

Karta produktu:

## Włókno szklane do wciągania, przeciągania kabli pod drogami, między studzienkami w kasecie fi: 3mm 20m w zestawie z 16 akcesoriami RUNPOTEC

RUNPOTEC



<b>Producent:</b>	RUNPOTEC
<b>Symbol:</b>	72.2268
<b>Kod producenta:</b>	10196
<b>Kod EAN:</b>	9120045477146

### Opis produktu

## Włókno szklane kasecja pilot do przeciągania kabli stalka 20m + akcesoria

### RUNPOTEC GF3 bez licznika

Włókno szklane do wciągania kabli to niezbędne urządzenie do prac z kablami w **kanałach, rurach, peszlach i przepustach**. Pozwala na przeciągnięcie liny tzw. „pilota” lub bezpośrednio lżejszych i krótszych odcinków kabli i przewodów. Jest proste w obsłudze, lekkie a przy tym solidne i wytrzymałe.

Wyposażone w **pręt z włókna szklanego o średnicy 3 mm** z zabezpieczeniem przed zginaniem na końcu i opatentowaną głowicą prowadzącą z regulacją skrętu.

W zestawie znajduje się **18-elementowy** zestaw akcesoriów, który usprawni korzystanie z prezentowanego produktu.



### Najważniejsze funkcje:

- Końcówka prowadząca z kompensacją skrętu i zabezpieczeniem przed załamaniem
- Automatyczne zabezpieczenie przed cofnięciem
- Łatwy dostęp serwisowy – wystarczy odkręcić 1 śrubę
- Nadaje się na budowy
- Odporny na zachłapania i kurz
- Odporny na wstrząsy i złamania

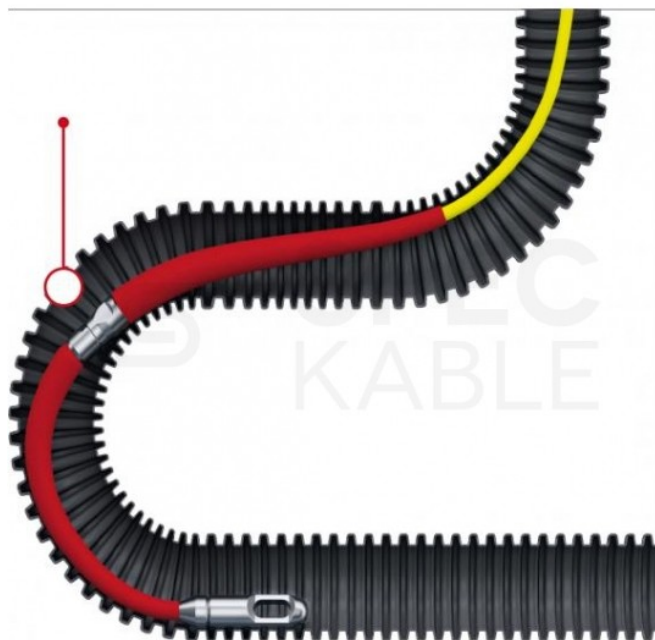




- W zestawie pętla do ciągnięcia linki (średnica zewnętrzna 14 mm)
- Ergonomiczny uchwyt do trzymania i przenoszenia
- Kompatybilna z kamerą inspekcyjną RC2
- Całkowita siła zrywająca 130kg

## Dane techniczne:

- Producent: **Runpotec**
- Typ: **Włókno szklane w kasce**
- Długość: **20m**
- Przeznaczenie: **do przeciągania kabli**
- Promień gięcia: **38mm**
- Zalecana średnica rury: **10-50mm**
- Wymiary: **295 x 245 x 74mm**
- Waga: **1,26kg**
- Średnica linki: **3mm**
- Materiał kasety: **tworzywo sztuczne**
- Kolor: **czerwono-czarny**
- Wersja: **bez licznika**



## Zastosowanie:

Włókna pozwalają na przeciągnięcie liny tzw. „pilota” lub bezpośrednio lżejszych i krótszych odcinków kabli i przewodów:

