



Chirana MUSIC

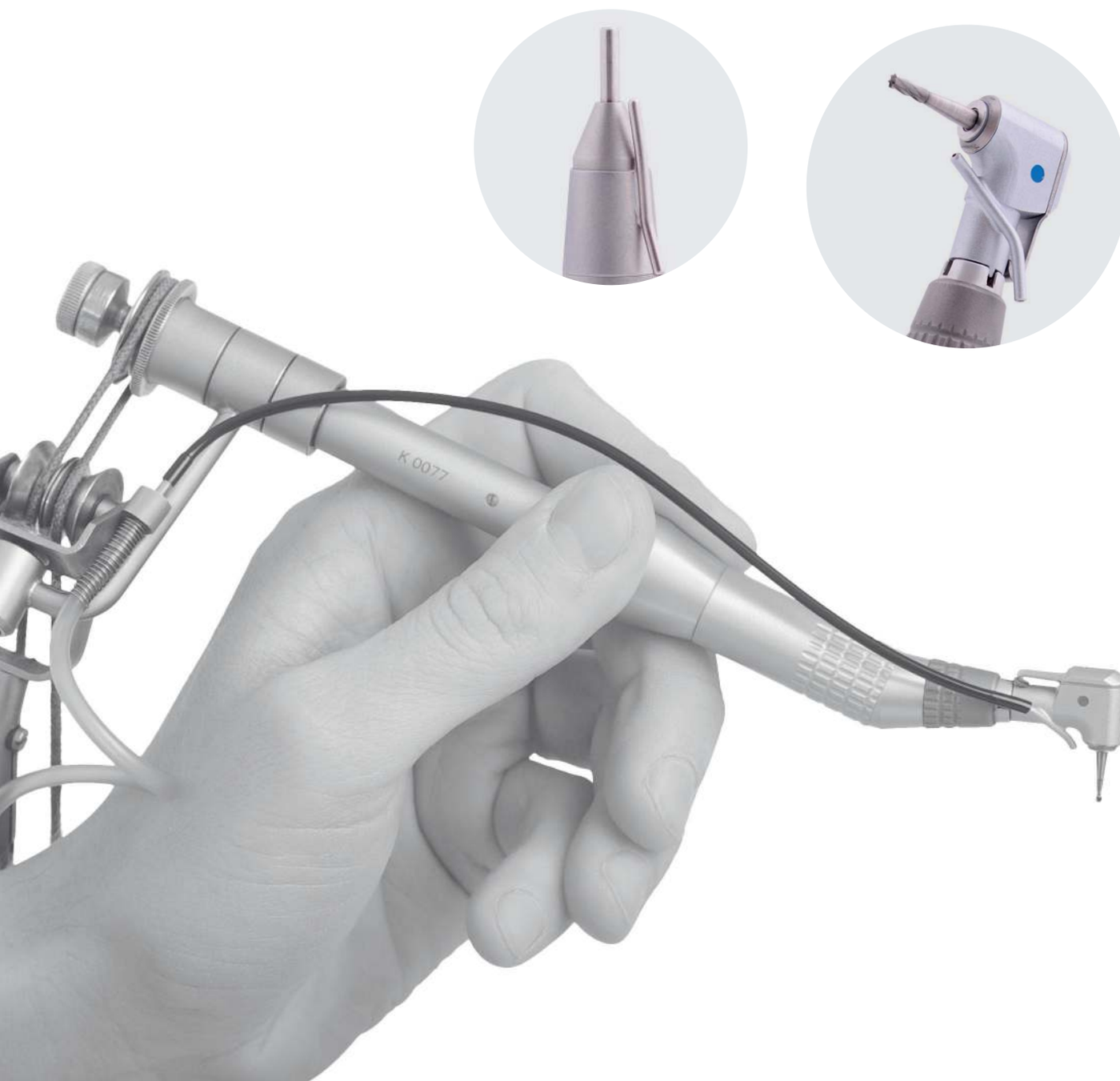
DENTAL INSTRUMENTS
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ
DENTÁLNE NÁRADIE

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 oceľ, 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 znižuje riziko poranenia a eliminuje nasávanie z ústnej dutiny pacienta.

