniczej w przypadku wystąpienia nieprzewidzianych okoliczności podczas użytkowania tego produktu.

Ciężkie odpadnięcia

Pętla nie może być używana, jeżeli doszło do ciężkiego odpadnięcia: wewnętrzne, niewidzialne pęknięcia powodują przedwczesne zużycie. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z dystrybutorem.

Czyszczenie

Zabrudzoną pętlę należy wyprać ręcznie lub w pralce (program dla tkanin delikatnych) i wypłukać w czystej wodzie (maksymalna temperatura prania i płukania 30 °C). Następnie wysuszyć w chłodnym, przewiewnym i zacienionym miejscu.

W przypadku potrzeby dezynfekcji należy użyć odpowiednich preparatów stosowanych do wyrobów poliamidowych i poliestrowych. Pętlę pozostawić w roztorzwe wodnym na godzinę (max temp. 20 °C). Wypłukać w czystej, zimnej wodzie. Suszyć powoli z dala od źródeł ciepła.

Chemikalia

Wszystkie produkty chemiczne, środki żrące i rozpuszczalniki powinny być uznane za niebezpieczne dla pętli.

Transport i przechowywanie

Mimo specjalnej ochrony przed promieniami UV zalecane jest przechowywanie pętli w zacienionym i przewiewnym miejscu z dala od źródeł ciepła. Pętla nie powinna być zgnieciona i poskręcana.

Temperatura

Przechowywanie i użytkowanie zawsze w temp. -40°C +80°C.

Trwałość i kontrola

Okres użytkowania pętli wynosi 3 lata od daty pierwszego użycia pod warunkiem braku uszkodzeń. Jednakże już przy pierwszym użyciu może powstać uszkodzenie uniemożliwiające dalsze użytkowanie pętli.

Mimo każdorazowej kontroli przed i po użyciu zalecamy szczegółowy przegląd tego produktu co trzy miesiące, wykonywany przez kompetentną osobę.

Kontroli podlegają

Materiał - przetarcia, przetarcia, uszkodzenia wywołane przez temperaturę, chemikalia, etc.

Szwy - przecięcia, przetarcia, pęknięcia i rozprucia.

Gwarancja

Produkt ten ma trzyletnią gwarancję obejmującą wszelkie wady materiałowe i produkcyjne. Ograniczenia gwarancji: normalne zużycie, niedozwolone przeróbki i zmiany, nieodpowiednie przechowywanie, uszkodzenia mechaniczne, użycie niezgodne z przeznaczeniem. Gwarancja nie obejmuje wypadków i szkód wynikłych z zaniedbania bądź nieodpowiedniego użytkowania naszego produktu.

Firma Rock Empire i jej przedstawiciele nie biorą odpowiedzialności za bezpośrednie i pośrednie skutki wypadków oraz strat wynikłych w trakcie użytkowania produktu. Ten produkt może być używany tylko z dostosowanym i atestowanym sprzętem.

Producent: **ROCK EMPIRE s.r.o., Benesov, CZ**

Dystrybutor:

NAMASTE

Dąbrowskiego 291 B

60-406 Poznań

Tel. 061 8411533

biuro@rockempire.pl

EN 566 CE1019

EU/PSA 89/686/EEC

VVUU Ostrava Radvanice, CZ

Instrukcja użytkowania pętli

EN 566 CE1019

Przed użyciem pętli należy dokładnie zapoznać się z poniższą instrukcją

Produkt jest zaprojektowany i wyprodukowany do użycia wraz z liną dynamiczną (wg klasyfikacji UIAA). W przypadku użycia pętli z elementami statycznymi (liną statyczną, półstatyczną, etc.) i kiedy zachodzi ryzyko upadku z wysokości należy w systemie asekuracyjnym zawsze używać absorber energii łagodzący działające siły.

