

<https://socodent.cn>



佛山市森川精密器械有限公司
Foshan SOCO Precision Instrument Co.,Ltd.

地址：佛山市南海区狮山镇罗村广东新光源产业基地核心区A3座2楼之一工业厂房

联系电话：0757-81806002 / 传真：0757-81806003 /
邮箱：sales@socodent.com



微信公众号



官网



佛山市森川精密器械有限公司
Foshan SOCO Precision Instrument Co.,Ltd.

版本 2022-02



产品销往全世界 80 多个国家与地区

企业简介

佛山市森川精密器械有限公司成立于2011年,专注于口腔精密医疗器械的生产和销售。

公司先后从德国、日本、瑞典引进精密的生产、检测设备,建立健全了严苛的质量管理体系,通过了德国莱茵公司的质量管理体系考核,并拥有一支年轻、高效且严谨的质量技术管理队伍,公司产品符合国内医疗器械生产、销售法规的要求,通过了欧盟质量安全CE认证,华南地区首家通过二类医疗器械认证的手术显微镜生产企业。

目前,公司产品销往德国、英国、南美等80多个国家和地区,并在众多国家和地区授权了独家代理商,建立了完善的售后服务体系,不断赢得客户的信任和行业的声誉。森川精密历经多年的沉淀,专注于口腔精密医疗器械的研发和生产,以技术赢得客户的尊重,以质量赢得客户的信赖!

源于专业,缔造不凡!森川精密始终坚持完美主义的工匠精神,让每一款产品都闪耀着品质与艺术的光芒!



新品



NEW

切削小钢炮
P17



NEW

外水道低速牙科手机
P25



NEW

1:5增速手机
P31-----P34



NEW

牙科低速手机
P35-----P36



NEW

20:1减速种植弯机
P37

目录



SCM600手术显微镜
P01-----P04



医用马鞍椅
P05

SC镍钛锉系统
P07-----P12



牙科高速手机
P15-----P24



牙科低速手机
P25-----P39

配件
P40

欢迎来到您的现代化诊室

当您看到森川手术显微镜的时候,您看到的是一个外形时尚、线条流畅、造型优美的具有现代设计感的手术显微镜,和现代化诊室完美契合。

时尚的外表下却饱含着卓越的光学品质,您已升级到更高层次的临床治疗,为您带来更高质量、更高效的工作体验。

SCM600-UL

全高清摄像头

1080P高清画质,在术中进行高效图片管理。整合您的数字化工作流程,便于病例管理,有助于更直观的病患沟通。

内置线缆设计

再没有悬挂的各种连接线来干扰您的工作。

优化的力学结构

德国进口气弹簧,优化力学结构可以使您能够非常方便、精确的把森川显微镜移动到您需要的任何工作位置。



瞳距可调

双目镜筒瞳距可以调整到适合自己的位置。

变焦物镜

工作距离为200-300mm,变焦物镜具有高达100mm的变焦范围。

贴心的工学设计

双目镜筒0-180°倾角可调设计,显微镜整体左右0-60°可调倾角设计可以实现舒适的直立坐姿。显微镜和人眼的配合非常简单。

舒适手柄

定位方便,角度调节,手感舒适。

视野更大,更清晰

德国进口多层光学镜片,多层纳米光学镀膜,5档放大倍率,其中目镜采用12.5x广角目镜,可以提供大视野和3D立体成像。特殊的屈光补偿调节(+6--6D)适合于戴眼镜的操作者。

用心选材

高品质底座,进口静音医用移动式脚轮。



墙面式支架



天花式支架



桌面式支架



SCM600-UL



SCM600-ST

卓越的光学品质

全方位细节呈现

来自森川的手术显微镜采用卓越的复消色光学系统,色彩还原更真实,德国进口光学系统,大广角目镜,采用连续变焦物镜,5级放大倍率可以识别更小的细节和细微结构,全面提升您的诊断和治疗质量。

医患沟通更轻松

来自森川影像系统可以充分展示临床治疗前、中、后的效果。高质量诊断图形和影像使您可以向患者清晰地展示和讲解治疗方案。

人性化工学设计

设计紧凑、性能卓越、操作简便,是森川手术显微镜的主要特点。在治疗过程中,可以始终保持舒适的工学体位,可以预防背部和肩部劳损、疼痛,以及更严重的脊柱问题。

全新的照明理念

森川高性能显微镜是卓越光学品质和操控舒适性的完美结合。LED照明系统,为您提供优秀的照明效果,明暗控制和滤光片选择,可以满足您不同的治疗需求。

技术参数及配置		SCM600-UL	SCM600-ST
光学系统	复消色差光学系统	●	●
变倍系统	5档变倍主机	●	●
	5级放大倍率:3.2x、5x、8x、12.8x、20x	●	●
目镜	12.5倍广角目镜,磁吸附式插入 屈光矫正调节范围:+6~-6D,眼杯高度可调,适用于带眼镜的操作者	●	●
双目镜筒	0-180°倾角可调双目镜筒,f=170mm, 瞳距调节55mm-75mm	●	●
物镜	变焦大物镜工作距离:200-300mm	●	选配
	0-15mm微调焦大物镜,微调焦物镜:f=250mm	×	●
照明系统	LED灯珠,亮度可调,中心照度大于3000-50000L0 显色指数>90%	●	●
手柄	标准双侧手柄,360°角度可调	●	●
数字影像系统	分光器	●	选配
	数码相机镜筒	●	选配
	佳能单反数码相机	选配	选配
	无线拍照系统	选配	选配
	高清显示器	选配	选配
	高清数据线(内置)	选配	选配
支架系统	豪华显示器支架	●	选配
	高品质进口静音医用移动式底座脚轮,四轮可以锁定	●	●
	豪华落地式支架	●	●
	一体化设计,线缆内置	●	●
	底座尺寸:800X 800mm	●	●

