
Naudojimo instrukcijos

387.013S

grąžtas \varnothing 2,5 mm, su stabdikliu, ilgis 270/70 mm,
3 griovelių

Ši naudojimo instrukcija
neskirta platinti JAV.



Authorised Representative

DePuy Ireland UC
Loughbeg
Ringaskiddy
Co. Cork Ireland

Naudojimo instrukcijos

387.0135 grąžtas Ø 2,5 mm, su stabdikliu, ilgis 270/70 mm, 3 griovelių

Su sauga susijusios atsargumo priemonės

Prieš naudodami atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją, „Synthes“ brošiūrą „Svarbi informacija“ ir atitinkamų chirurginių metodų aprašymą. Įsitikinkite, kad gerai išmanote reikiamą chirurginį metodą.

Medžiaga

Medžiaga: Standartinė:
Nerūdijantysis plienas ASTM F 899, ASTM A 276, ISO 7153-1

Grąžtas 387.0135 skirtas tik vienkartiniam naudojimui.

Grąžtą būtina naudoti su vaizdo intensyvinimo įtaisu.

Grąžtą galima naudoti tik su elektriniu įrankiu, turinčiu lėto paleidimo parinktį, kurio sūkių skaičiaus didėjimą galima nuolat reguliuoti. „Synthes“ rekomenduoja elektrinę 60 000 sūk./min. pieštukinę pavarą (05.001.010) arba orinę pieštukinę pavarą (05.001.080). Pasirinktinai galima naudoti „Colibri II“ baterija maitinamą elektrinį įrankį (532.101) arba „Compact Air Drive II“ (511.701).

Grąžtas turi būti naudojamas su kreipiančiąja mova (387.014), kuri nukreipia grąžto pjaunančiąją dalį. Sustiprintas velenas ir kreipiančioji mova suteikia grąžtui papildomo stabilumo lenkiant, taip tenkinamas didesnio tikslumo poreikis.

Kadangi instrumentai C1 / C2 fiksavimui sraigtais skirti perkutaniniam naudojimui, jie turi būti ilgi ir todėl juos veikia didesnis mechaninis įtempimas, lyginant su trumpais instrumentais.

Todėl naudodami grąžtą atkreipkite dėmesį į tolesnius dalykus:

Jei grąžtas nelaikomas tiesiai išilgai jo ašies, galimas intensyvus elektrinio įrankio svorio lemiamas svorto reiškinys 270 mm grąžtui. Tai lemia silpniausios grąžto dalies, t. y. 2,5 mm skersmens pjaunančiosios dalies, linkimą ir atitinkamus įtempimus. Grąžtas gali lūžti, jei

– grąžtas per daug arba pakartotinai lenkiamas

ir (arba)

– grąžtas lenkiamas ir kartu elektriniu įrankiu grąžto atžvilgiu naudojama didelė sukimo jėga.

Todėl grąžtas turi būti laikomas tiesia linija išilgai jo ašies ir turi būti naudojama mažiausia elektrinio įrankio sukimo jėga ir maža sukimosi sparta.

Siekiant išvengti nekontroliuojamo pakartotinio lenkimo įtempimo, grąžtas indukuotinas tik vienkartiniam chirurginiam naudojimui.

Prieš pradėdami gręžti patikrinkite, ar grąžtas sukasi koncentriškai. Jei taip nėra, tai sukels per didelį įtempimą, dėl kurio gali atsirasti lūžimas ir netikslus gręžimas.

Jei grąžtas naudojamas kartu su kompiuterinei navigacijai skirtais instrumentais, žr. jų konkrečias saugos ir naudojimo instrukcijas.

Sandėliavimo metu nedėkite sunkių daiktų ant grąžto viršaus.


Sterilus įtaisas

STERILE R Sterilizuotas spinduliuote

Medicinos įtaisu laikykite jų originalioje apsauginėje pakuotėje, neišimkite jų iš pakuotės, kol nebūssite pasiruošę iškart panaudoti.

Prieš naudodami patikrinkite produkto galiojimo pabaigos datą ir patikrinkite sterilios pakuotės vientisumą. Nenaudokite, jei pakuotė apgadinta.

Vienkartinis įtaisas

 Pakartotinai nenaudoti

Vienkartiniam naudojimui skirtų produktų negalima naudoti pakartotinai.

Panaudojus arba apdorojus (pvz., išvalius arba sterilizavus) pakartotinai, gali būti pažeistas įtaiso konstrukcijos vientisumas ir (arba) įtaisas gali sugesti, todėl pacientas gali būti sužalotas, susargintas arba žūti.

Be to, pakartotinai naudojant arba apdorojant vienkartinius įtaisu gali kilti užteršimo rizika, pvz., dėl infekcinių medžiagų pernešimo nuo vieno paciento kitam. Dėl šios priežasties pacientas arba naudotojas gali būti sužalotas arba mirti.


0123



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