Uwaga: Przed użyciem sprzętu wspinaczkowego konieczne jest specjalistyczne szkolenie

Wspinaczka, speleologia, zjazdy na linie, ski-touring, raźnictwo oraz praca na wysokości są działalnością niebezpieczną, która może prowadzić do licznych kontuzji bądź śmierci.

Nauka odpowiednich technik użytkowania sprzętu i zasad bezpieczeństwa jest obowiązkiem użytkownika sprzętu i przebiega na jego odpowiedzialność.

Akceptując Państwo osobiście ryzyko i bierząc pełną odpowiedzialność za wszelkie zniszczenia, urazy oraz śmierć wywołane w skutek niewłaściwego użytkowania produktu. Jeżeli nie możecie przyjąć tego ryzyka i odpowiedzialności prosimy o nie użytkowanie tego produktu.

Produkt ten może być używany tylko przez kompetentne i odpowiedzialne osoby, lub pod nadzorem kompetentnych i odpowiedzialnych osób. Przed użyciem pętli należy sprawdzić jej kompatybilność z pozostałym sprzętem. By przedłużyć czas użytkowania pętli należy zachować ostrożność w trakcie jej użytkowania. Unikać ocierania o szorstkie powierzchnie i ostre krawędzie.

Bezpieczeństwo = kontrola

Przed i po każdym użyciu należy sprawdzić stan taśmy i szwów. Nie należy używać pętli, która ma oznaki uszkodzeń mogących osłabić w jakikolwiek sposób jej wytrzymałość. Wszelkie zmiany, bądź naprawy wykonywane we własnym zakresie poza naszą firmą są zabronione. Użytkownik powinien zaznajomić się z możliwościami podjęcia akcji ratowniczej w przypadku wystąpienia nieprzewidzianych okoliczności podczas użytkowania tego produktu.

Ciężkie odpadnięcia

Pętla nie może być używana, jeżeli doszło do ciężkiego odpadnięcia: wewnętrzne, niewidzialne pęknięcia powodują przedwczesne zużycie. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z dystrybutorem.

Czyszczenie

Zabrudzoną pętlę należy wyprać ręcznie lub w pralce (program dla tkanin delikatnych) i wypłukać w czystej wodzie (maksymalna temperatura prania i płukania 30 °C). Następnie wysuszyć w chłodnym, przewiewnym i zacienionym miejscu.

W przypadku potrzeby dezynfekcji należy użyć odpowiednich preparatów stosowanych do wyrobów poliamidowych i poliestrowych. Pętlę pozostawić w roztorzwe wodnym na godzinę (max temp. 20 °C). Wypłukać w czystej, zimnej wodzie. Suszyć powoli z dala od źródeł ciepła.

Chemikalia

Wszystkie produkty chemiczne, środki żrące i rozpuszczalniki powinny być uznane za niebezpieczne dla pętli.

Transport i przechowywanie

Mimo specjalnej ochrony przed promieniami UV zalecane jest przechowywanie pętli w zacienionym i przewiewnym miejscu z dala od źródeł ciepła. Pętla nie powinna być zgnieciona i poskręcana.

Temperatura

Przechowywanie i użytkowanie zawsze w temp. -40°C +80°C.

Trwałość i kontrola

Okres użytkowania pętli wynosi 3 lata od daty pierwszego użycia pod warunkiem braku uszkodzeń. Jednakże już przy pierwszym użyciu może powstać uszkodzenie uniemożliwiające dalsze użytkowanie pętli.

Mimo każdorazowej kontroli przed i po użyciu zalecamy szczegółowy przegląd tego produktu co trzy miesiące, wykonywany przez kompetentną osobę.

Kontroli podlegają

Materiał - przetarcia, przetarcia, uszkodzenia wywołane przez temperaturę, chemikalia, etc.

Szwy - przecięcia, przetarcia, pęknięcia i rozprucia.

