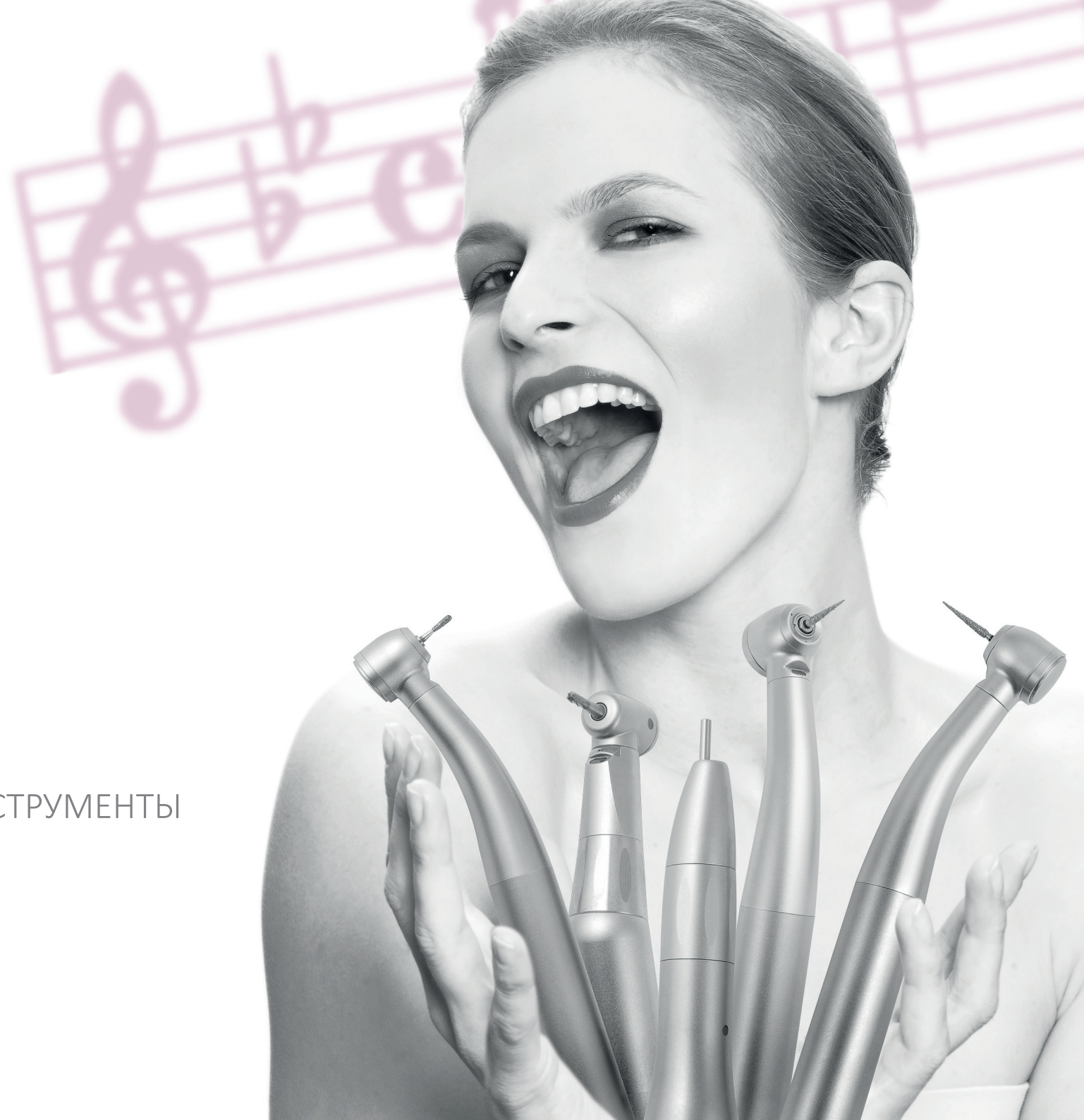




CHIRANA
Medical STARÁ
TURÁ



Chirana MUSIC

DENTAL INSTRUMENTS

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

DENTÁLNE NÁRADIE

Put your trust in tradition...

Доверяйте традиции...

Dôverujte tradícii...

since 1935



Our history

Наша история

Naša história

CHIRANA Music instruments- Wide range of instruments with and without light

Стоматологические инструменты CHIRANA Music – Широкий выбор инструментов с подсветкой и без подсветки

Náradie CHIRANA Music – Široký výber svetelného i nesvetelného náradia

Stainless steel and titanium

Bodies and functional parts from stainless steel and titanium means high hygienic standard with possibility to use washing automat, disinfection and sterilization.

