

Celowniki piszczelowe do rekonstrukcji ACL



Opis produktu:

Celowniki artroskopowe firmy Richard Wolf zostały zaprojektowane z dbałością o najmniejsze szczegóły przy rekonstrukcjach jednopęczkowych jak i dwupęczkowych. Systemy celownicze zapewniają wyjątkową stabilność mechaniczną umożliwiając zawsze bardzo precyzyjne ustawienie wierconego kanału jednocześnie umożliwiając regulację kąta wejścia.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Oprócz dwóch standardowych wersji celownika piszczelowego do rekonstrukcji ACL metodą jednopęczkową (single-bundle), firma Richard Wolf zaprojektowała specjalny celownik przeznaczone do rekonstrukcji ACL metodą dwupęczkową (double-bundle).

1. Celownik piszczelowy do rekonstrukcji więzadeł ACL (metoda jednopęczkowa)

Celownik piszczelowy do rekonstrukcji więzadeł ACL metodą jednopęczkową (single-bundle):

- Celownik hakowy (ostrzy)
- Celownik łyżkowy (tępy)

2. Celownik piszczelowy do rekonstrukcji więzadeł ACL (metoda dwupęczkowa)

Celowniki przeznaczone do rekonstrukcji dwupęczkowych posiadają specjalnie zaprojektowany kształt uwzględniając przy tym istotne cechy dla struktur anatomicznych prawego i lewego kolana. Wywiercenie dwóch kanałów w kości jest bardzo precyzyjne z uwzględnieniem stałego mostu kostnego pomiędzy wierconymi kanałami kostnymi.

Celownik piszczelowy do rekonstrukcji więzadeł ACL metodą dwupęczkową (double-bundle):

- Celownik piszczelowy do rekonstrukcji prawego kolana metodą dwupęczkową
- Celownik piszczelowy do rekonstrukcji lewego kolana metodą dwupęczkową

Zobacz prezentację:

Informacje:

Model: