



Система
комплекти
инструменти
Zimmer®



Оперативна простота, случай след случай



Пример: Хирургическа последователност за имплантата 3.7mmD Tapered Screw-Vent



Стъпка 1: Импантатът 3.7mmD Tapered Screw-Vent е цветово кодиран в зелено. Започнете с първата зелена линия от комплекта, която показва първия борер, който да се използва за пробиване за този размер имплантат.



Стъпка 2: Следвайте зеленото от ляво на дясно, един протокол, пунктираната зелена лента показва крайния борер. При плътна кост прескочете пунктираната зелена лента и отидете директно на следващата непрекъсната зелена лента. Последната непрекъсната лента в последователността показва крайния борер за плътна кост.



Стъпка 3: При пробиване на плътна кост по избор може да използвате 3.7mmD метчик за кортикална кост, разположен в зелената втулка точно под последната непрекъсната зелена лента в последователността.

Борери Driva™ с отлични характеристики

Продукт на задълбочени

изследвания и тестване, отлични параметри и вътрешно оводняване, борерите Driva могат да се използват повторно и предлагат висока степен на острота и дълготрайност.

- Подобреният дизайн на борера улеснява лесното почистване и стерилизация
- Цветните ленти и ецването на размера спомагат за проста идентификация и смяна
- Всички борери са направени от неръждаема стомана с подобрени свойства, с прогресивна геометрия, която осигурява висока степен на здравина и ефективност на рязане
- Корозионно устойчивото покритие защитава остротата на борера
- Каналите и лазерно гравирани дълбочинни ленти осигуряват подобрена видимост