Ceramic bearings

Guarantee of reliability and long life. Quiet, vibration-free operation.

Oilless bearings save costs on operation.

Quick stop function

Rotor is stopped up to 1 sec. That eliminates a risk of injuring and suction from patient's cavity.

Vacuum elimination

Air non-return valve prevents to suck oral fluids and other contaminants into the handpiece.

Optimum cooling by side spray, triple spray or 5-nozzle spray.

Lighting

The CHIRANA Medical instruments are available in versions without light and with light (bulb and LED).

LED lighting improves the visibility of operative field, generates natural white light similar to daylight, eliminates heating of handpieces and has longer life cycle as traditional bulb.

Нержавеющая сталь, титан

Кожухи и функциональные части наконечников, изготовленные из этих материалов, представляют собой высокий гигиенический стандарт с возможностью применения моющего автомата, дезинфекции и стерилизации.

Керамические подшипники

- гарантия надежности и длительного срока службы, тихий ход без вибраций.

Подшипники без смазки экономят расходы на эксплуатацию.

Быстрая остановка

Остановка ротора до 1 с уменьшает риск ранения и элиминирует отсасывание из полости рта пациента.

Элиминация разрежения

Воздушный антиретракционный клапан автоматически препятствует всасыванию из полости рта в инструменты жидкости и другого рода загрязнения.

Оптимальное охлаждение

обрабатываемого места обеспечено боковым, 3- или 5-струйным водяным спреем с оптимальной мощностью.

Освещение

Стоматологические инструменты CHIRANA Medical выпускаются без подсветки и с подсветкой (галогенные лампочки и светодиоды LED).

Освещение LED улучшает освещение рабочего поля, создает естественный белый свет, похожий на дневной, уменьшает нагрев наконечников. У него больше срок службы, чем у традиционных лампочек.

Nehrdzavejúca ocel', titán

Plášte a funkčné časti násadcov z týchto materiálov predstavujú vysoký hygienický štandard s možnosťou použitia umývacieho automatu, dezinfekcie a sterilizácie.

Keramické ložiská

Záruka spoľahlivosti a dlhej životnosti, tichý chod bez vibrácií.

Ložiská bez mazania šetria náklady na prevádzku.

Rýchle zastavenie

Zastavenie rotora do 1 s znížuje riziko poranenia a eliminuje nasávanie z ústnej dutiny pacienta.

Eliminácia podtlaku

Vzduchový antiretrakčný ventil automaticky zabraňuje nasávaniu ústnej tekutiny a iných nečistôt do náradia.

Optimálne chladenie ošetrovaného miesta je zabezpečené bočným, trojdýzovým alebo päťdýzovým vodným sprejom s optimálnym výkonom.

Osvetlenie

Dentálne náradie CHIRANA Medical je vyrábané vo verzii bez svetla i so svetlom (halogénové žiarovky a LED).

LED osvetlenie zlepšuje osvetlenie pracovného poľa, vytvára prirodzené biele svetlo podobné dennému svetlu, znížuje ohrievanie násadcov. Má dlhšiu životnosť ako tradičné žiarovky.

TGL 637 A



Basic model:

- stainless steel body
- push - button chucking system
- ceramic bearings
- flexible fiber optics
- source of light - bulb
- triple spray
- connection: R 420 quick coupler
- sterilisable 135 °C

TURBINES – quickcoupling with light

Following special order:

- titanium body
- 5-nozzle spray
- cellular glass optics

Standard versions:

TGL 637 A LED

- light source - LED

TGL 637 AH

- ceramic bearings with quick stop (up to 1 sec.)

TGL 637 AHF

- ceramic oilless bearings with quick stop (up to 1 sec.)

TGL 637 AHF LED

- ceramic oilless bearings with quick stop (up to 1 sec.)
- light source - LED

TGL 637 AM

- Multiflex coupling

TGL AMHF

- Ceramic oilless bearings with quick stop (up to 1 sec.)
- Multiflex connection



Основная модель:

- кожух из нержавеющей стали
- кнопочное крепление
- керамические подшипники
- источник света – лампочка
- 3-струйный спрей
- присоединение – быстросъемное соединение R 420 N
- стерилизация 135 °C

Стандартные исполнения:**TGL 637 A LED**

- источник света LED

TGL 637 AH

- керамические подшипники с быстрой остановкой до 1 s

TGL 637 AHF

- керамические подшипники без смазки с быстрой остановкой до 1 s

TGL 637 AHF LED

- керамические подшипники без смазки с быстрой остановкой до 1 s
- источник света LED

TGL 637 AM

- присоединение к Multiflex

TGL AMHF

- керамические подшипники без смазки с быстрой остановкой до 1 s
- присоединение к Multiflex