医用马鞍椅

SCD05

产品介绍

个性创新设计,重力分配旋转座位,释放腿部神经,减少大腿上缓冲椅垫的压力,促进血液循环。

椅子面	椅子表面材质	超细纤维皮革,内置高回弹海绵,塑料板
	靠垫尺寸	445mm*400mm
	椅子大小的后背	400mm*260mm
底盘	功能	椅子靠背靠背调节10和底盘后板调节10
蒸汽杆	调动笔划	120mm-180mm
	升降道	蒸汽提升
椅子脚	材料	锌合金压铸
	表面处理	抛光
	直径	560mm
	承载能力	550KG
脚轮	材料	优质进口静音脚轮
尺寸	最高座垫	610mm
	最低座垫	485mm
	座椅重量	8.3Kg
	包装重量	9.8kg
	包装尺寸	560x570x290mm



SCD06

产品介绍

“骑式”姿势最接近站立姿势,身体使臀部和膝盖的角度增加到135°,以减轻肌腱对人体的压力,肌肉和膝盖相对放松,从而促进血液循环,避免影响坐骨神经功能。

椅子面	椅子表面材质	Pu皮革,海绵,内置注塑板
	靠垫尺寸	440mm*380mm
	椅子大小的后背	400mm*260mm
底盘	功能	椅子靠背靠背调节10和底盘后板调节10
蒸汽杆	调动笔划	120mm-180mm
	升降道	蒸汽提升
脚	材料质地	锌合金压铸
	表面处理	抛光
	直径	400mm
椅子脚	材料	锌合金压铸
	表面处理	抛光
	直径	540mm
	承载能力	550kg
脚轮	材料	优质进口静音脚轮
尺寸	最高座垫	760mm
	最低座垫	575mm
	座椅重量	9.5Kg
	包装重量	11kg
	包装尺寸	560x570x290mm



SCNITI FILE SYSTEM
Controlled memory files



更高效, 更快速, 更安全

SC Plus
NITI FILE SYSTEM

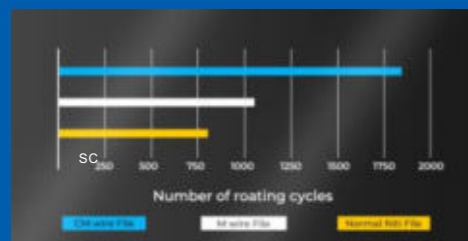
号数完整, 科学合理

安全应对各种复杂根管, 每根锉都有其特殊的使命



最新热处理工艺

最新热处理工艺造就超抗金属疲劳和腐蚀, 镍钛属性发挥到极致



更高效的切削

更高的柔性, 便于在根管内迈进, 独特的截面设计, 更高效的切割效率, 最大程度的将碎屑排出根管



全新进口CM-wire镍钛材料

高纯镍钛, 碳氧杂质含量低。抗循环疲劳能力强, 抗折断力超强, 将器械分离几率降至最低



顺应根管形态

全新的设计技术, 围绕根管的曲线轴旋转, 自顺应根管固有解剖学结构



SC 铂金版 PLUS
NITI FILE SYSTEM



	开口锉	12#	16#	18/.05	25/.04	30/.04
型号	开口锉	12#	16#	18/.05	25/.04	30/.04
横截面	Φ17	Φ12	Φ16	Φ18	Φ25	Φ30
锥度	12	02	02	05	04	4%
转数(RPM)	300	350	350	350	350	350
扭矩(N.cm)	3	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
长度	21mm/25mm/31mm					

- ◆ 1712开口锉, 更合理。
- ◆ 重做了SHAPING FILE, 1805过渡更完美。
- ◆ 配置了双变锥度通道锉, 可以在10号不锈钢锉之后即使用镍钛器械。
- ◆ 综合材质调整, 更柔和。



SC 铂金版 PLUS Lite
NITI FILE SYSTEM



	开口锉	18/.05	25/.04	30/.04
型号	开口锉	18/.05	25/.04	30/.04
横截面	Φ17	Φ18	Φ25	Φ30
锥度	12%	5%	4%	4%
转数(RPM)	300	350	350	350
扭矩(N.cm)	3	1.5	1.5	1.5
长度	21mm/25mm/31mm			

- ◆ 拥有SC铂金版完全相同的品质。
- ◆ 减少两支变锥通道锉的配置, 使产品价格更亲民, 性价比大大提高。
- ◆ 安全、简单、实用。

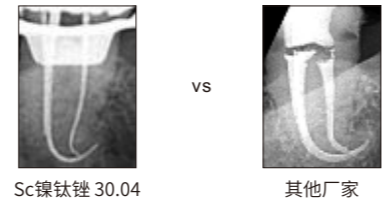




机械化学和电化学抛光可以提高金属表面的光洁度，易于清洁和消毒。



Sc镍钛锉超柔韧的新型镍钛材料，加以精湛的加工，根尖形态良好。



超强切削力，抗疲劳，抗折断。

全新进口CM镍钛材料，柔韧性好，更加顺应根管形态。

超硬合金涂层，增加产品耐磨度，提高产品的颜值。



	●	●	●	●	●	●
型号	17/.08	15/.03	20/.04	25/.04	30/.04	35/.04
横截面	Φ17	Φ15	Φ20	Φ25	Φ30	Φ35
锥度	8%	3%	4%	4%	4%	4%
转数(RPM)	375	375	375	375	375	375
扭矩(N.cm)	3	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
长度	21mm/25mm/31mm					

良好的变螺距设计,便于碎屑快速自动地排向冠方

变螺距设计及S型截面,增强了横向切割力,并减弱了器械"拧入"牙本质的效应。使用06锥度牙胶尖充填。可选360°连续旋转切削模式。



	●	●	●
型号	L1 20/.07	L2 25/.06	L3 30/.06
横截面	Φ20	Φ25	Φ30
锥度	7%	6%	6%
长度	21mm/25mm/31mm		



机用镍钛大锥度锉



规格/包装

X6 单色装/6支一盒		X1 混装/6支一盒		
SX	S1	SX	S1	S2
S2	F1	F1	F2	F3
F2	F3			

特点:



大锥度锉是变锥根管锉,独特的多锥度变化,有别于常规的根管锉,可使根管切削更快捷,更安全,更有效。
锥度:.06 建议转速为: 250-350rpm 6支/盒

手用镍钛大锥度锉



规格/包装

X6 单色装/6支一盒		X1 混装/6支一盒		
SX	S1	SX	S1	S2
S2	F1	F1	F2	F3
F2	F3			

特点:



大锥度锉是变锥根管锉,独特的多锥度变化,有别于常规的根管锉,可使根管切削更快捷,更安全,更有效。
锥度:.06 建议转速为: 250-350rpm 6支/盒

手用不锈钢R锉

用于预备根管
锥度:.02 6支/盒



规格/包装

X6 单色装/6支一盒		X1 混装/6支一盒		
06	08	10	15	20
25	30	35	40	45
50	55	60	70	80

特点:



采用优质不锈钢制造,精密的加工技术,具有良好的柔韧性,高强度的抗折断性,优质的切削力,横截面为三角形。

手用不锈钢K锉

用于搜索根管、清理及
切削根管壁 锥度:.02
6支/盒



规格/包装

X6 单色装/6支一盒		X1 混装/6支一盒		
06	08	10	15	20
25	30	35	40	45
50	55	60	70	80

特点:



采用优质不锈钢制造,精密的加工技术,具有良好的柔韧性,高强度的抗折断性,优质的切削力,横截面为正方形。

手用不锈钢H锉

用于快速清除根管残余碎屑
锥度:.02
6支/盒



规格/包装

X6 单色装/6支一盒		X1 混装/6支一盒		
06	08	10	15	20
25	30	35	40	45
50	55	60	70	80

特点:



采用优质不锈钢制造,精密的加工技术,具有良好的柔韧性,高强度的抗折断性,优质的切削力,横截面为圆形。

手用镍钛R锉

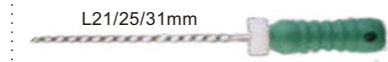
用于预备根管
锥度:.02 6支/盒



规格/包装

X6 单色装/6支一盒		X1 混装/6支一盒		
08	10	15	20	
25	30	35	40	45
50	55	60	70	80

特点:



采用优质镍钛合金制造,精密的加工技术,具有良好的柔韧性,高强度的抗折断性,优质的切削力,横截面为三角形。

手用镍钛K锉

用于搜索根管、清理及
切削根管壁 锥度:.02
6支/盒



规格/包装

X6 单色装/6支一盒		X1 混装/6支一盒		
08	10	15	20	
25	30	35	40	45
50	55	60	70	80

特点:



采用优质镍钛合金制造,精密的加工技术,具有良好的柔韧性,高强度的抗折断性,优质的切削力,横截面为正方形。

手用镍钛H锉

用于快速清除根管残余碎屑
锥度:.02
6支/盒



规格/包装

X6 单色装/6支一盒		X1 混装/6支一盒		
08	10	15	20	
25	30	35	40	45
50	55	60	70	80

特点:



采用优质镍钛合金制造,精密的加工技术,具有良好的柔韧性,高强度的抗折断性,优质的切削力,横截面为圆形。

牙科手机



强大的生产实力

公司拥有现代化的专业齿科涡轮加工车间，包括精密加工中心、高低速涡轮加工、装配、检测车间和综合检测车间。所有生产车间均配备了先进的检测和工艺设备。



一体化数控成型

数控加工一次成型的机头，能保证更高的同心度和一致性，不易变形，精度更高，优美流畅的外形，轻便操作更易于清洗。



防回吸结构设计

独特的防回吸结构设计，有效防止车针高速旋转时候导致血液碎屑、脏污进入手机内部，大幅提高手机轴承的寿命。



德国动平衡技术

每一颗机芯都经过德国动平衡机平衡，可以精准到每一个小叶片的平衡量在万分之三mg以内，从而使轴承受力均匀，运行稳定、噪音低、使用寿命更长。



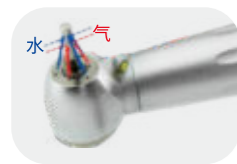
实际工作检测值已达到万分之0.0655mg

LED 风电手机

F22 风电系列



牙科高速手机



三点喷水, 三点喷气

三点喷水均匀包裹住车针, 高效率均匀冷却。独特的三点喷气工位设计, 在冷却水与机头之间形成一层保护气压, 有效防止车针高速旋转时候导致血液碎屑、脏污进入手机内部。