Eliminácia podtlaku

Vzduchový antiretrakčný ventil automaticky zabráňuje 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, znižuje 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

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

TURBINES – quickcoupling with light

Following special order:

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



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
- клетчатый 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 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 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 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

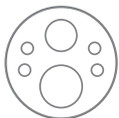
TG 656 HF

- 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 thermoisinfectable in washing automat
- connection: 6-ISO-Midwest
- sterilisable 135 °C

РУССКИЙ

- компактный гигиенический дизайн
- кожух с покрытием
- кнопочное крепление
- керамические подшипники
- гибкий световод
- источник света LED
- 5-струйный спрей, доступный снаружи
- низкий вес: 50 g
- 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

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



TG 656 EASY



ENGLISH

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

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



TGL 546



ENGLISH

- 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

РУССКИЙ

- кожух из нержавеющей стали
- кнопочное крепление
- керамические подшипники
- 3-струйный спрей
- гибкий световод
- лампочка в шланге
- присоединение EN ISO 9168 тип В
- стерилизация 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

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



TG 546



ENGLISH

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

РУССКИЙ

- 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

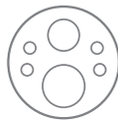
TURBINES – without quickcoupling
 ТУРБИННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ- без быстръемного соединения
 TURBÍNOVÉ NÁSADCE – bez rýchlospojky



TS 655



TS



TSL

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 H**

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

TS 655 HF

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

TSL 655

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

TURBINES – without quickcoupling



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 H

- подшипники с быстрой остановкой до 1 s

TS 655 HF

- подшипники без смазки с быстрой остановкой до 1 s

TSL 655

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

Základný model:

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

Štandardné prevedenia:

TS 655 H

- ložiská s rýchlym zastavením do 1 s

TS 655 HF

- ložiská bez mazania s rýchlym zastavením do 1 s

TSL 655

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

- standard equipment / стандартное оснащение / štandardné vybavenie
- possible versions / возможности исполнения / možnosti prevedenia
- X 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	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Ceramic bearings Керамические подшипники Keramické ložiská
○				○	○					Ceramic bearings with quick stop (up to 1 sec) – „H“ Керамические подшипники с остановкой до 1 s - "H" Keramické ložiská so zastavením do 1 s - "H" ○
○			○	○	○			○		Ceramic oilless bearings with quick stop (up to 1 sec.) – „HF“ Керамические подшипники без смазки с остановкой до 1 s – „HF“ ○ Keramické bezmazné ložiská so zastavením do 1 s – „HF“ ○
●			●	●	●	●	●	●	●	Stainless steel body Кожух из нерж. стали Plášť nerez
●			X	X	X					Titanium body Кожух из титана Plášť titán
	●	●								Coating body Кожух с покрытием Plášť povlakovaný
		●			●				●	LED light Освещение LED Osvetlenie LED
				●			●			Bulb light Освещение – лампочка Osvetlenie žiarovka
				X	X					Cellular glass optics Световод целлюлярный Svetlovod celulárny
		●		●	●		●		●	Flexible fiber optic Световод гибкий Svetlovod flexibilný
●	●		●			●		●		Without light Без подсветки Bez osvetlenia
			●	●	●	●	●		●	Triple spray Спрей 3-струйный Spray 3-dýzový
	●	●	X	X	X					5-nozzle spray 5-струйный спрей 5-dýzový spray

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		Air consumption Потребление воздуха Spotreba vzduchu
13								11		Head Ø (mm) Диаметр головки (mm) Priemer hlavičky (mm)
Min. 35 N										Retention power Сила вытягивания Vyťahovacia 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/быстросъемное соединение/rýchlospojka
			●							R 420 N quickcoupling/быстросъемное соединение/rýchlospojka
			○	○	○					KaVo Multiflex Lux - "M" ○
			○							NSK QD-J coupling/присоединение/pripojenie - "N" ○
							●			EN ISO 9168 - 3