Варианты по особому заказу:

- кожух из титана
- 5-струйный спрей
- целлюлярный световод

Základný model:

- nerezový plášť
- tlačidlové upínanie
- keramické ložiská
- flexibilný svetlovod
- zdroj svetla – žiarovka
- 3-dýzový spray
- pripojenie – rýchlospojka R 420
- sterilizácia 135 °C

Štandardné prevedenia:**TGL 637 A LED**

- zdroj svetla LED

TGL 637 AH

- keramické ložiská s rýchlym zastavením do 1 s

TGL 637 AHF

- keramické ložiská bez mazania s rýchlym zastavením do 1 s

TGL 637 AHF LED

- keramické ložiská bez mazania s rýchlym zastavením do 1 s
- zdroj svetla LED

TGL 637 AM

- pripojenie na Multiflex

TGL AMHF

- keramické ložiská bez mazania s rýchlym zastavením do 1 s
- pripojenie na Multiflex

Varianty na zvláštnu objednávku:

- titánový plášť
- 5 dýzový spray
- celulárny svetlovod

TG 637



Basic model:

- stainless steel body
- push-button chucking system
- ceramic bearings
- triple spray
- connection: R 420 N quick coupler
- sterilisable 135 °C

Standard versions:

TG 637 HF

- ceramic oilless bearings with quick stop (up to 1 sec.)

TG 637 M

- Multiflex connection

TG 637 MHF

- ceramic oilless bearings with quick stop (up to 1 sec.)
- Multiflex coupling

TG 637 N

- NSK coupling

Following special order:

- titanium body
- 5-nozzle spray

TURBINES – quick coupling without light



Основная модель:

- кожух из нержавеющей стали
- кнопочное крепление
- керамические подшипники
- 3-струйный спрей
- присоединение – быстросъемное соединение R 420 N
- стерилизация 135 °C

Стандартные исполнения:**TG 637 HF**

- керамические подшипники без смазки, с быстрой остановкой (до 1 s)

TG 637 M

- присоединение к Multiflex

TG 637 MHF

- керамические подшипники без смазки с быстрой остановкой (до 1 s)
- присоединение к Multiflex

TG 637 N

- подключение к быстросъемному соединению NSK

Варианты по особому заказу:

- кожух из титана
- 5-струйный спрей

Základný model:

- nerezový plášť
- tlačidlové upínanie
- keramické ložiská
- 3-dýzový spray
- pripojenie – rýchlospojka R 420 N
- sterilizácia 135 °C

Štandardné prevedenia:**TG 637 HF**

- keramické ložiská bez mazania s rýchlym zastavením (do 1 s)

TG 637 M

- pripojenie na Multiflex

TG 637 MHF

- keramické ložiská bez mazania s rýchlym zastavením (do 1 s)
- pripojenie na Multiflex

TG 637 N

- pripojenie na rýchlospojku NSK

Varianty na zvláštnu objednávku:

- titánový plášť
- 5 dýzový spray

TG 656

**Basic model:**

- stainless steel body
- push-button chucking system
- ceramic bearings
- side spray
- connection: 4-ISO-Midwest
- sterilisable 135 °C

Standard versions:**TG 656 H**

- bearings with quick stop (up to 1 sec.)

TG 656 HF

- ceramic oilless bearings with quick stop (up to 1 sec.)

Following special order:

- titanium body

TURBINES – without quickcoupling



Основная модель:

- кожух из нержавеющей стали
- кнопочное крепление
- керамические подшипники
- боковой спрей
- присоединение – 4-ISO-Midwest
- стерилизация 135 °C

Стандартные исполнения:**TG 656 H**

- керамические подшипники с быстрой остановкой до 1 s

TG 656 HF

- керамические подшипники без смазки с быстрой остановкой до 1 s

Варианты по особому заказу:

- кожух из титана

Základný model:

- nerezový plášť
- tlačidlové upínanie
- keramické ložiská
- bočný spray
- pripojenie – 4-ISO-Midwest
- sterilizácia 135 °C

Štandardné prevedenia:**TG 656 H**

- keramické ložiská s rýchlym zastavením do 1 s

TG 656 HF

- keramické ložiská bez mazania s rýchlym zastavením do 1 s

Varianty na zvláštnu objednávku:

- titánový plášť

TGL 656 EASY



ENGLISH

- compactly hygienic design
- coating body
- push-button chucking system
- ceramic bearings
- flexible fibre optic
- source of light: LED
- 5-nozzle spray accessible from outside
- low weight: 50 g
- washable and thermodisinfectable in washing automat
- connection: 6-ISO-Midwest
- sterilisable 135 °C