Gwarancja

Produkt ten ma trzyletnią gwarancję obejmującą wszelkie wady materiałowe i produkcyjne. Ograniczenia gwarancji: normalne zużycie, niedozwolone przeróbki i zmiany, nieodpowiednie przechowywanie, uszkodzenia mechaniczne, użycie niezgodne z przeznaczeniem. Gwarancja nie obejmuje wypadków i szkód wynikłych z zaniedbania bądź nieodpowiedniego użytkowania naszego produktu.

Firma Rock Empire i jej przedstawiciele nie biorą odpowiedzialności za bezpośrednie i pośrednie skutki wypadków oraz strat wynikłych w trakcie użytkowania produktu. Ten produkt może być używany tylko z dostosowanym i atestowanym sprzętem.

Producent: **ROCK EMPIRE s.r.o., Benesov, CZ**

Dystrybutor:

NAMASTE

Dąbrowskiego 291 B

60-406 Poznań

Tel. 061 8411533

biuro@rockempire.pl

EN 566 CE1019

EU/PSA 89/686/EEC

VVUU Ostrava Radvanice, CZ

Instrukcja użytkowania pętli

EN 566 CE1019

Przed użyciem pętli należy dokładnie zapoznać się z poniższą instrukcją

Produkt jest zaprojektowany i wyprodukowany do użycia wraz z liną dynamiczną (wg klasyfikacji UIAA). W przypadku użycia pętli z elementami statycznymi (liną statyczną, półstatyczną, etc.) i kiedy zachodzi ryzyko upadku z wysokości należy w systemie asekuracyjnym zawsze używać absorber energii łagodzący działające siły.

Uwaga: Przed użyciem sprzętu wspinaczkowego konieczne jest specjalistyczne szkolenie

Wspinaczka, speleologia, zjazdy na linie, ski-touring, raźnictwo oraz praca na wysokości są działalnością niebezpieczną, która może prowadzić do licznych kontuzji bądź śmierci.

Nauka odpowiednich technik użytkowania sprzętu i zasad bezpieczeństwa jest obowiązkiem użytkownika sprzętu i przebiega na jego odpowiedzialność.

Akceptując Państwo osobiście ryzyko i bierząc pełną odpowiedzialność za wszelkie zniszczenia, urazy oraz śmierć wywołane w skutek niewłaściwego użytkowania produktu. Jeżeli nie możecie przyjąć tego ryzyka i odpowiedzialności prosimy o nie użytkowanie tego produktu.

Produkt ten może być używany tylko przez kompetentne i odpowiedzialne osoby, lub pod nadzorem kompetentnych i odpowiedzialnych osób. Przed użyciem pętli należy sprawdzić jej kompatybilność z pozostałym sprzętem. By przedłużyć czas użytkowania pętli należy zachować ostrożność w trakcie jej użytkowania. Unikać ocierania o szorstkie powierzchnie i ostre krawędzie.

Bezpieczeństwo = kontrola

Przed i po każdym użyciu należy sprawdzić stan taśmy i szwów. Nie należy używać pętli, która ma oznaki uszkodzeń mogących osłabić w jakikolwiek sposób jej wytrzymałość. Wszelkie zmiany, bądź naprawy wykonywane we własnym zakresie poza naszą firmą są zabronione. Użytkownik powinien zaznajomić się z możliwościami podjęcia akcji ratowniczej w przypadku wystąpienia nieprzewidzianych okoliczności podczas użytkowania tego produktu.

Ciężkie odpadnięcia

Pętla nie może być używana, jeżeli doszło do ciężkiego odpadnięcia: wewnętrzne, niewidzialne pęknięcia powodują przedwczesne zużycie. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z dystrybutorem.

Czyszczenie

Zabrudzoną pętlę należy wyprać ręcznie lub w pralce (program dla tkanin delikatnych) i wypłukać w czystej wodzie (maksymalna temperatura prania i płukania 30 °C). Następnie wysuszyć w chłodnym, przewiewnym i zacienionym miejscu.

