

- H 162 SL
- H 162 SXL



Размер · Size	Ø 1/10 mm	014
L	mm	8,0

Под турбинный наконечник (FG) - Friction Grip (FG)

- H162SL.314. ... 014

- H162SXL.314. ... 014

Под угловой наконечник (RA) - Right-angle (RA)

- H162SL.204. ... 014

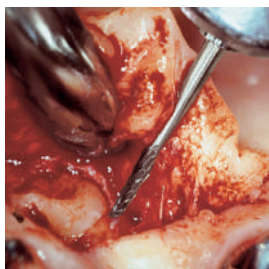
Под прямой наконечник (HP) - Handpiece (HP)

- H162SL.104. ... 014

- ◇ = Ø_{max} 40000 min⁻¹/rpm
- = Ø_{max} 100000 min⁻¹/rpm
- ▣ = Ø_{max} 120000 min⁻¹/rpm
- ▤ = Ø_{max} 160000 min⁻¹/rpm

Костная фреза для высокоэффективного разрезания кости

Bone cutter with high-efficiency cutting design



Для кости и твердой ткани зуба
Костная фреза
For bone tissue and hard tooth substance
Bone cutter

- H 254 E
- H 254 LE



Размер · Size	Ø 1/10 mm	012
L	mm	6,0

Под турбинный наконечник (FG) - Friction Grip (FG)

- H254E.314. ... 012

- H254LE.314. ... 012

Под угловой наконечник (RA) - Right-angle (RA)

- H254E.204. ... 012

Под угловой наконечник, длинный (RAL) - Right-angle long (RAL)

- H254E.205. ... 012

Под прямой наконечник (HP) - Handpiece (HP)

- H254E.104. ... 012

- ◇ = Ø_{max} 40000 min⁻¹/rpm
- ◆ = Ø_{max} 80000 min⁻¹/rpm

Комбинированный инструмент для деликатного препарирования кости и твердой ткани зуба
Combination instrument for conservative preparation of bone tissue and hard tooth substance





H 255 E



Размер · Size	Ø 1/10 mm	012
L	mm	6,0

Под турбинный наконечник (FG) · Friction Grip (FG)



H255E.314. ... ◀012

Под турбинный наконечник, экстрадлинный (FGXL) · Friction Grip extra-long (FGXL)



H255E.316. ... ◀012

Под угловой наконечник (RA) · Right-angle (RA)



H255E.204. ... ◀012

Под прямой наконечник (HP) · Handpiece (HP)



H255E.104. ... ◀012

◊ = \odot_{\max} 40000 min⁻¹/rpm
 ◈ = \odot_{\max} 80000 min⁻¹/rpm

Цилиндрическая фреза для эффективного препарирования кости и твердой ткани зуба
 Cylindrical bone cutter for efficient preparation of bone tissue and hard tooth substance

H 162 STZ



Размер · Size	Ø 1/10 mm	016
L	mm	9,0

Под турбинный наконечник (FG) · Friction Grip (FG)



H162STZ.314. ... ◈016

Под угловой наконечник (RA) · Right-angle (RA)



H162STZ.204. ... ◈016

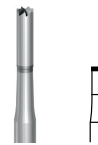
Под прямой наконечник (HP) · Handpiece (HP)



H162STZ.104. ... ◈016

■ = \odot_{\max} 100000 min⁻¹/rpm
 ◈ = \odot_{\max} 160000 min⁻¹/rpm
 Костная фреза, конусная, максимальная режущая способность благодаря особой насечке ST, с ZrN покрытием
 Bone cutter tapered, maximum cutting performance thanks to special ST-toothing, ZrN coated

H 207 D



Размер · Size	Ø 1/10 mm	012
US No.		958D

Под турбинный наконечник, экстрадлинный (FGXL) · Friction Grip extra-long (FGXL)



500 316 150001 ...

H207D.316. ... 012

\odot_{\max} 300000 min⁻¹/rpm
 Торцевой бор для иссечения костной ткани при хирургическом удлинении коронковой части зуба, для воссоздания естественной биологической ширины или для выравнивания дна полости, лазерная маркировка глубины = 4 мм
 End-cutting bur for reducing bone substance during surgical crown extension, for recreating the natural biological width or for creating a flat preparation floor in the cavity, laser marking at 4 mm

K 157



Размер · Size	Ø 1/10 mm	016
L	mm	9,0

Под турбинный наконечник (FG) · Friction Grip (FG)



K157.314. ... ◈016

Под угловой наконечник (RA) · Right-angle (RA)



K157.204. ... ◈016

Под угловой наконечник, длинный (RAL) · Right-angle long (RAL)



K157.205. ... ◈016

Под прямой наконечник (HP) · Handpiece (HP)

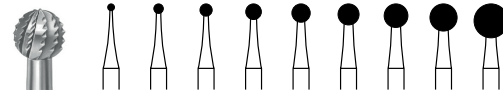


K157.104. ... ◈016

◊ = \odot_{\max} 40000 min⁻¹/rpm
 ◈ = \odot_{\max} 160000 min⁻¹/rpm

Костная фреза, керамическая
 Bone cutter made of ceramic

H 141 A



Размер · Size	Ø 1/10 mm	010	014	018	023	027	031	035	040	050
US No.		-	-	-	8SA	10SA	11SA	-	-	-

Под угловой наконечник, длинный (RAL) · Right-angle long (RAL)



500 205 001298 ...

H141A.205. ... - ◈014 ◈018 ◈023 ◈027 ◈031 ◈035 ◈040 -

Под угловой наконечник, экстрадлинный (RAXL) · Right-angle extra-long (RAXL)



500 206 001298 ...

H141A.206. ... ◈010 ◈014 ◈018 ◈023 ◈027 ◈031 ◈035 ◈040 -

Под прямой наконечник (HP) · Handpiece (HP)



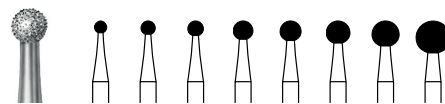
500 104 001298 ...

H141A.104. ... ◈010 ◈014 ◈018 ◈023 ◈027 ◈031 ◈035 ◈040 ◈050

◊ = \odot_{\max} 60000 min⁻¹/rpm
 ◈ = \odot_{\max} 80000 min⁻¹/rpm
 ■ = \odot_{\max} 100000 min⁻¹/rpm

Костная фреза, шаровидная, особый дизайн рабочей части позволяет снизить вибрацию
 Bone cutter round, with special cutting design for smooth operation

242



Размер · Size	Ø 1/10 mm	018	021	023	029	031	035	040	050
---------------	-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Под прямой наконечник (HP) · Handpiece (HP)



242.104. ...

■018 ■021 ■023 ■029 ■031 ■035 ◈040 ◈050

◊ = \odot_{\max} 80000 min⁻¹/rpm
 ■ = \odot_{\max} 100000 min⁻¹/rpm

Алмазный, шаровидный
 Diamond, round

Ваш менеджер:

Ассортимент и полный каталог на сайте gk.stomus.ru