SLOVENČINA

- kompaktný hygienický dizajn
- povlakový plášť
- tlačidlové upínanie
- keramické ložiská
- flexibilný svetlovod
- zdroj svetla LED
- 5-dýzový spray prístupný zvonku
- nízka hmotnosť: 50 g
- možnosť čistenia a termickej dezinfekcie v umývacom automate
- pripojenie 6-ISO-Midwest
- sterilizácia 135 °C

РУССКИЙ

- компактный гигиенический дизайн
- кожух с покрытием
- кнопочное крепление
- керамические подшипники
- флексибельный световод
- источник света LED
- 5-струйный спрей, доступный снаружи
- низкий вес: 50 г
- возможность очистки и термической дезинфекции в моющем автомате
- присоединение 6-ISO-Midwest- стерилизация 135 °C



TURBINES – without quickcoupling
ТУРБИННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ- без быстросъемного соединения
TURBÍNOVÉ NÁSADCE – bez rýchlospojky

TG 656 EASY



ENGLISH

- compactly hygienic design
- coating body
- ceramic bearings
- 5- nozzle spray accessible from outside
- low weight: 46 g
- washable and thermodisinfectable in washing automat
- connection: 4-ISO Midwest
- sterilisable 135 °C

SLOVENČINA

- kompaktný hygienický dizajn
- povlakový plášť
- keramické ložiská
- 5-dýzový spray prístupný zvonku
- nízka hmotnosť: 46 g
- možnosť čistenia a termickej dezinfekcie v umývacom automate
- pripojenie 4-ISO-Midwest
- sterilizácia 135 °C

РУССКИЙ

- компактный гигиенический дизайн
- кожух с покрытием
- керамические подшипники
- 5-струйный спрей, доступный снаружи
- низкий вес: 46 г
- возможность очистки и термической дезинфекции в моющем автомате
- присоединение 4-ISO-Midwest
- стерилизация 135 °C



TURBINES – without quickcoupling
ТУРБИННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ- без быстросъемного соединения
TURBÍNOVÉ NÁSADCE – bez rýchlospojky

TGL 546



E N G L I S H

- stainless steel body
- push-button chucking system
- ceramic bearings
- triple spray
- flexible fiber optic
- bulb in hose
- connection: EN ISO 9168 type B
- sterilisable 135 °C

SLOVENČINA

- nerezový plášť
- tlačidlové upínanie
- keramické ložiská
- 3-dýzový spray
- flexibilný svetlovod
- žiarovka v hadici
- pripojenie EN ISO 9168 typ B
- sterilizácia 135 °C

Р У С С К И Й

- кожух из нержавеющей стали
- кнопочное крепление
- керамические подшипники
- 3-струйный спрей
- флексибельный световод
- лампочка в шланге
- присоединение EN ISO 9168 тип B
- стерилизация 135 °C



TURBINES – without quickcoupling
ТУРБИННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ- без быстросъемного соединения
TURBÍNOVÉ NÁSADCE – bez rýchlospojky

TG 546



E N G L I S H

- stainless steel body
- push-button chucking system
- ceramic bearings
- triple spray
- connection: 4-ISO-Midwest
- sterilisable 135 °C

Р У С С К И Й

- кожух из нержавеющей стали
- кнопочное крепление
- керамические подшипники
- 3-струйный спрей
- присоединение – 4-ISO-Midwest
- стерилизация 135 °C

SLOVENČINA

- nerezový plášť
- tlačidlové upínanie
- keramické ložiská
- 3-dýzový spray
- pripojenie – 4-ISO-Midwest
- sterilizácia 135 °C

TURBINES – without quickcoupling
ТУРБИННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ- без быстросъемного соединения
TURBÍNOVÉ NÁSADCE – bez rýchlospojky



TS 655

**Basic model:**

- stainless steel body
- small head suitable for children treatment
- push-button chucking system
- ceramic bearings
- side spray
- connection: 4-ISO-Midwest

Standard versions:**TS 655 HF**

- ceramic bearings with quick stop
(up to 1 sec.)