- Przeciąganie przewodów między studzienkami teletechnicznymi
- Przepychanie kabli pod drogami
- Instalacje w sufitach podwieszanych
- Czyszczenie, udrażnianie rur, przepustów, kanalizacji
- Wprowadzanie kabli do rur osłonowych



## W zestawie:

W skład zestawu wchodzi włókno szklane wraz z zestawem akcesoriów niezbędnych do kompleksowego użytkowania tego produktu. Poniżej prezentujemy poszczególne elementy zestawu:

- **1x** GF3 bez licznika metrów w plastikowym pudełku,
- **1x** Głowica prowadząca z regulacją skreću,
- **1x** Złącze końcowe RTG Ø 6 mm z zabezpieczeniem przed załamaniem,
- **1x** Pomoc do wciągania



- 1x Specjalny klej 3 g,
- 1x Pętla do przeciągania kabli (Ø 14 mm na zewnątrz),
- 6x Tulejki samoprzylepne Ø 3 mm,
- 3x Ucha Ø 7 mm,
- 1x Żarówka początkowa Ø 11 mm,
- 1x Tuleja łącząca,
- 2x Klucze montażowe



## Budowa:

1. Ergonomiczny uchwyt do trzymania i przenoszenia
2. RG7 - Głowica prowadząca z zabezpieczeniem przed załamaniem wraz z krętlikiem
3. Zabezpieczenie przed załamaniem
4. Automatyczne zabezpieczenie przed ześlizgnięciem się / dźwignia
5. Wyświetlacz z wbudowanym cyfrowym licznikiem metrów - m/ft
6. Przycisk resetowania / aktywacja, resetowanie i przełączanie z m na ft
7. Przycisk otwierania pudełka
8. Akcesoria/skrzynka naprawcza
9. Łatwy dostęp serwisowy - otwieranie za pomocą jednej śruby

- **A:** GF3 - Pudełko z RG7 - głowica prowadząca z gwintem czołowym
- **B:** Skrzynka akcesoriów z zestawem naprawczym
- **C:** Bateria guzikowa CR 2032
- **D:** 1x Specjalny klej 3 g
- **E:** 1x Ergonomiczny uchwyt do ciągnięcia
- **F:** 1x Pętla do przeciągania kabli z gwintem RTG Ø 6 mm i Schutzkappe
- **G:** 1x Zabezpieczenie przed załamaniem
- **H:** 2x Klucz montażowy
- **I:** 3x Oczko Ø 7 mm, gwint RTG Ø 6 mm
- **J:** 1x Złącze sprzęgające dla Ø 3 mm
- **K:** 6x Złącze samoprzylepne dla Ø 3 mm
- **L:** 1x Głowica początkowa Ø 11 mm, gwint RTG Ø 6 mm
- **M:** 1x Pręt z włókna szklanego Ø 3 mm z 2 x zabezpieczeniem przed załamaniem

## O producencie:

Firma Runpotec, z siedzibą w Austrii, jest uznawana za pioniera w dziedzinie innowacyjnych technologii dla branży instalacyjnej, ze szczególnym naciskiem na systemy przeciągania i zarządzania kablami.

Runpotec wyróżnia się na rynku dzięki swojemu zaangażowaniu w rozwój produktów, które zwiększają efektywność, bezpieczeństwo i precyzję prac instalacyjnych.

Firma może pochwalić się szerokim asortymentem produktów, w tym innowacyjnymi rozwiązaniami takimi jak **wózki kablone, urządzenia do ciągnięcia kabli, oraz systemy prowadzenia przewodów**, które znajdują zastosowanie w różnych sektorach przemysłu. Dzięki ciągłym badaniom i rozwojowi, Runpotec utrzymuje pozycję lidera w branży, oferując rozwiązania odpowiadające na aktualne i przyszłe potrzeby rynku instalacyjnego.



## Specyfikacja

<b>Długość [m]</b>	20
<b>Marka</b>	RUNPOTEC
<b>Rodzaj</b>	włókno szklane
<b>Średnica [mm]</b>	3,0