W przypadku potrzeby dezynfekcji należy użyć odpowiednich preparatów stosowanych do wyrobów poliamidowych i poliestrowych. Pętlę pozostawić w roztorzwe wodnym na godzinę (max temp. 20 °C). Wypłukać w czystej, zimnej wodzie. Suszyć powoli z dala od źródeł ciepła.

Chemikalia

Wszystkie produkty chemiczne, środki żrące i rozpuszczalniki powinny być uznane za niebezpieczne dla pętli.

Transport i przechowywanie

Mimo specjalnej ochrony przed promieniami UV zalecane jest przechowywanie pętli w zacienionym i przewiewnym miejscu z dala od źródeł ciepła. Pętla nie powinna być zgnieciona i poskręcana.

Temperatura

Przechowywanie i użytkowanie zawsze w temp. -40°C +80°C.

Trwałość i kontrola

Okres użytkowania pętli wynosi 3 lata od daty pierwszego użycia pod warunkiem braku uszkodzeń. Jednakże już przy pierwszym użyciu może powstać uszkodzenie uniemożliwiające dalsze użytkowanie pętli.

Mimo każdorazowej kontroli przed i po użyciu zalecamy szczegółowy przegląd tego produktu co trzy miesiące, wykonywany przez kompetentną osobę.

Kontroli podlegają

Materiał - przetarcia, przetarcia, uszkodzenia wywołane przez temperaturę, chemikalia, etc.

Szwy - przecięcia, przetarcia, pęknięcia i rozprucia.

Gwarancja

Produkt ten ma trzyletnią gwarancję obejmującą wszelkie wady materiałowe i produkcyjne. Ograniczenia gwarancji: normalne zużycie, niedozwolone przeróbki i zmiany, nieodpowiednie przechowywanie, uszkodzenia mechaniczne, użycie niezgodne z przeznaczeniem. Gwarancja nie obejmuje wypadków i szkód wynikłych z zaniedbania bądź nieodpowiedniego użytkowania naszego produktu.

Firma Rock Empire i jej przedstawiciele nie biorą odpowiedzialności za bezpośrednie i pośrednie skutki wypadków oraz strat wynikłych w trakcie użytkowania produktu. Ten produkt może być używany tylko z dostosowanym i atestowanym sprzętem.

Producent: **ROCK EMPIRE s.r.o., Benesov, CZ**

Dystrybutor:

NAMASTE

Dąbrowskiego 291 B

60-406 Poznań

Tel. 061 8411533

biuro@rockempire.pl

EN 566 CE1019

EU/PSA 89/686/EEC

VVUU Ostrava Radvanice, CZ

Instrukcja użytkowania pętli

EN 566 CE1019

Przed użyciem pętli należy dokładnie zapoznać się z poniższą instrukcją

Produkt jest zaprojektowany i wyprodukowany do użycia wraz z liną dynamiczną (wg klasyfikacji UIAA). W przypadku użycia pętli z elementami statycznymi (liną statyczną, półstatyczną, etc.) i kiedy zachodzi ryzyko upadku z wysokości należy w systemie asekuracyjnym zawsze używać absorber energii łagodzący działające siły.

Uwaga: Przed użyciem sprzętu wspinaczkowego konieczne jest specjalistyczne szkolenie

Wspinaczka, speleologia, zjazdy na linie, ski-touring, raźnictwo oraz praca na wysokości są działalnością niebezpieczną, która może prowadzić do licznych kontuzji bądź śmierci.

Nauka odpowiednich technik użytkowania sprzętu i zasad bezpieczeństwa jest obowiązkiem użytkownika sprzętu i przebiega na jego odpowiedzialność.

Akceptując Państwo osobiście ryzyko i bierząc pełną odpowiedzialność za wszelkie zniszczenia, urazy oraz śmierć wywołane w skutek niewłaściwego użytkowania produktu. Jeżeli nie możecie przyjąć tego ryzyka i odpowiedzialności prosimy o nie użytkowanie tego produktu.

