
Указания за употреба

387.013S

Свредел \varnothing 2,5 mm, със стопер, дължина 270/70 mm,
3-канален

Тези указания за употреба не са
предназначени за разпространение в САЩ.



Authorised Representative

DePuy Ireland UC
Loughbeg
Ringaskiddy
Co. Cork Ireland

Указания за употреба

387.013S Свредел Ø 2,5 mm, със стопер, дължина 270/70 mm, 3-канален

Предпазни мерки за безопасност

Моля, преди употреба прочетете внимателно тези указания за употреба, брошурата на Synthes „Важна информация“ и съответните хирургични техники. Уверете се, че познавате съответната хирургична техника.

Материал

Материал: Стандарт:
Неръждаема стомана (SSt) ASTM F 899, ASTM A 276, ISO 7153-1

Свределът 387.013S е предназначен само за еднократна употреба.

Свределът трябва да се използва с помощта на интензификатор за изображения.

Свределът може да се използва само в комбинация с електрически инструмент с опция за бавен старт и непрекъснато регулируемо увеличаване на скоростта. Synthes препоръчва Electric Pen Drive 60 000 оборота/мин (05.001.010) или Air Pen Drive (05.001.080). Като опция може да се използва електрическият инструмент с батерия Colibri II (532.101) или Compact Air Drive II (511.701).

Свределът трябва да се използва с насочващия ръкав (387.014), който насочва режещата част на свредела. Изправената ос и насочващият ръкав дават на свредела допълнителна стабилност против огъване, отговаряйки по този начин на нуждите от по-голяма прецизност.

Тъй като инструментите за винтова фиксация на C1/C2 са предназначени за перкутанна употреба, те трябва да са дълги и следователно са подложени на по-големи механични натоварвания, отколкото късите инструменти.

Поради това обърнете внимание на следното, когато използвате свредела:

Ако свределът не се държи в права линия по оста си, тежестта на електрическия инструмент може да упражни значително лостово предаване върху свредела с дължина 270 mm. Това ще доведе до огъване и съответни натоварвания в най-слабата част на свредела, т.е. в режещата част с диаметър 2,5 mm. Свределът може да се счупи, ако

– свределът се огъне прекомерно или многократно

и/или

– свределът се огъне и едновременно с това върху него се приложи голяма въртяща сила с електрическия инструмент.

Следователно свределът трябва да се държи в права линия по оста си и с електрическия инструмент трябва да се работи с минимална въртяща сила и ниска скорост на въртене.

За да се избегне рискът от неконтролирани многократни натоварвания от огъване, свределът е предназначен само за еднократна хирургична употреба.

Преди да започнете да пробивате, проверете дали свределът се движи концентрично. Ако случаят не е такъв, ще се получи прекалено натоварване, потенциално водещо до фрактура и неточно пробиване.

Ако свределът се използва в комбинация с инструменти за компютърна навигация, моля, направете справка в специфичните им указания за безопасност и за работа.


Не поставяйте тежки предмети върху свредела по време на съхранение.

Стерилно изделие

STERILE R Стерилизирано с облъчване

Съхранявайте медицинските изделия в оригиналната им защитна опаковка и не ги изваждайте от опаковката до момента непосредствено преди употреба. Преди употреба проверете срока на годност на продукта и се уверете в целостта на стерилната опаковка. Да не се използва, ако опаковката е повредена.

Изделие за еднократна употреба

 Да не се използва повторно

Продукти, предназначени за еднократна употреба, не трябва да се използват повторно.

Повторното използване или обработване (напр. почистване и повторна стерилизация) могат да нарушат структурната цялост на изделието и/или да доведат до неуспешното му функциониране, което може да причини нараняване, заболяване или смърт на пациента.

Освентова повторното използване или обработване на изделия, предназначени за еднократна употреба, може да създаде риск от замърсяване, напр. вследствие на пренасяне на инфекциозен материал от един пациент на друг. Това може да доведе до нараняване или до смърт на пациента или оператора.

CE
0123



Synthes GmbH
Eimattstrasse 3
4436 Oberdorf
Switzerland
Tel: +41 61 965 61 11
Fax: +41 61 965 66 00
www.depuysynthes.com