TSL 655 LED

- light source: LED
- flexible fiber optic
- triple spray
- connection: 6-ISO-Midwest

TURBINES – without quickcoupling



ТУРБИННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ- без быстросъемного соединения / TURBÍNOVÉ NÁSADCE – bez rýchlospojky

Основная модель:

- кожух из нержавеющей стали
- маленькая головка, подходящая для детей
- кнопочное крепление
- керамические подшипники
- боковой спрей
- присоединение 4-ISO-Midwest

Стандартные исполнения:**TS 655 HF**

- подшипники без смазки с быстрой остановкой до 1 s

TSL 655 LED

- источник света LED
- гибкий световод
- тройной спрей
- присоединение 6-ISO-Midwest

Základný model:

- nerezový plášť
- malá hlavička vhodná na ošetrenie detí
- tlačidlové upínanie
- keramické ložiská
- bočný spray
- pripojenie 4-ISO-Midwest

Štandardné prevedenia:**TS 655 HF**

- ložiská bez mazania s rýchlym zastavením do 1 s

TSL 655 LED

- zdroj svetla LED
- flexibilný svetlovod
- 3-dýzový spray
- pripojenie 6-ISO-Midwest

- standard equipment / стандартное оснащение / štandardné vybavenie
 - possible versions / возможности исполнения / možnosti prevedenia
 - ✗ following special order / только по заказу / len na objednávku

See an overview of all turbines and their characteristics

TG 656	TG 656 EASY	TGL 656 EASY	TG 637	TGL 637 A	TGL 637 A LED	TG 546	TGL 546	TS 655	TSL 655
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
○				○	○				
○			○	○	○			○	
●			●	●	●	●	●	●	●
●			x	x	x				
	●	●							
		●			●				●
			●				●		
			x	x					
●	●		●			●		●	
			●	●	●	●	●		●
●	●	x	x	x					

Таблица всех турбин и их параметров / Prehľad všetkých turbín a ich parametrov

TG 656	TG 656 EASY	TGL 656 EASY	TG 637	TGL 637 A	TGL 637 A LED	TG 546	TGL 546	TS 655	TSL 655
--------	-------------	--------------	--------	-----------	---------------	--------	---------	--------	---------

●								●		Side spray Спрей боковой Spray bočný
										380 000 ± 10 %
										420 000 ± 10 %
										Operating speed max. (min ⁻¹) Обороты max. (min ⁻¹) Otáčky max. (min ⁻¹)
										18
										14
										Power max. (W) Мощность max. (W) Výkon max. (W)
										38 l / 0,21 MPa
										40 l / 0,21 MPa
										Head Ø (mm) Диаметр головки (mm) Priemer hlavičky (mm)
										Min. 35 N
										Retention power Сила вытягивания Vytáhovacia sila
58	46	50	50	50	50	59	59	55	55	Weight (g) Масса (g) Hmotnosť (g)

connection / присоединение / pripojenie

●	●							●		4-ISO-Midwest
		●						●		6-ISO-Midwest
			●	●						R 420 quickcoupling/быстроуемное соединение/rýchlospojka
			●							R 420 N quickcoupling/быстроуемное соединение/rýchlospojka
			○	○	○					KaVo Multiflex Lux - "M" ○
			○							NSK QD-J coupling/присоединение/pripojenie - "N" ○
						●				EN ISO 9168 - 3

Ch 660 B LESS

MICROMOTORS with light



- brushless micromotor
- stainless steel body and the ending
- INTRAMATIC Lux connection
- operating speed regulabe from 100 to 40 000 rpm (with CHIRANA regulation)
- torque 35 mNm
- with Endo function
- torque control
- 3 Endo-working modes: auto-stop, or auto-reverse, or auto-reverse forward
- air filter
- light source: LED
- fully sterilisable at 135 °C
- quiet, vibrations-free operation
- hose connector Chirana

Following special order:

- titanium body and the ending



МИКРОДВИГАТЕЛИ с подсветкой / MIKROMOTORY svetelné

РУССКИЙ

SLOVENČINA

- бескоммутаторный двигатель
- кожух и наконечник из нержавеющей стали
- наконечник INTRAMATIC Lux
- регулировка оборотов 100 – 40 000 min⁻¹ (с регулировкой CHIRANA)
- крутящий момент 35 mNm
- эндо-функция
- управление крутящим моментом
- 3 рабочих режима эндо-функции: auto-stop, auto-reverse, auto-reverse forward
- воздушный фильтр
- источник света: LED
- полностью стерилизуемый при 135 °C
- шланг с коннектором Chirana

Вырианты по особому заказу:

- кожух и наконечник из титана

- bezkomutátorový motor
- nerezový plášť a koncovka
- koncovka INTRAMATIC Lux
- otáčky regulačné 100 – 40 000 min⁻¹ (s reguláciou CHIRANA)
- krútiaci moment 35 mNm
- Endo-funkcia
- ovládanie krútiaceho momentu
- 3 endo pracovné módy: auto-stop, auto-reverse, auto-reverse forward
- vzduchový filter
- zdroj svetla: LED
- kompletne sterilizovateľný pri 135 °C
- hadicový konektor Chirana