更高亮度的照明系统

LED灯亮度更高, 反复高温灭菌300多次无损坏; 连续照明500小时以上无损坏, 内置发电机优化结构, 甄选更耐用的材料, 反复高温灭菌300多次, 无损伤。



德国动平衡

每一颗机芯都经过德国动平衡机平衡, 可以精准到每一个小叶片的平衡量在万分之三mg以内, 轴承受力更均匀, 使用寿命更长。



一体化数控成型

数控一次加工成型机头, 保证更高的同心度和一致性, 不易变形, 精度更高, 流畅的外形设计, 轻便操作易清洗。



独特的防回吸结构设计

特殊机头结构设计, 防止血水、唾液及其杂质等异物进入机头, 增加了轴承的使用寿命, 降低了污染的风险。

标准头风电手机



标准开放式机芯
订购编号: SCC22-SP



订购编号: F22-SP4
订购编号: F22-SP2

大头风电手机



大头开放式机芯
订购编号: SCC22-TP



订购编号: F22-TP4
订购编号: F22-TP2

技术参数:

按压式高速手机	三点喷水 三点喷气
夹针方式	按压
灯泡	LED灯泡
噪音	≤68dB
手机接口处气压	0.25~0.27Mpa(4孔) 0.20~0.22Mpa(2孔)
适用车针	Ø1.59-Ø1.6mmx21-23mm
转数	≥300,000rpm

45°阻生齿按压风电手机



标准头45度

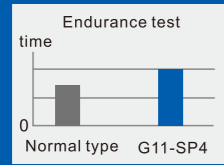
订购编号: F22-DSP4

牙科高速手机

一款切削速度提升30%的气涡轮手机

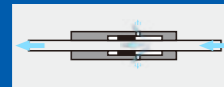
日本进口轴承

G11-SP4独特的空气涡轮技术,筒夹包裹式气动布局,确保高速旋转时高效性和精准性。



更长的使用寿命

过载保护可防止过大的工作压力并延长手机的使用寿命。



一体化数控成型

数控一次加工成型机头,保证更高的同心度和一致性,不易变形,精度更高,流畅的外形设计,轻便操作易清洗



德国动平衡

每一颗机芯都经过德国动平衡机平衡,可以精准到每一个小叶片的平衡量在万分之三mg以内,轴承受力更均匀,使用寿命更长。



独特的防回吸结构设计

特殊机头结构设计,防止口水、唾液及其杂质等异物进入机头,增加了轴承的使用寿命,降低了污染的风险。

技术参数:

按压式高速手机:	一点喷水
夹针方式:	按压
灯泡:	LED灯泡
噪音:	≤65dB
手机接口处气压:	0.22~0.24mpa(4孔)
转数:	≥350,000rpm



切削小钢炮



筒夹式机芯

订购编号:SCC11-SP



订购编号:G11-SP4

LED 光纤手机

F19 光纤系列



一体化数控成型

数控一次加工成型机头,保证更高的同心度和一致性,不易变形,精度更高,流畅的外形设计,轻便操作易清洗。



三点喷水, 三点喷气

独特的三点喷气工位设计,使在冷却水与机头之间形成一层保护气压,有效防止车针高速旋转时候导致血液碎屑、脏污进入手机内部。



更高亮度的照明系统

进口LED照明光源,玻璃体光导纤维,确保区域光亮度≥25000LX,反复高温高压灭菌无损伤。



德国动平衡

每一颗机芯都经过德国动平衡机平衡,可以精准到每一个小叶片的平衡量在万分之三mg以内,轴承受力更均匀,使用寿命更长。



独特的防回吸结构设计

特殊机头结构设计,防止口水、唾液及其杂质等异物进入机头,增加了轴承的使用寿命,降低了污染的风险。

适配 KaVo®



订购编号:SQ-A2



订购编号:SQ-A3



订购编号:SQ-GW

适配 W&H®



订购编号:SQ-GS

适配 Sirona®



订购编号:SQ-GN

适配 NSK®

适配 KaVo®

标准光纤手机



手柄订购编号:F19GK1-SP

大头光纤手机



手柄订购编号:F19GK1-TP



快接头订购编号:SQ-A3

整支订购编号:F19GK1-SPQ6
整支订购编号:F19GK1-TPQ6

适配 Sirona®

标准光纤手机



手柄订购编号:F19GS-SP

大头光纤手机



手柄订购编号:F19GS-TP



快接头订购编号:SQ-GS

整支订购编号:F19GS-SPQ6
整支订购编号:F19GS-TPQ6

标准光纤手机



手柄订购编号:F19GK-SP

大头光纤手机



手柄订购编号:F19GK-TP



快接头订购编号:SQ-A2

整支订购编号:F19GK-SPQ6
整支订购编号:F19GK-TPQ6

适配 NSK®

标准光纤手机



手柄订购编号:F19GN-SP

大头光纤手机



手柄订购编号:F19GN-TP



快接头订购编号:SQ-GN

整支订购编号:F19GN-SPQ6
整支订购编号:F19GN-TPQ6

适配 W&H®

标准光纤手机



手柄订购编号:F19GW-SP

大头光纤手机



手柄订购编号:F19GW-TP



快接头订购编号:SQ-GW

整支订购编号:F19GW-SPQ
整支订购编号:F19GW-TPQ

45°阻生齿按压光纤手机



手柄订购编号:F19-DSP



快接头订购编号:SQ-A3

整支订购编号:F19-DSPQ6



用于标准头手机
订购编号:SCC19-SP



用于大头手机
订购编号:SCC19-TP

技术参数:

按压式高速手机	三点喷水 三点喷气
夹针方式	按压
灯泡	LED灯泡
噪音	≤68dB
手机接口处气压	0.25~0.27Mpa(6hole)
适用车针	Ø1.59-Ø1.6mmx21-23mm
转数	≥300,000rpm

