

Protahovací systémy Canfor

147 EFLEX - ochranná známka

EFLEX je ocelové, protisměrně vinuté pero ze čtyř ocelových spirál. Průměr pera je 4 mm s pevně nalisovanými koncovkami (kulička a očko). Pevnost v tahu je 90 kg, délka 5, 10, 15, 20, 25 a 30 m.



161

Samotná sonda ze skelného vlákna s umělohmotným potahem. Průměr sondy je 3 mm a je opatřena vyměnitelnými koncovkami se závitem M4. Sonda je vhodná pro všechny průměry, zaručuje dobrou průchodnost i za přítomnosti jiných vodičů. Je dostupná v délkách 10, 15, 20, 25, 30, 40 a 50 m s příslušenstvím. Možnost přikoupení pružiny s kladkou (601/01s), pro zlepšení průchodnosti a madla pro pevné a bezpečné uchopení sondy (635).



161/01

Sonda ze skelného vlákna s umělohmotným potahem v odvíjecím a navíjecím pouzdru 651/01. Průměr sondy je 3 mm a je opatřena vyměnitelnými koncovkami se závitem M4. Sonda je vhodná pro všechny průměry, zaručuje dobrou průchodnost i za přítomnosti jiných vodičů. Nerozbitné pouzdro zaručí dobrou manipulovatelnost a ochranu pera před poškozením. Sonda je dostupná v délkách 10, 15, 20, 25, 30, 40 a 50 m. Možnost přikoupení pružiny s kladkou (601/01s), pro zlepšení průchodnosti a madla pro pevné a bezpečné uchopení sondy (635).



163

Sonda ze skelného vlákna s umělohmotným potahem. Průměr sondy je 5 mm a je opatřena vyměnitelnými koncovkami se závitem M4 a příslušenstvím. Běžně dostupné délky jsou 10, 15, 20, 30, 35, 40, 50 a 60m s možností navinutí na umělohmotný odvíječ 651/04.



167

Samotná sonda ze spředených polyesterových vláken. Vlákna jsou spředená do šroubovice s umělohmotným potahem. Průměr sondy je 5 mm a je opatřena pevně nalisovanými koncovkami. Jedná se o patent firmy Canfor, kompromisem mezi pevností a pružností je dosaženo vynikající průchodnosti. Sonda má pevnost v tahu 120kg a je vhodná i do průměru 20 mm. Je dostupná v délkách 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 a 60m. Nezlomitelné!!!



167/08

Sonda ze spředených polyesterových vláken. Vlákná jsou spředená do šroubovice s umělohmotným potahem. Průměr sondy je 5 mm a je dostupná v délkách 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 a 60m. Sonda je navinuta na odvíječ 651/08, pro délky nad 40m pak na odvíječ 651/04. Sonda je opatřena pevně nalisovanými koncovkami. Jedná se o patent firmy Canfor, kompromisem mezi pevností a pružností je dosaženo vynikající průchodnosti. Sonda má pevnost v tahu 120kg a je vhodná i do průměru 20 mm. Nezlomitelné!!!



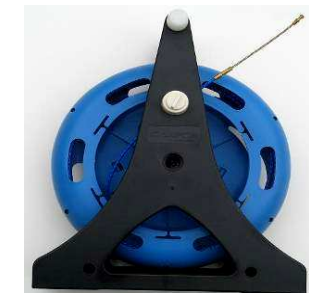
176

Samotná sonda ze spředených polyesterových vláken. Vlákná jsou spředená do šroubovice s umělohmotným potahem. Průměr sondy je 4 mm a je opatřena vyměnitelnými koncovkami se závitem M4. Jedná se o patent firmy Canfor, kompromisem mezi pevností a pružností je dosaženo vynikající průchodnosti. Sonda má pevnost v tahu 90 kg a je dostupná v délkách 10, 15, 20, 25 a 30 m. K základní výbavě patří 3 druhy oček, pružina s kladkou a kulička. Nezlomitelné!!!



176/08

Sonda ze spředených polyesterových vláken. Vlákná jsou spředená do šroubovice s umělohmotným potahem. Průměr sondy je 4 mm a je dostupná v délkách 15, 20, 25 a 30 m. Sonda je navinuta na odvíječ 651/08 a je opatřena vyměnitelnými koncovkami se závitem M4. Jedná se o patent firmy Canfor, kompromisem mezi pevností a pružností je dosaženo vynikající průchodnosti. Sonda má pevnost v tahu 90kg. K základní výbavě patří 3 druhy oček, pružina s kladkou a kulička. Nezlomitelné!!!