Varianty na zvláštnu objednávku:

- plášť a koncovka z titánu

Ch 660 Light

MICROMOTORS with light



Basic model:

- commutator micromotor
- stainless steel body and the ending
- INTRAMATIC Lux connection
- operating speed regulable from 60 to 40 000 rpm (with CHIRANA regulation)
- torque 35 mNm
- air filter
- light source: bulb
- only removable coat sterilisable at 135 °C
- hose connector Chirana

Standard versions:

Ch 660 LED

- light source: LED

Following special order:

- titanium body and the ending



МИКРОДВИГАТЕЛИ с подсветкой / MIKROMOTORY svetelné

Основная модель:

- коммутаторный двигатель
- кожух и наконечник из нержавеющей стали
- наконечник INTRAMATIC Lux
- регулировка оборотов 60 – 40 000 min⁻¹ (с регулировкой CHIRANA)
- крутящий момент 35 mNm
- воздушный фильтр
- источник света: лампочка
- стерилизуемый только съемный кожух при 135 °C
- шланг с коннектором Chirana

Стандартные исполнения:

Ch 660 LED

- источник света: LED

Вырианты по особому заказу:

- кожух и наконечник из титана

Základný model:

- komutátorový motor
- nerezový plášť a koncovka
- koncovka INTRAMATIC Lux
- otáčky regulačné 60 – 40 000 min⁻¹ (s reguláciou CHIRANA)
- krútiaci moment 35 mNm
- vzduchový filter
- zdroj svetla: žiarovka
- sterilizovateľný iba odnímateľný plášť pri 135 °C
- hadicový konektor Chirana

Štandardné prevedenia:

Ch 660 LED

- zdroj svetla: LED

Varianty na zvláštnu objednávku:

- plášť a koncovka z titánu

Ch 660



E N G L I S H

- commutator micromotor
- stainless steel body and the ending
- INTRAMATIC Lux connection
- operating speed regulable from 60 to 40 000 rpm
(with CHIRANA regulation)
- torque 35 mNm
- air filter
- only removable coat sterilisable at 135 °C
- hose connector Chirana

SLOVENČINA

- komutátorový motor
- nerezový plášť a koncovka
- koncovka INTRAMATIC
- otáčky regulovateľné 60 – 40 000 min⁻¹
(s reguláciou CHIRANA)
- krútiaci moment 35 mNm
- vzduchový filter
- sterilizovateľný iba plášť pri 135 °C
- hadicový konektor Chirana

Р У С С К И Й

- коммутаторный двигатель
- кожух и наконечник из нержавеющей стали
- наконечник INTRAMATIC
- регулировка оборотов 60 – 40 000 min⁻¹
(регулировка CHIRANA)
- крутящий момент 35 mNm
- воздушный фильтр
- стерилизуемый только кожух при 135 °C
- шланг с коннектором Chirana



MICROMOTORS without light
МИКРОДВИГАТЕЛИ без подсветки
MIKROMOTORY nesvetelné

Ch 660 model 460



ENGLISH

- commutator micromotor
- stainless steel body and the ending
- INTRAMATIC connection
- operating speed regulable from 60 to 40 000 rpm (with CHIRANA regulation)
- torque 35 mNm
- cooling air vent through openings in coat
- hose connector Chirana (ATAS)

РУССКИЙ

- коммутаторный двигатель
- кожух из нержавеющей стали
- наконечник INTRAMATIC
- обороты с регулировкой 60 – 40 000 min⁻¹ (с регулировкой CHIRANA)
- крутящий момент 35 mNm
- выход охлаждающего воздуха микродвигателя из кожуха
- шланг с коннектором Chirana (ATAS)

SLOVENČINA

- komutátorový motor
- nerezový plášť
- koncovka INTRAMATIC
- otáčky regulovalné 60 – 40 000 min⁻¹ (s reguláciou CHIRANA)
- krútiaci moment 35 mNm
- výstup chladiaceho vzduchu mikromotora plášťom
- hadicový konektor Chirana (ATAS)

MICROMOTORS without light
МИКРОДВИГАТЕЛИ без подсветки
MIKROMOTORY nesvetelné



120 L



E N G L I S H

- contra-angle hanpiece 1:1 compatible with 168 D-T head
- body and functional parts from stainless steel
- separate internal cooling media
- cellular optic
- sterilisable 135 °C

HANDPIECES
МИКРОМОТОРИЧЕСКИЕ НАКОНЕЧНИКИ
MIKROMOTOROVÉ NÁSADCE

Following special order:

- titanium body
- without light (120)