Ch 660 B LESS



- brushless micromotor
- stainless steel body and the ending
- INTRAMATIC Lux connection
- operating speed regulabe from 100 to 40 000 rpm (with CHIRANA regulation)
- 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
- two variants:

	torque mNm	length mm	weight g
standard	25	55	106
short	20	49	90

Following special order:

- titanium body and the ending

MICROMOTORS with light



- бескоммутаторный двигатель
- кожух и наконечник из нержавеющей стали
- наконечник INTRAMATIC Lux
- регулировка оборотов 100 – 40 000 min⁻¹ (с регулировкой CHIRANA)
- 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
- возможность двух исполнений:

Варианты по особому заказу:

- кожух и наконечник из титана

	крутящий момент mNm	длина mm	масса g
standard	25	55	106
short	20	49	90

- bezkomutátorový motor
- nerezový plášť a koncovka
- koncovka INTRAMATIC Lux
- otáčky regulovateľné 100 – 40 000 min⁻¹ (s reguláciou CHIRANA)
- 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
- možnosť dvoch prevedení:

Varianty na zvláštnu objednávku:

- plášť a koncovka z titánu

	krútiaci moment mNm	dĺžka mm	hmotnosť g
standard	25	55	106
short	20	49	90

Ch 660 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



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

Варианты по особому заказу:

- кожух и наконечник из титана

Základný model:

- komutátorový motor
- nerezový plášť a koncovka
- koncovka INTRAMATIC Lux
- otáčky regulovateľné 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



ENGLISH

- 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

РУССКИЙ

- 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

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



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 мNm
- выход охлаждающего воздуха микродвигателя из кожуха
- шланг с коннектором Chirana (ATAS)

SLOVENČINA

- komutátorový motor
- nerezový plášť
- koncovka INTRAMATIC
- otáčky regulovateľné 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



ENGLISH

- 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

РУССКИЙ

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

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

HANDPIECES
МИКРОМОТОРИЧЕСКИЕ НАКОНЕЧНИКИ
MIKROMOTOROVÉ NÁSADCE

Following special order:

- titanium body
- without light (120)

Варианты исполнения:

- кожух из титана
- без подсветки (120)

Varianty prevedenia:

- plášť z titánu
- bez svetla (120)

120 D



HANDPIECES
МИКРОМОТОРИЧЕСКИЕ НАКОНЕЧНИКИ
MIKROMOTOROVÉ NÁSADCE

ENGLISH

- 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

РУССКИЙ

- 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

168 D-T



ENGLISH

- 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

HEADS
ГОЛОВКИ
HLAVIČKY

168 D



ENGLISH

- 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

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

R 420



ENGLISH

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

РУССКИЙ

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

SLOVENČINA

- material - nerezová ocel'
- so svetlom
- pripojenie ISO-6-Midwest

QUICKCOUPLINGS
СОЕДИНЕНИЯ
RÝCHLOSPOJKY

R 420 N



ENGLISH

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

РУССКИЙ

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

SLOVENČINA

- material - nerezová ocel'
- bez svetla
- pripojenie 4-ISO-Midwest

OZK 92 B



ENGLISH

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

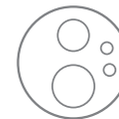
РУССКИЙ

- 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

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

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

2



OZK 93 Ti



ENGLISH

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

3



KN



nozzle for handpieces and heads
для микромоторических наконечников и головок
pre mikromotorové násadce a hlavičky

KT



nozzle Midwest, Borden turbines
для классических турбин, Midwest, Borden
pre turbíny klasické, Midwest, Borden

QD-J



for turbines with NSK QD-J coupling
для турбин с быстросъемными соединениями NSK QD-J
pre turbíny s rýchlospojkou NSK QD-J

KRL



nozzle for quickcoupling turbines and for OZK 93 N scaler
для скалеров OZK 93 N и турбин с быстросъемными соединениями
pre OZK 93 N a turbíny rýchlospojkové

KM



nozzle for MULTIFLEX coupling turbines and OZK 93 Ti scaler
для скалеров OZK 93 Ti и турбин (с быстросъемными соединениями Multiflex)
pre OZK 93 Ti a turbíny (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

Vysokoučinný 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

