

Kotwica bezwęzłowa ReelX STT



Kotwica do zespołów ortopedycznych, wykonana z materiału PEEK oraz trzonu ze stali nierdzewnej, wyposażona w szew bezwęzłowy typu ReelX STT (Specific Tissue Tensioning). Kotwica wyposażona jest w linkę stabilizującą oraz podwójny nawlekacz ułatwiający przeciąganie szwu/taśmy przez kotwicę, zamontowana na elemencie wsuwającym zbudowanym z trzonu wykonanego ze stali nierdzewnej i uchwytu wykonanego z akrylonitryl-butadien-styrenu (ABS), umożliwiającą stopniową regulację naprężania szwów poprzez obroty czarnego pokrętła na końcu rękojeści (każde 60° obrotu rękojeści nawleka 1.5mm szwu/taśmy na trzon kotwicy). Możliwość bezpośredniego wprowadzenia w kość, bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi.

Cechy charakterystyczne:

- dostępna w rozmiarze 4.5mm i 5.5mm
- szew bezwęzłowy typu ReelX STT (Specific Tissue Tensioning)
- możliwość napięcia szwów z siłą 310 ± 50 N
- możliwość zaimplementowania do 4 nici/2 taśm do rdzenia kotwicy (w przypadku kotwicy 4.5mm) lub 2 nici/1 taśmy do rdzenia kotwicy (w przypadku kotwicy 5.5mm)

Zestawienie dostępnych produktów:

3910-600-062	4.5mm ReelX STT Knotless Anchor (5szt)
3910-600-060	5.5mm ReelX STT Knotless Anchor (5szt)