Р У С С К И Й

- угловой наконечник 1:1 для применения с головкой 168 D-T
- кожух и функциональные части из нержавеющей стали
- внутренняя двухканальная система охлаждения
- целлюлярный световод
- стерилизация 135 °C

Варианты исполнения:

- кожух из титана
- без подсветки (120)

SLOVENČINA

- uhlový násadec 1:1 pre použitie s hlavičkou 168 D-T
- plášť a funkčné časti z nerezovej ocele
- vnútorný dvojkanálový systém chladenia
- svetlovod celulárny
- sterilizácia 135 °C

Varianty prevedenia:

- plášť z titánu
- bez svetla (120)

120 D



E N G L I S H

- contra-angle hanpiece 1:1 compatible with 168 D-T, 168 D heads
- body and functional parts from stainless steel
- separate internal cooling media
- sterilisable 135 °C

Р У С С К И Й

- угловой наконечник 1:1 для применения с головками 168 D, 168 D-T
- кожух и функциональные части из нержавеющей стали
- внутренняя двухканальная система охлаждения
- стерилизация 135 °C

SLOVENČINA

- uhlový násadec 1:1 pre použitie s hlavičkami 168 D, 168 D-T
- plášť a funkčné časti z nerezovej ocele
- vnútorný dvojkanálový systém chladenia
- sterilizácia 135 °C

HANDPIECES
МИКРОМОТОРИЧЕСКИЕ НАКОНЕЧНИКИ
MIKROMOTOROVÉ NÁSADCE

168 D-T



E N G L I S H

- compatible with contra-angle
120 L, 120 D, 1:1
- push-button chucking system
- body and functional parts
from stainless steel
- sterilisable 135 °C

РУССКИЙ

- головка для 120 L, 120 D, 1:1
- кнопочное крепление
- кожух и функциональные части из нержавеющей стали
- стерилизация 135 °C

SLOVENČINA

- hlavička pre 120 L, 120 D, 1:1
- tlačidlové upínanie
- plášť a funkčné časti z nerezovej ocele
- sterilizácia 135 °C

168 D



E N G L I S H

- compatible with contra-angle
120 D, 1:1
- pivoted chucking system
- body - Cr-coating
- functional parts from stainless
steel
- sterilisable 135 °C

РУССКИЙ

- головка для 120 D, 1:1
- крепление планкой
- материал кожуха – покрытие - Cr
- функциональные части из нержавеющей стали
- стерилизация 135 °C

SLOVENČINA

- hlavička pre 120 D, 1:1
- planžetové upínanie
- materiál plášťa – povlak Cr
- funkčné časti z nerezovej ocele
- sterilizácia 135 °C

HEADS
ГОЛОВКИ
HLAVIČKY

110 D



ENGLISH

- straight handpiece 1:1
- body and functional parts from stainless steel
- separate internal cooling media
- effortless control of chucking system
- low-vibration operation
- sterilisable 135 °C

РУССКИЙ

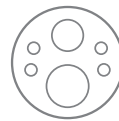
- прямой наконечник 1:1
- кожух и функциональные части из нержавеющей стали
- двухканальная внутренняя проводка охлаждающих сред
- уменьшенная управляющая сила крепления
- низкий уровень вибраций
- стерилизуемый при 135 °C

SLOVENČINA

- priamy násadec 1:1
- plášť a funkčné časti z nerezovej ocele
- vnútorný rozvod chladiacich médií dvojkanálový
- znížená ovládacia sila upínania
- nízka úroveň vibrácií
- sterilizovateľný pri 135 °C

HANDPIECES
МИКРОМОТОРИЧЕСКИЕ НАКОНЕЧНИКИ
MIKROMOTOROVÉ NÁSADCE

R 420



ENGLISH

- stainless steel
- with light
- connection: ISO-6-Midwest

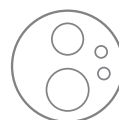
РУССКИЙ

- материал – нержавеющая сталь
- с подсветкой
- присоединение ISO-6-Midwest

SLOVENČINA

- materiál - nerezová oceľ
- so svetlom
- pripojenie ISO-6-Midwest

R 420 N



ENGLISH

- stainless steel
- without light
- connection: 4-ISO-Midwest

РУССКИЙ

- материал – нержавеющая сталь
- без подсветки
- присоединение 4-ISO-Midwest

SLOVENČINA

- materiál - nerezová oceľ
- bez svetla
- pripojenie 4-ISO-Midwest

QUICKCOUPLINGS
СОЕДИНЕНИЯ
RÝCHLOSPOJKY

OZK 92 B

ENGLISH

- body and functional parts from stainless steel
- sterilisable 135 °C
- connection Borden
- tips sterilisable 135 °C