Produkt ten może być używany tylko przez kompetentne i odpowiedzialne osoby, lub pod nadzorem kompetentnych i odpowiedzialnych osób. Przed użyciem pętli należy sprawdzić jej kompatybilność z pozostałym sprzętem. By przedłużyć czas użytkowania pętli należy zachować ostrożność w trakcie jej użytkowania. Unikać ocierania o szorstkie powierzchnie i ostre krawędzie.

Bezpieczeństwo = kontrola

Przed i po każdym użyciu należy sprawdzić stan taśmy i szwów. Nie należy używać pętli, która ma oznaki uszkodzeń mogących osłabić w jakikolwiek sposób jej wytrzymałość. Wszelkie zmiany, bądź naprawy wykonywane we własnym zakresie poza naszą firmą są zabronione. Użytkownik powinien zaznajomić się z możliwościami podjęcia akcji ratowniczej w przypadku wystąpienia nieprzewidzianych okoliczności podczas użytkowania tego produktu.

Ciężkie odpadnięcia

Pętla nie może być używana, jeżeli doszło do ciężkiego odpadnięcia: wewnętrzne, niewidzialne pęknięcia powodują przedwczesne zużycie. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z dystrybutorem.

Czyszczenie

Zabrudzoną pętlę należy wyprać ręcznie lub w pralce (program dla tkanin delikatnych) i wypłukać w czystej wodzie (maksymalna temperatura prania i płukania 30 °C). Następnie wysuszyć w chłodnym, przewiewnym i zacienionym miejscu.

Dezynfekcja

W przypadku potrzeby dezynfekcji należy użyć odpowiednich preparatów stosowanych do wyrobów poliamidowych i poliestrowych. Pętlę pozostawić w roztorzwe wodnym na godzinę (max temp. 20 °C). Wypłukać w czystej, zimnej wodzie. Suszyć powoli z dala od źródeł ciepła.

Chemikalia

Wszystkie produkty chemiczne, środki żrące i rozpuszczalniki powinny być uznane za niebezpieczne dla pętli.

Transport i przechowywanie

Mimo specjalnej ochrony przed promieniami UV zalecane jest przechowywanie pętli w zacienionym i przewiewnym miejscu z dala od źródeł ciepła. Pętla nie powinna być zgnieciona i poskręcana.

Temperatura

Przechowywanie i użytkowanie zawsze w temp. -40°C +80°C.

Trwałość i kontrola

Okres użytkowania pętli wynosi 3 lata od daty pierwszego użycia pod warunkiem braku uszkodzeń. Jednakże już przy pierwszym użyciu może powstać uszkodzenie uniemożliwiające dalsze użytkowanie pętli.

Mimo każdorazowej kontroli przed i po użyciu zalecamy szczegółowy przegląd tego produktu co trzy miesiące, wykonywany przez kompetentną osobę.

Kontroli podlegają

Materiał - przetarcia, przetarcia, uszkodzenia wywołane przez temperaturę, chemikalia, etc.

Szwy - przecięcia, przetarcia, pęknięcia i rozprucia.

Gwarancja

Produkt ten ma trzyletnią gwarancję obejmującą wszelkie wady materiałowe i produkcyjne. Ograniczenia gwarancji: normalne zużycie, niedozwolone przeróbki i zmiany, nieodpowiednie przechowywanie, uszkodzenia mechaniczne, użycie niezgodne z przeznaczeniem. Gwarancja nie obejmuje wypadków i szkód wynikłych z zaniedbania bądź nieodpowiedniego użytkowania naszego produktu.

Firma Rock Empire i jej przedstawiciele nie biorą odpowiedzialności za bezpośrednie i pośrednie skutki wypadków oraz strat wynikłych w trakcie użytkowania produktu. Ten produkt może być używany tylko z dostosowanym i atestowanym sprzętem.

