

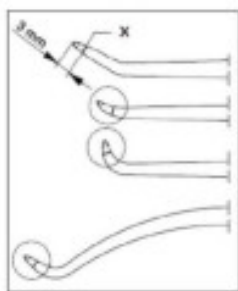
Mikrofraktory

Opis produktu:

Przy pomocy mikrofraktorów firmy Richard Wolf wykonuje się liczne otwory - „mikrozłamania” w odsłoniętej płytce warstwy podchrzęstnej kości. Występują o różnym kącie zakrzywienia szpikulca. Każdy z nich wyposażony jest w antypoślizgowy ergonomiczny uchwyt.



Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Przy pomocy mikrofraktorów firmy Richard Wolf wykonuje się liczne otwory - „mikrozłamania” w odsłoniętej płytce warstwy podchrzęstnej kości. Wydobywanie się kropelek tłuszczu świadczy o osiągnięciu właściwej penetracji otworu, która zwykle wynosi około 3-4 mm. Mikrofraktor nie powoduje martwicy termicznej komórek na brzegach otworu w przeciwieństwie do nawiercania drutami Kirschnera.

Mikrofraktory występują o różnym kącie zakrzywienia szpikulca. Każdy z nich wyposażony jest w antypoślizgowy ergonomiczny uchwyt. Szpikuliec każdego mikrofraktora posiada marker prawidłowej penetracji (**3 mm**) do części podchrzęstnej widoczny w obrazie artroskopowym. Marker prawidłowej penetracji szpikulca wykonany został w postaci mikrowyżłobienia wokół szpikulca.

[img-6918-left-large_default]

Dostępne wersje:

- **mikrofraktor z zakrzywionym szpikulcem 15°** (891631521): **Microfraktor** wygięty **15°**, długość robocza **170 mm**. Znacznik prawidłowej penetracji w postaci mikro wyżłobienia umieszczony **3 mm** od ostrego zakończenia szpikulca. Uchwyt ergonomiczny, gumowy antypoślizgowy zapewniający pewny chwyt instrumentu.
- **mikrofraktor z zakrzywionym szpikulcem 30°** (891633021): **Microfraktor** wygięty **30°**, długość robocza **170 mm**. Znacznik prawidłowej penetracji w postaci mikro wyżłobienia umieszczony **3 mm** od ostrego zakończenia szpikulca. Uchwyt ergonomiczny, gumowy antypoślizgowy zapewniający pewny chwyt instrumentu.
- **mikrofraktor z zakrzywionym szpikulcem 45°** (891634521): **Microfraktor** wygięty **45°**, długość robocza **170 mm**. Znacznik prawidłowej penetracji w postaci mikro wyżłobienia umieszczony **3 mm** od ostrego zakończenia szpikulca. Uchwyt ergonomiczny, gumowy antypoślizgowy zapewniający pewny chwyt instrumentu.
- **mikrofraktor w kształcie litery S z zakrzywionym szpikulcem 35°** (891633522): **Microfraktor w kształcie litery S** wygięty **35°**, długość robocza **170 mm**. Znacznik prawidłowej penetracji w postaci mikro wyżłobienia umieszczony **3 mm** od ostrego zakończenia szpikulca. Uchwyt ergonomiczny, gumowy antypoślizgowy zapewniający pewny chwyt instrumentu.
- **mikrofraktor z zakrzywionym szpikulcem 60°** (891636021): **Microfraktor** wygięty **60°**, długość robocza **170 mm**. Znacznik prawidłowej penetracji w postaci mikro wyżłobienia umieszczony **3 mm** od ostrego zakończenia szpikulca. Uchwyt ergonomiczny, gumowy antypoślizgowy zapewniający pewny chwyt instrumentu.
- **mikrofraktor w kształcie litery S z zakrzywionym szpikulcem 60°** (891636022): **Microfraktor w kształcie litery S** wygięty **60°**, długość robocza **170 mm**. Znacznik prawidłowej penetracji w postaci mikro wyżłobienia umieszczony **3 mm** od ostrego zakończenia szpikulca. Uchwyt ergonomiczny, gumowy antypoślizgowy zapewniający pewny chwyt instrumentu.
- **mikrofraktor z zakrzywionym szpikulcem 80°** (891638021): **Microfraktor** wygięty **80°**, długość robocza **170 mm**. Znacznik prawidłowej penetracji w postaci mikro wyżłobienia umieszczony **3 mm** od ostrego zakończenia szpikulca. Uchwyt ergonomiczny, gumowy antypoślizgowy zapewniający pewny chwyt instrumentu.

Akcesoria dodatkowe:

- Kosz do sterylizacji i przechowywania narzędzi.

Informacje:

Model:

Mikrofraktory: zakrzywione o kąt 15 stopni, zakrzywione o kąt 30 stopni, zakrzywione o kąt 45 stopni, zakrzywione o kąt 35 stopni w kształcie litery S, zakrzywione o kąt 60 stopni, zakrzywione o kąt 80 stopni, zakrzywione o kąt

60 stopni w kształcie litery S