601 Koncovky pro sondy 161 / 163 / 176 se závitem M4

- 601/01 Očko na pružině
- 601/01A Očko na ocelovém lanku
- 601/01s Pružina s kladkou
- 601/02 tažné oko
- 601/03 Spojka
- 601/04 Čep
- 601/07 Prodloužené tažné oko
- 601/10 Tažné oko z ocelového lanka



622 Madlo pro sondu 161 a 163

801 + 802 Samosvěrné kabelové punčošky

801 Pro kabely 4 – 6 mm



802 Pro kabely 6 – 12 mm



155

Samotné ocelové pero 4 x 1 mm s umělohmotným potahem. Průměr pera je 6mm a je opatřeno vyměnitelnými koncovkami se závitem M5, příslušenství 631. Je dostupné v délkách 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60 a 80 m.



165

Samotná sonda ze skelného vlákna s umělohmotným potahem. Průměr sondy je 6,7 mm a je opatřena vyměnitelnými koncovkami se závitem M5, příslušenství 631. Sonda je dostupná v délkách 30, 40, 50, 60, 80, 100 m.



631 Vyměnitelné koncovky pro sondy 155 a 165 se závitem M5

631/01 Kulička na pružině



631/02 Kladka



631/03 Očko



631/04 Karabina



631/06 Spojka



803 + 804 Kabelové punčošky k sondám 155 a 165 se závitem M5.

803 Pro kabely 12 – 18 mm



804 Pro kabely 18 – 24 mm



157

Samotné ocelové pero 8 x 2 mm s umělohmotným potahem. Průměr pera je 10mm a je opatřeno vyměnitelnými koncovkami se závitem M12, příslušenství 641. Je dostupné v délkách 50, 60, 80, 100 a 150 m.



159/09

Samotná sonda ze skelného vlákna s umělohmotným potahem. Průměr sondy je 9 mm a je opatřena vyměnitelnými koncovkami se závitem M12, příslušenství 641. Sonda je dostupná v délkách 50, 60, 80, 100, 120 a 130 m.

159/11

Samotná sonda ze skelného vlákna s umělohmotným potahem. Průměr sondy je 11 mm a je opatřena vyměnitelnými koncovkami se závitem M12, příslušenství 641. Sonda je dostupná v délkách 80, 100, 120, 130, 150, 200 m.



631 Koncovky pro sondy 157 a 159 se závitem M12

641/01 Kulička na pružině



641/02 Kladka



641/03 Očko



641/04 Karabina



641/05 Spojka



645/01 Drátěný kartáč se závitem M12



191 Fluid (lubrikant)

Silikonová emulze sloužící pro snadné zavedení vodičů do instalace. Emulze se nanáší pomocí rozprašovače a vytváří klouzavou bezbarvou vrstvu s dlouhodobou trvanlivostí.

Vyvarujte se kontaktu s dřevěnou podlahou, mramorem atd.



Navijáky

651/01 Odvíjecí pouzdro pro sondu 161



651/02 Horizontální odvíječ o průměru 600 mm pro sondu 155 (do 80m), 157 (do 50m), 163 a 165 (do 100m).



651/03 Vertikální odvíječ o průměru 600 mm pro sondu 155 (do 80m), 157 (do 50m), 163 a 165 (do 100m).



651/04 Umělohmotný odvíječ o průměru 420 mm pro sondu 155 (do 50m), 163 (do 50 m), 167 (do 60 m).



651/05 Kovový odvíječ s pojezdem o průměru 800 mm pro sondu 157 (do 100m), 159 (100 m).



651/06 Kovový odvíječ s pojezdem o průměru 1000 mm pro sondu 157 (od 150 m), 159/09 (od 150 m), 159/11 (50 - 300 m)



651/07 Kovový odvíječ s pojezdem a vedením o průměru 1000 mm pro sondu 159/09 (od 150 m), 159/11 (50-300 m), 159/14 (50-300 m).



651/08 Plastový odvíječ o průměru 320mm pro sondu 163 (do 40m), 167 (do 40 m), 176 (do 30 m).



Kabelové punčochy

- 800 Samosvěrné kabelové punčochy s vložkou oka. Pro kabely do průměru 180 mm.
- 805 Samosvěrné kabelové punčochy s lankovým okem. Pro kabely do průměru 200 mm.
- 810 Samosvěrné kabelové punčochy spojovací pro výměnu starých kabelů. Pro kabely do průměru 110 mm.
- 840 Samosvěrné kabelové punčochy se dvojím zakončením a vložkou oka. Pro kabely do průměru 200 mm.
- 835 Samosvěrné kabelové punčochy se dvojím zakončením a vložkou oka. Možnost připojení na kabel v libovolném místě pro pomocné tažení. Pro kabely do průměru 200 mm.



Odvíječe vodičů ARIANE

Kotouč je vyroben z pevného plastu o vnitřním průměru 290 mm.

- 399/1 Samostatný kotouč pro odvíjení kabelu
399/2 Odvíječ se 2 kotouči
399/3 Odvíječ se 3 kotouči
399/4 Odvíječ se 6 kotouči
399/M Souprava pro 6 kotoučů



- 401 Měřicí odvíječ kabelů
401/11 Měřicí zařízení