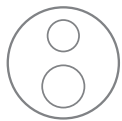


РУССКИЙ

- кожух и функциональные части из нержавеющей стали
- стерилизация 135 °C
- присоединение Borden
- насадки можно стерилизовать, 135 °C

SLOVENČINA

- plášť a funkčné časti z nerezovej ocele
- sterilizácia 135 °C
- pripojenie Borden
- koncovky sterilizovateľné 135 °C



OZK 92

ENGLISH

- body and functional parts from stainless steel
- sterilisable 135 °C
- connection: 4-ISO-Midwest
- tips sterilisable 135 °C

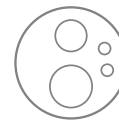


РУССКИЙ

- кожух и функциональные части из нержавеющей стали
- стерилизация 135 °C
- присоединение 4-ISO-Midwest
- насадки можно стерилизовать, 135 °C

SLOVENČINA

- plášť a funkčné časti z nerezovej ocele
- sterilizácia 135 °C
- pripojenie 4-ISO-Midwest
- koncovky sterilizovateľné 135 °C



PNEUMATIC SCALERS
ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СКАЛЕРЫ
PNEUMATICKÉ ODSTRAŇOVAČE ZUBNÉHO KAMEŇA

1



OZK 93 N



ENGLISH

- body and functional parts from stainless steel
- sterilisable 135 °C
- connection R 420 N quick coupler
- tips sterilisable 135 °C

2



OZK 93 Ti



ENGLISH

- body from titanium and functional parts from stainless steel
- sterilisable 135 °C
- KaVo ®Multiflex coupling
- tips sterilisable 135 °C

3



РУССКИЙ

- кожух и функциональные части из нержавеющей стали
- стерилизация 135 °C
- присоединение R 420 N
- насадки можно стерилизовать, 135 °C

SLOVENČINA

- plášť a funkčné časti z nerezovej ocele
- sterilizácia 135 °C
- pripojenie R 420 N
- koncovky sterilizovateľné 135 °C

РУССКИЙ

- кожух из титана и функциональные части из нержавеющей стали
- стерилизация 135 °C
- присоединение быстросъемное соединение KaVo ®Multiflex
- насадки можно стерилизовать, 135 °C

SLOVENČINA

- plášť z titánu a funkčné časti z nerezovej ocele
- sterilizácia 135 °C
- pripojenie rýchlospojka KaVo ®Multiflex
- koncovky sterilizovateľné 135 °C

KN



nozzle for handpieces and heads

для микромоторических наконечников и головок
pre mikromotorové násadce a hlavičky

KT



nozzle Midwest, Borden turbines

для классических турбинок, Midwest, Borden
pre turbínky klasické, Midwest, Borden

QD-J



for turbines with NSK QD-J coupling

для турбинок с быстросъемными соединениями NSK QD-J
pre turbínky s rýchlospojkou NSK QD-J

KRL



nozzle for quickcoupling turbines and for OZK 93 N scaler

для скалеров OZK 93 N и турбинок с быстросъемными соединениями
pre OZK 93 N a turbínky rýchlospojkové

KM



nozzle for MULTIFLEX coupling turbines and OZK 93 Ti scaler

для скалеров OZK 93 Ti и турбинок (с быстросъемными соединениями Multiflex)
pre OZK 93 Ti a turbínky (s rýchlospojkami Multiflex)

SPRAY NOZZLES / CARE

УХОД ЗА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИМИ ИНСТРУМЕНТАМИ
OŠETROVANIE DENTÁLNEHO NÁRADIA

ENGLISH

Smioil spray 300 ml, Smioil spray
500 ml

High-quality cleaning and spray for
daily care of dental instruments.
Ensures a long life for CHIRANA
instruments.



РУССКИЙ

Smioil spray 300 ml, Smioil spray
500 ml

Смазывающее и очищающее
средство для регулярного
ухода за стоматологическими
инструментами, которое
обеспечит удлинение срока
жизни и правильную мощность
инструментов CHIRANA Medical.

SLOVENČINA

Smioil spray 300 ml, Smioil spray
500 ml

Vysokoúčinný čistiaci a mazací
prostriedok pre pravidelnú
starostlivosť o dentálne náradie.
Zabezpečí dlhú životnosť
a výkonnosť náradia CHIRANA
Medical.

Registered trade marks / Регистрированные бренды / Registrované ochranné známky

Chirana-inox

Chirana



Chirana
Medical & Dental Company



CHIRANA Medical, a.s., Nám. Dr. A. Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá, Slovak Republic

Tel.: +421 32 7752257 Fax: +421 32 7752218 e-mail: medical@chirana.eu www.chirana.eu

