

**Винты канюлированные
для шейки бедра $\varnothing 7.0$ мм**

№ по каталогу	Длина винта, мм
070.060-32	60
070.065-32	65
070.070-32	70
070.075-32	75
070.080-32	80
070.085-32	85
070.090-32	90
070.095-32	95
070.100-32	100
070.105-32	105
070.110-32	110

\varnothing тела винта	4.5 мм
\varnothing головки	8.0 мм
размер шестигранника	3.5 мм



Материал - сплав титана

\varnothing внутреннего отверстия 2.1 мм

Длина резьбы 32 мм



**Винт канюлированный для шейки бедра
с обратной метчиковой заточкой.**

Показания: остеосинтез шейки бедра.

№ по каталогу	Длина винта, мм
070.060-16	60
070.065-16	65
070.070-16	70
070.075-16	75
070.080-16	80
070.085-16	85
070.090-16	90
070.095-16	95
070.100-16	100
070.105-16	105
070.110-16	110

\varnothing тела винта	4.5 мм
\varnothing головки	8.0 мм
размер шестигранника	3.5 мм



Материал - сплав титана

\varnothing внутреннего отверстия 2.1 мм

Длина резьбы 16 мм



**Винт канюлированный для шейки бедра
с обратной метчиковой заточкой.**

Показания: остеосинтез шейки бедра.

Отвертка канюлированная	№ по каталогу	Материал
	270.350-160	нержавеющая сталь



Направитель для введения спиц	№ по каталогу	Материал
	270.002-000	нержавеющая сталь



Сверло канюлированное	№ по каталогу	Материал
	270.050-220	нержавеющая сталь

∅ внутреннего отверстия 2.1 мм

∅ сверла 4.5 мм



Метчик канюлированный	№ по каталогу	Материал
	270.070-200	нержавеющая сталь

∅ резьбы 7.0 мм



Винты БКС \varnothing : 2.5 мм; 3.0 мм; 3.5 мм



**Винты канюлированные
БКС \varnothing 2.5 мм**

№ по каталогу	Длина винта, мм
025.033.15	15
025.033.18	18
025.033.20	20
025.033.22	22
025.033.24	24
025.033.26	26
025.033.28	28
025.033.30	30
025.033.32	32

\varnothing цилиндрической резьбы 2.5 мм
 \varnothing конической резьбы 3.3 мм

**Винты канюлированные
БКС \varnothing 3.0 мм**

№ по каталогу	Длина винта, мм
030.036.15	15
030.036.18	18
030.036.20	20
030.036.22	22
030.036.24	24
030.036.26	26
030.036.28	28
030.036.30	30
030.036.32	32

\varnothing цилиндрической резьбы 3.0 мм
 \varnothing конической резьбы 3.6 мм

**Винты канюлированные
БКС \varnothing 3.5 мм**

№ по каталогу	Длина винта, мм
035.040.15	15
035.040.18	18
035.040.20	20
035.040.22	22
035.040.24	24
035.040.26	26
035.040.28	28
035.040.30	30
035.040.32	32

\varnothing цилиндрической резьбы 3.5 мм
 \varnothing конической резьбы 4.0 мм

Материал - сплав титана

Комплектуются спицей \varnothing 1.0 мм; длиной 65 мм.

Винты БКС

бесшляпочные канюлированные самонарезающие

предназначены для синтеза мелких костей кисти и стопы при помощи направляющей спицы.

- винт состоит из конической резьбовой части и цилиндрической
- длина цилиндрической резьбы - 9,0 мм, шаг - 1,0 и 1,2 мм
- длина конической резьбы - 3,0 мм, шаг - 0,6 мм
- имеет метчиковую заточку
- внутреннее отверстие 1,1 мм
- внутренний шестигранник 1,8 мм
- материал - сплав титана ВТ6, ВТ3-1

Отвертка канюлированная (для винтов БКС)

№ по каталогу

Материал

218.005

нержавеющая сталь

Размер шестигранника 1.8 мм