经典款高速系列



牙科高速手机

牙科高速手机



一体化数控成型

数控CNC一次成型加工的机头,能保证更高的同心度和一致性,不易变形,进气、回气精准,寿命长,噪音低,优美流畅的外形,轻便操作易于清洗。



特殊的清洁头结构设计

特殊机头结构设计,防止血水、唾液及其杂质等异物进入机头,增加了轴承的使用寿命,降低了污染的风险。



德国动平衡

每一颗机芯都经过德国动平衡机平衡,可以精准到每一个小叶片的平衡量在万分之三mg以内,轴承受力更均匀,使用寿命更长。

G18 系列

单点喷水3点喷气

卫生机头标准按压手机



开放式标准按压机芯
订购编号:S18-SP
与NSK®PAX-SU03通配



订购编号:G18-SP4

卫生机头大头按压手机



开放式大头按压机芯
订购编号:S18-TP
与NSK®PAX-SU03通配



订购编号:G18-TP4

技术参数:

按压式高速手机	单点喷水 三点喷气
夹针方式	按压
噪音	≤68dB
手机接口处气压	0.25~0.27Mpa(4孔)
适用车针	Ø1.59-Ø1.6mmx21-23mm
转数	≥300,000rpm

G03 系列

3点喷水3点喷气

三点喷水标准头按压手机



开放式标准头按压机芯
订购编号:SCC03-SP



订购编号:G03-SP4

三点喷水大头按压手机



开放式大头按压机芯
订购编号:SCC03-TP



订购编号:G03-TP4

技术参数:

按压式高速手机	三点喷水 三点喷气
夹针方式	按压
噪音	≤68dB
手机接口处气压	0.25~0.27Mpa(4孔)
适用车针	Ø1.59-Ø1.6mmx21-23mm
转数	≥300,000rpm

G01 系列

单点喷水

标准按压手机



标准按压筒夹
订购编号:G01-SP
适配NPA-SU03



订购编号:G01-SP4
订购编号:G01-SP2

大头按压手机



大头按压筒夹
订购编号:G01-TP
适配NPA-SU03



订购编号:G01-TP4
订购编号:G01-TP2

标准头手机



标准夹筒
订购编号:S01-S
适配 NPA-S03



订购编号:G01-S4
订购编号:G01-S2

45°按压手机



开放式标准按压机芯
订购编号:SCC04-SP



Order Code:G04-DSP4
Order Code:G04-DSP2

技术参数:

按压式高速手机	单点喷水
夹针方式	按压/锁针式
噪音	≤68dB
手机接口处气压	0.25~0.27Mpa(4孔),0.20~0.22Mpa(2孔)
适用车针	Ø1.59-Ø1.6mmx21-23mm
转数	≥300,000rpm

1:1外水道低速手机

更加小巧的尺寸

更加小巧尺寸的马达设计,体积小,重量轻,使用更舒适。



一体化数控成型

数控CNC一次成型加工的机头,能保证更高的同心度和一致性,不易变形,进气、回气精准。

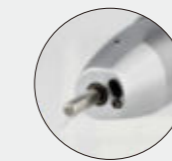


防回吸更放心

特殊机头结构设计,防止血水、唾液及其杂质等异物进入机头,增加了轴承的使用寿命,降低了污染的风险。



光纤内水道低速手机套装



内置光纤,内水道设计。



优质LED照明光源,玻璃体光导纤维,反复高温高压灭菌无损伤。



360°自由旋转接口,避免摆动,防止机头导线被拉紧,自由调整,减少疲劳。



6孔

外水道低速牙科手机



订购编号:D16-1-SET4

技术参数:

夹针方式	按压
噪音	≤70dB
气压	0.3Mpa
适用车针	Ø2.35-0.016mm(ISO1797-1)
转数	约20,000rpm

光纤内水道低速手机



订购编号:D24-SET

技术参数:

夹针方式	按压
噪音	≤70dB
气压	0.3Mpa
适用车针	Ø2.35-0.016mm(ISO1797-1)
转数	约20,000rpm

内水道低速手机套装



订购编号:D17-SET

适配 KaVo® 内水道低速手机套装



订购编号:D27-SET 头部适配 KaVo® 181L,181M,181H

外水道低速手机套装



订购编号:D05-SET

欧洲款式外水道低速手机套装



订购编号:D16-SET

1:1内水道弯机



风电内水道按压弯机
订购编号:D23-F



内水道按压弯机
订购编号:D17-C



内水道弯机
订购编号:D24-C



内水道弯机
订购编号:D27-7

技术参数:

夹针方式	按压
出水方式	内水道
车针	Ø2.35-0.016mm
速度	最大40,000rpm

1:1外水道弯机



外水道弯机(传动轴带轴承)
订购编号:D16-C



按压弯机
订购编号:D06-CA



弯机
订购编号:D05-C



弯机
订购编号:D16-1C

技术参数:

夹针方式	按压/取针
出水方式	外水道
车针	Ø2.35-0.016mm
速度	最大23,000rpm

外科手术直机



外科手术20°弯直机
订购编号:D29-S



外科手术直机
订购编号:D29-S2

直机



光纤内水道直机
订购编号:D24-S



内水道直机
订购编号:D17-S



内水道直机
订购编号:D27-S



外水道直机
订购编号:D16-S



外水道直机
订购编号:D05-S



外水道直机
订购编号:D16-1S

技术参数:

夹针方式	按压/取针
出水方式	内水道/外水道
车针	Ø2.35-0.016mm
速度	最大40,000rpm

气动马达

光纤内水道气动马达



订购编号:D24-M6

内水道马达



订购编号:D17-M4
订购编号:D17-M2

内水道马达



订购编号:D16-M4
订购编号:D16-M2

外水道气动马达



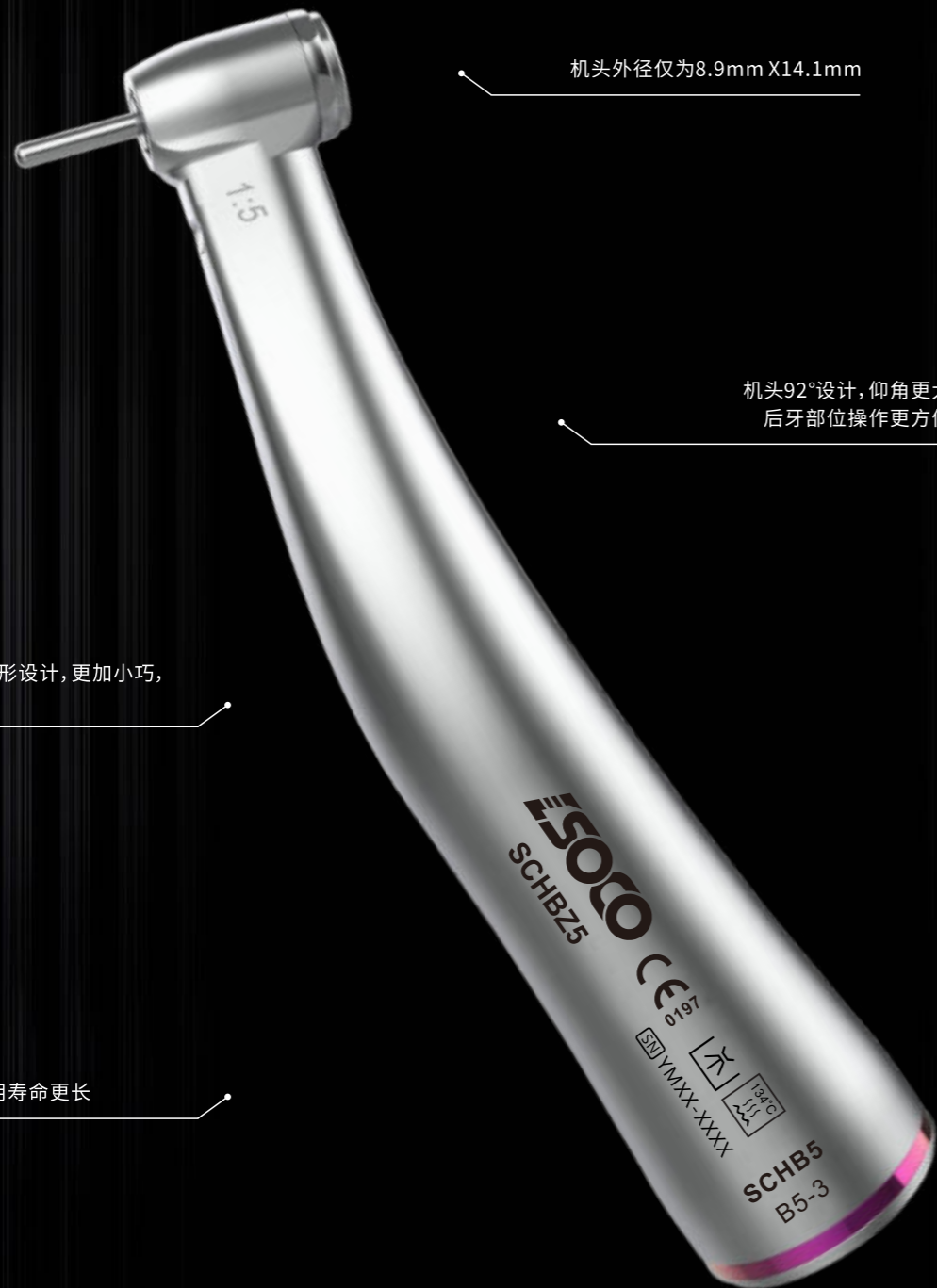
订购编号:D16-1M4

技术参数:

出水方式	内水道/外水道
孔型	6孔或4孔或2孔
速度	20,000rpm

1:5 增速手机

超迷你机头 术野更宽阔



机头外径仅为8.9mm X14.1mm

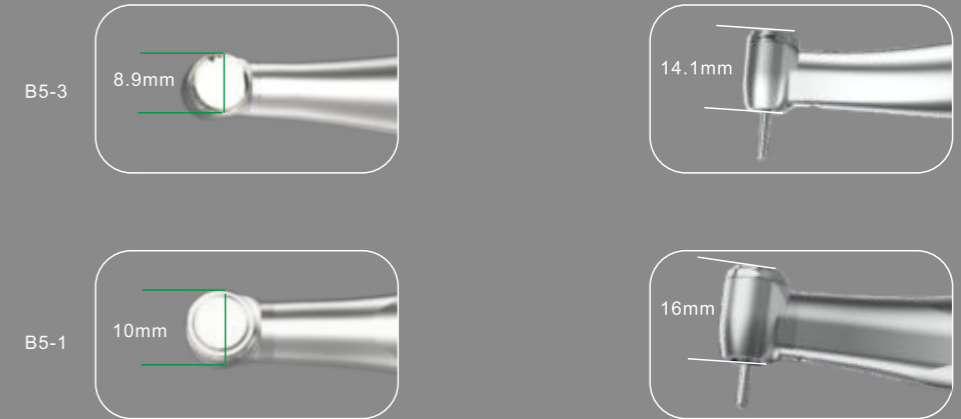
机头92°设计, 仰角更大, 后牙部位操作更方便。

手柄前部采用小弧形设计, 更加小巧, 视线更好。

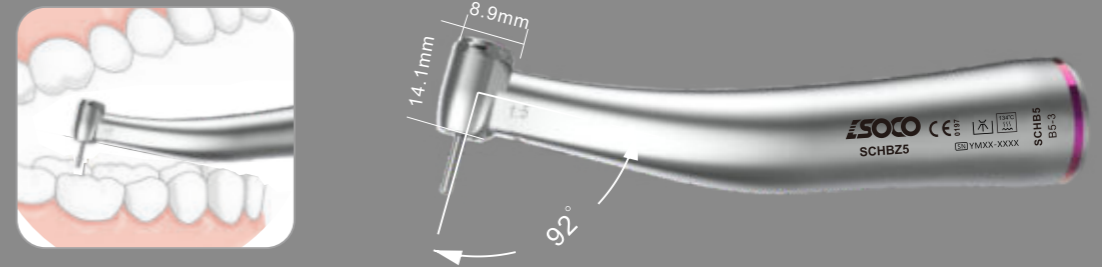
进口陶瓷轴承, 使用寿命更长

头部尺寸比较

机头外径只有中8.9mmX14.1mm. 手柄前部采用小弧形设计.更加小巧, 视线更好,



机头92°设计, 仰角更大, 后牙部位操作更方便。



牙科低速手机

迷你带灯增速弯机



订购编号: B5-3

技术参数:

夹针方式	按压
冷却方式	4点喷水
适应车针	Ø1.6mm
最大速度	最大200,000rpm

1:5 增速手机

由内而外, 硬核升级

C型凹播出水设计, 手机出水更稳定, 冷却效果更佳。



4重齿轮结构优化, 整体寿命合提高达90%以上。

C型凹播出水设计, 手机出水更稳定, 冷却效果更佳。

4点卫生孔设计, 提高手机, “免成力”降低保养难度。

弧形光照角度设计, 光照更集中, 手机车针前端光照提升100%。

机芯部位新增防尘盖, 有效防止碎屑进入机头, 延长手机寿命。



C型凹播出水设计, 手机出水更稳定, 冷却效果更佳。



4重齿轮结构优化, 整体寿命提高达90%以上。



前端设计4点卫生孔, 减少脏物进入机头风险, 有效延长机头寿命。



弧形光照角度设计, 光照更集中, 手机车针前端光照提升100%。

光纤按压内水道弯机(1:5)



光纤

订购编号: B5-4



按压内水道弯机(1:5)



订购编号: B5-5



技术参数:

夹针方式	按压
冷却方式	4点喷水
适应车针	Ø1.6mm
最大速度	最大200,000rpm

1:5增速比弯机

1:5增速, 速度可达每分钟
20万转, 提供超强的切削力。



外水道无菌操作, 让患者体验更好。



数控CNC一次成型加工的机头, 能保证更高的同心度和一致性。



有效的防止皮下气肿, 4点喷水, 对车针进行高效率冷却降温。

光纤外水道低速弯机(1:5)



订购编号: B5-1S

技术参数:

夹针方式	按压
出水方式	外水道
适用车针	Ø1.6mm
速度	20,000rpm

45度角1:4.2增速光纤弯机

超强切削力

扭力大, 稳定、精确的切割力, 每分钟可高达168000rpm。



无菌操作

外水道无菌操作, 有效的降低了感染风险, 术后疼痛轻, 创口愈合快。



45°倾斜机头

独特45°头部及机身设计, 可以轻松抵达普通高速涡轮手机难以接触的臼齿区域, 提供更好的手术治疗角度和视野。



无气排出防气肿

在手术过程中, 4点喷水, 高效对车针进行冷却降温, 以防皮下气肿和水道污染所导致的拔牙并发症的产生。



45°角光纤外水道弯机(1:4.2)



订购编号: B4-7S

45°角光纤内水道弯机(1:4.2)

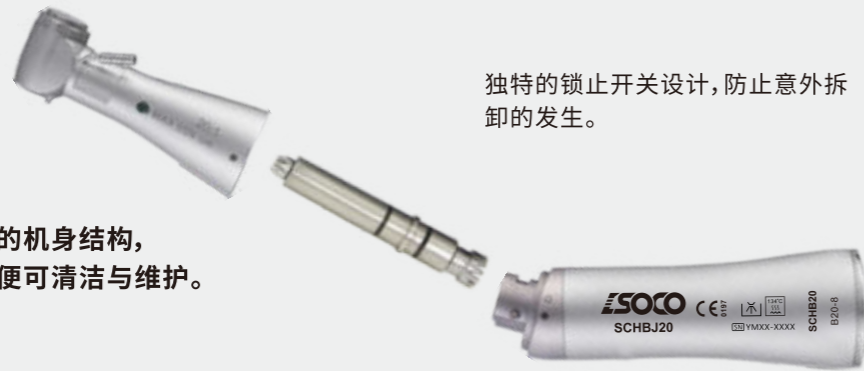


订购编号: B4-7

技术参数:

夹针方式	按压
出水方式	内水道/外水道
车针	Ø1.6
速度	168,000rpm

20:1减速种植弯机



独特的锁止开关设计,防止意外拆卸的发生。

易拆卸和清洁的机身结构,无需任何工具便可清洁与维护。



机双密封设计,可有效防止血液和体液进口机头内部,防止交叉感染,提高使用寿命。



一体化数控成型机头,更高的同心度,精度高,更加稳固耐用。

技术参数:

夹针方式	按压
出水方式	外水道/内水道
适用车针	Ø2.35-0.016mm(ISO1797-1)
速度	20,000rpm(用于植入)

4:1减速弯机

片切手机及片切砂片:

- 1.适用于隐形矫治;牙釉质外形快速修复。
- 2.邻面片切砂片,拥有金刚砂刀身,持久耐用。
- 3.刀架与刀片采用了更加牢固的锁扣式设计,与各类手机有着良好的兼容性。
- 4.当刀架与手机结合时,可保持完全固定,毫无动摇。
- 5.砂片上有孔,有效排出去釉时产生的水和粉末。

配置不同刻度: 0.10mm 0.15mm 0.20mm 0.30mm 0.40mm 0.50mm



有孔式(双侧切砂片)

15 μm	15HD	2 PCS
25 μm	25HD	2 PCS
40 μm	40HD	2 PCS
60 μm	60HD	2 PCS
90 μm	90HD	2 PCS

临面去釉套装



不同的厚度单双面金刚砂片切片



技术参数:

夹针方式	按压/取针
出水方式	外水道
适用车针	Ø2.35-0.016mm
速度	最大5000-40,000rpm

20:1减速种植弯机

订购编号:B20-8



20:1光纤种植按压弯机

订购编号:B20-7



20:1种植按压弯机

订购编号:B20-4



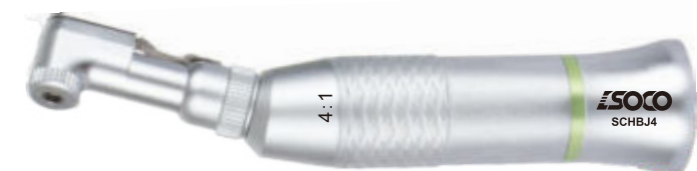
4:1减速弯机

订购编号:B4-6
上下运动机头
减速取针弯机



4:1减速取针弯机

订购编号:B4-1
用于CA钻针φ2.35



4:1减速按压弯机

订购编号:B4-2
用于CA钻针φ2.35



10:1减速弯机



订购编号: B10-1
用于CA钻针φ2.35

技术参数:	
夹针方式	按压
出水方式	外水道
适用车针	机用扩大锉Ø2.35-0.016mm/手用锉
速度	最大4,000rpm
运动方式	90°往复运动

64:1减速弯机

64:1减速取针弯机



订购编号: B64-1
用于CA钻针φ2.35

64:1减速按压弯机



订购编号: B64-2
用于CA钻针φ2.35

技术参数:	
夹针方式	按压
出水方式	外水道
适用车针	Ø2.35-0.016mm
速度	最大40,000rpm

配件

垂直加压器 订购编号: SC-F001



订购编号:	
#40镍钛	#50镍钛
#80不锈钢	#100不锈钢

轻巧实用, 能与热熔牙胶充填系统配合使用

最小起订量: 30袋/盒



测量台
订购编号: SC-X1#



锉架
订购编号: SC-X2#



指尺
订购编号: SC-X33#



锉杯
订购编号: SC-X34#

快接头

订购编码		订购编码	
	适配NSK machite/phatelus [®] SQ-GN 快接头用于 光纤手机(LED)		适配NSK SQ-1 4孔快接头
	适配W&H Roto Quick [®] SQ-GW 快接头用于 光纤手机		适配NSK SQ-2 2孔快接头
	360°水位 调节 适配Sirona R/F SQ-GS 快接头用于 光纤手机		SQ-12 2-4适配器
	360°水位 调节 适配KaVo [®] MULTfelx [®] LUX SQ-A2 快接头用于 光纤手机		SQ-13 2-4适配器
	360°水位 调节 适配KaVo [®] MULTfelx [®] LUX SQ-A3 快接头用于 光纤手机		

现代显微根管治疗课程培训

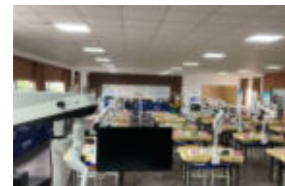
2019现代显微根管培训-成都站



2019现代显微根管培训-成都站



2020现代显微根管培训-佛山站



2020现代显微根管培训-佛山站



2020现代显微根管培训-潍坊站



显微镜沙龙巡回培训



根管治疗巡回培训课程

根管治疗巡回培训课程-通化站



根管治疗巡回培训课程-牡丹江站



根管治疗巡回培训课程-哈尔滨站



根管治疗巡回培训课程-烟台站



根管治疗巡回培训课程-西安站



根管治疗巡回培训课程-聊城站



根管治疗巡回培训课程-呼和浩特站



根管治疗巡回培训课程-成都站



森川精密历届展会

2017-广州、上海、意大利展



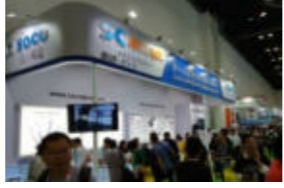
2020-迪拜展



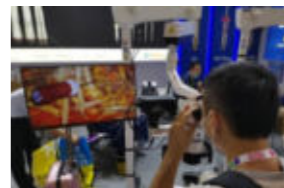
2018-意大利展



2018-北京展



2020-广州展



2019-广州展



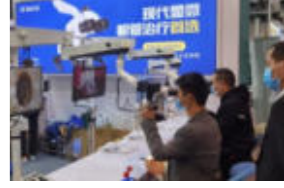
2021-上海展



2019-上海展



2021-广州展



2019-德国展



2021-北京展



2019-北京展



2021-上海展



2020-上海展

