

Sklotextilní šňůra

## průměr D10 - 1 metr

113 ks skladem

Sklotextilní šňůra D10 - 1 metr, 600C, černá

Kód produktu	<b>610.0000000006</b>
Výrobce	<b>EBK ERET BERNARD</b>

Cena	<b>35,33 Kč</b> 29,20 Kč bez DPH
------	-------------------------------------



## Parametry

Typ, technický název

**Šňůra D10**

---

Provedení těsnění	<b>nepodlepené</b>
Tvar těsnění	<b>kruhové</b>
Průměr těsnění	<b>10</b>
Maximální pracovní teplota	<b>650</b>
Povrchová úprava těsnění	<b>černěno grafitem</b>

## Detailní popis

Sklotextilní šňůra D10 - 1 metr, 600C, černá

Těsnící pletená šňůra o průměru D10, používá se například na těsnění dveří pro starší typy kamen typu Petry

Výměna těsnící šňůry nebo těsnění) do dvířek kamen je poměrně jednoduchý úkon, který zvládne většina lidí svépomocí.

- **Průměr šňůry** zjistíte změřením té staré nebo nahlédnutím do návodu ke kamnům.
- Těsnění se obvykle prodává na metry – doporučuje se koupit s rezervou.
- Používejte **speciální keramické těsnící šňůry a provazce, které odolávají vysokým teplotám**

Těsnění je důležité pro správnou funkci kamen, protože zabraňuje unikání kouře a zajišťuje účinné spalování. Níže je krok za krokem postup:

---

### Postup výměny těsnící šňůry u dvířek kamen:

#### Potřebné nástroje a materiály:

- Nová těsnící šňůra (vhodného průměru, např. 10 až 16 mmmm dle typu kamen)
- Tepelně odolné lepidlo na těsnění (např. kamnářský silikon, vysokoteplotní silikon), neutrální
- Šroubovák, klíče, nebo kleště (na demontáž dvířek, pokud je potřeba)
- Nůžky nebo ostrý nůž
- Drátěný kartáč nebo smirkový papír
- Ochranné rukavice a brýle (volitelné, ale doporučené)

---

### Ukončení provozu kamen kamen a vychladnutí:

Ujistěte se, že kamna jsou zcela vychladlá a nepoužívala se minimálně několik hodin.

#### Demontáž starého těsnění:

Otevřete dvířka a opatrně vytáhněte starou těsnící šňůru.

Pokud je přilepená, použijte šroubovák nebo kleště pro opatrné odstranění.

### **Vyčištění drážky:**

Pomocí drátěného kartáče nebo smirkového papíru důkladně očistěte drážku od zbytků starého lepidla, prachu a sazí.

Čistá drážka zajistí lepší přilnavost nového lepidla.

### **Zkouška nové šňůry:**

Nasucho si přiložte novou těsnicí šňůru do drážky, abyste ověřili správnou délku.

Na jeden konec nalepte ukončovací pásku – a zastříhněte konec.

### **Nanesení lepidla:**

Do vyčištěné drážky naneste tenkou vrstvou kamnářského lepidla

### **Vložení nové šňůry:**

Těsnicí šňůru vložte do drážky, pevně ji přitlačte a ujistěte se, že dobře sedí po celém obvodu.

Zastříhněte na délku a konec zajistěte páskou proti roztřepení

### **Nechte zaschnout:**

Nechte lepidlo zaschnout