Producent: **ROCK EMPIRE s.r.o., Benesov, CZ**

Dystrybutor:

NAMASTE

Dąbrowskiego 291 B

60-406 Poznań

Tel. 061 8411533

biuro@rockempire.pl

EN 566 CE1019

EU/PSA 89/686/EEC

VVUU Ostrava Radvanice, CZ

Instrukcja użytkowania pętli

EN 566 CE1019

Przed użyciem pętli należy dokładnie zapoznać się z poniższą instrukcją

Produkt jest zaprojektowany i wyprodukowany do użycia wraz z liną dynamiczną (wg klasyfikacji UIAA). W przypadku użycia pętli z elementami statycznymi (liną statyczną, półstatyczną, etc.) i kiedy zachodzi ryzyko upadku z wysokości należy w systemie asekuracyjnym zawsze używać absorber energii łagodzący działające siły.

Uwaga: Przed użyciem sprzętu wspinaczkowego konieczne jest specjalistyczne szkolenie

Wspinaczka, speleologia, zjazdy na linie, ski-touring, raźnictwo oraz praca na wysokości są działalnością niebezpieczną, która może prowadzić do licznych kontuzji bądź śmierci.

Nauka odpowiednich technik użytkowania sprzętu i zasad bezpieczeństwa jest obowiązkiem użytkownika sprzętu i przebiega na jego odpowiedzialność.

Akceptując Państwo osobiście ryzyko i bierząc pełną odpowiedzialność za wszelkie zniszczenia, urazy oraz śmierć wywołane w skutek niewłaściwego użytkowania produktu. Jeżeli nie możecie przyjąć tego ryzyka i odpowiedzialności prosimy o nie użytkowanie tego produktu.

Produkt ten może być używany tylko przez kompetentne i odpowiedzialne osoby, lub pod nadzorem kompetentnych i odpowiedzialnych osób. Przed użyciem pętli należy sprawdzić jej kompatybilność z pozostałym sprzętem. By przedłużyć czas użytkowania pętli należy zachować ostrożność w trakcie jej użytkowania. Unikać ocierania o szorstkie powierzchnie i ostre krawędzie.

Bezpieczeństwo = kontrola

Przed i po każdym użyciu należy sprawdzić stan taśmy i szwów. Nie należy używać pętli, która ma oznaki uszkodzeń mogących osłabić w jakikolwiek sposób jej wytrzymałość. Wszelkie zmiany, bądź naprawy wykonywane we własnym zakresie poza naszą firmą są zabronione. Użytkownik powinien zaznajomić się z możliwościami podjęcia akcji ratowniczej w przypadku wystąpienia nieprzewidzianych okoliczności podczas użytkowania tego produktu.

Ciężkie odpadnięcia

Pętla nie może być używana, jeżeli doszło do ciężkiego odpadnięcia: wewnętrzne, niewidzialne pęknięcia powodują przedwczesne zużycie. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z dystrybutorem.

Czyszczenie

Zabrudzoną pętlę należy wyprać ręcznie lub w pralce (program dla tkanin delikatnych) i wypłukać w czystej wodzie (maksymalna temperatura prania i płukania 30 °C). Następnie wysuszyć w chłodnym, przewiewnym i zacienionym miejscu.

Dezynfekcja

W przypadku potrzeby dezynfekcji należy użyć odpowiednich preparatów stosowanych do wyrobów poliamidowych i poliestrowych. Pętlę pozostawić w roztorzwe wodnym na godzinę (max temp. 20 °C). Wypłukać w czystej, zimnej wodzie. Suszyć powoli z dala od źródeł ciepła.

Chemikalia

Wszystkie produkty chemiczne, środki żrące i rozpuszczalniki powinny być uznane za niebezpieczne dla pętli.

Transport i przechowywanie

Mimo specjalnej ochrony przed promieniami UV zalecane jest przechowywanie pętli w zacienionym i przewiewnym miejscu z dala od źródeł ciepła. Pętla nie powinna być zgnieciona i poskręcana.

Temperatura

Przechowywanie i użytkowanie zawsze w temp. -40°C +80°C.

Trwałość i kontrola

