



STRUNY DO CIĘCIA

Firma Extrem/Fobaro jest wyłącznym dystrybutorem strun do cięcia wiodącego włoskiego producenta firmy **Filtex – Comitec**. Producent jest w stanie wykonać dowolny typ struny o długości i średnicy, która Państwa interesuje. Minimalna długość wynosi 1500mm, maksymalna długość nie jest określona.

Nasze struny wykonane są z wysokiej jakości stali węglowej, spawanej stopem cyny i srebra, czyszczone w myjce ultradźwiękowej i pokryte powłoką antykorozyjną.

Posiadamy w swojej ofercie narzędzia do cięcia różnorodnych materiałów.



FILWOOL

struny do cięcia skalnej wełny mineralnej **Rockwool**, która przeznaczona jest do produkcji izolacji cieplnych, akustycznych i ociepleń.

Dostępne są 3 rodzaje strun:

FILWOOL

Standardowa struna do cięcia skalnej wełny mineralnej **Rockwool**

FILWOOL R

Struna zwiększająca prędkość cięcia, jednak jej właściwości ściernie powodują większe pylenie.

FILWOOL WTT

Struna pokryta wolframem, twardsza więc pozwala na bardzo precyzyjne cięcie wełny **Rockwool**. Wersja WTT to zdecydowanie wyższa jakość i odporność niż poprzednie.



FILGLASS

struny do cięcia materiału **Foamglass** (szkła piankowego) lub **Cellular Glass** (szkła komórkowego).

Dostępne są 3 rodzaje strun:

FILGLASS

Standardowa struna do cięcia szkła piankowego **Foamglass**.

FILGLASS R

Struna zwiększająca prędkość cięcia, jednak jej właściwości ściernie powodują większe pylenie.

FILGLASS WTT

Struna pokryta wolframem, twardsza więc pozwala na bardzo precyzyjne cięcie szkła piankowego **Foamglass**. Wersja WTT to zdecydowanie wyższa jakość i odporność niż poprzednie.



FILFEN

struny do cięcia **żywicy fenolowej**, która przeznaczona jest do produkcji izolacji cieplnych, akustycznych i ociepleń, ponadto stosowana jest w przemyśle kwiatowych do produkcji gąbek do kompozycji kwiatowych z kwiatów świeżych i suszonych.

Dostępne są 3 rodzaje strun:

FILFEN

Standardowa struna do cięcia **żywicy fenolowej**.

FILFEN INOX

Struna pokryta stalą nierdzewną – większa wytrzymałość.

FILGLASS WSS

Struna pokryta molibdenem. Wersja WSS to zdecydowanie wyższa jakość i wytrzymałość niż poprzednie.

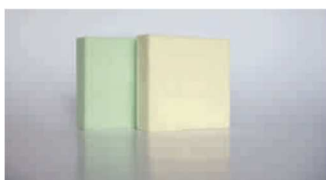
Fobaro Sp. z o.o. S.K.A.

Ul. Robocza 40 ; Poznań 61-517
tel. 61 89 66 600, fax. 61 89 66 601
e-mail: info@extrem.com.pl, http://www.extrem.com.pl
NIP: 5213659470



FILESTR

struny do cięcia **polistyrenu ekstrudowanego** (XPS, styrodur), przeznaczonego do produkcji izolacji cieplnych, akustycznych i ociepleń.
Dostępny jest tylko jeden, standardowy rodzaj struny.



FILPUR

struny do cięcia **sztywnej pianki poliuretanowej**, przeznaczonego do produkcji izolacji cieplnych, akustycznych i ociepleń.
Dostępny jest tylko jeden, standardowy rodzaj struny.



FILESP

struny do cięcia **żywicy ekspandowanej** (lub **elastycznej pianki poliuretanowej**), materiałów stosowanych w branży meblarskiej.

Dostępne są 2 rodzaje strun:

FILESP

Standardowa struna do cięcia elastycznej pianki poliuretanowej, pozwalająca na cięcie bezpyłowe.

FILESP R

Struna pozwalająca na szybsze cięcie, jednak powoduje większe pylenie.



FILSIL

struny do cięcia **krzemianu wapnia**, używanego w zastosowaniach przemysłowych tj. ochrona przeciwpożarowa lub izolacja termiczna w przemyśle okrętowym, kolejowym lub hotelarskim, stosowana głównie jako powłoka w drzwiach przeciwpożarowych.

Dostępny jest tylko jeden, standardowy rodzaj struny.



FILAGL

struny do cięcia **pianek z tworzywa sztucznego**, materiału produkowanego z odpadów elastycznej pianki poliuretanowej, stosowanej w przemyśle meblarskim.
Dostępny jest tylko jeden, standardowy rodzaj struny.

Fobaro Sp. z o.o. S.K.A.

Ul. Robocza 40 ; Poznań 61-517
tel. 61 89 66 600, fax. 61 89 66 601
e-mail: info@extrem.com.pl, http://www.extrem.com.pl
NIP: 5213659470