

PŘÍSTROJE

NÁSTROJE

MATERIÁLY



**Vyhrajte
obrušovačku
zubních
oblouků!**

Úvod

Vážený zákazníku,

Zákaznický servis pro současné i budoucí zákazníky je nedílnou součástí konceptu společnosti Renfert.

Ať už budete potřebovat radu ohledně našeho produktu a jeho použití nebo dokumenty, jako jsou návody k použití, bezpečnostní listy, seznamy náhradních dílů nebo hledáte jen zástupce Renfert ve Vašem okolí, jsme tu pro Vás abychom Vás podpořili před, během i po koupi s našimi poprodejními službami.

S pozdravem tým 160 zaměstnanců společnosti Renfert



All-inclusive



Spolehlivost – 3 letá záruka na přístroje

Můžete mít jistotu, že vybavení Vaší laboratoře bude fungovat spolehlivě a ušetří námahu, čas a peníze.



Jistota rychlé dodávky – žádné zbytečné prostoje

Ve spolupráci s Vaším odborným prodejcem, Renfert nabízí prvotřídní servis ve všech zemích, s cílem snížit případné prostoje na minimum. Rozsáhlé informace o těchto výhodách naleznete na www.renfert.com/en/service



Důvěra ve Vaše investice – zaručujeme dodání náhradních dílů po 10 let

Naše produkty jsou designovány s dlouhověkostí v mysli. Za tímto účelem Renfert skladuje kompletní sortiment náhradních dílů 10 let po prodeji posledního kusu přístroje.

Obsah

Přístroje

Čištění protéz	3
Pískování	3
Technologie odsávání	6
Mísící technologie	7
Technologie vosku	11

Nástroje

Mísící destičky	14
Štětce	16

Ruční nástroje	18
Separáčnické disky	19

Materiály

Pin-Cast systém forem	21
Čepy	21
Lepidla, vytvrzování, laky a izolace	22
Vosky	25
Laboratorní vybavení	30



SYMPRO

Kompaktní, vysoce výkonné zařízení pro čištění zubních protéz, ortodontických aparátů a dlah

...chytrý nápad pro zubní kliniku, laboratoř i pacienta! V průměru za 15 minut SYMPRO odstraní nepoddajné usazeniny jako zubní plak, zubní kámen i skvrny od kávy, čaje nebo červeného vína ■ Tato doplňková služba poskytuje další vytváření hodnot a zvyšuje ziskovost ■ Velmi krátké doby čištění snižují časovou náročnost a optimalizují využití kapacity laboratoře ■ Úspora času při opravách, rozšíření náhrad a rebazích



Obj.č. 6500 0000	SYMPRO	100–240 V
Obj.č. 6500 0600	SYMPROfluid Universal	2× 2 l
Obj.č. 6500 0610	SYMPROfluid Nicoclean	2× 2 l



Vario jet

Profesionální a efektivní oběhový pískovač pro pískování odlitků

Plně automatické pískování až sedmi objektů současně ■ Chytrý odsávací systém : odsávány jsou pouze nepoužitelné jemné prachové částice ■ O 50% nižší spotřeba tryskacího materiálu ve srovnání s jinými pískovacími jednotkami ■ Rotující tryskací koš se speciálním geometrickým tvarem ■ Optimální úhel nastavení trysky na písované objekty pro 100% výkon pískování ■ Pískovací tryska vyrobená z vysoce odolného borkarbidu



Obj.č. 2961 0000	Vario jet	230 V
Obj.č. 2961 1000	Vario jet	120 V



Vario basic

Víceúčelový kombinovaný pískovací přístroj pro oběhové i jemné pískování v jednom

Oběhová pískovací tryska s integrovaným „Venturi“ principem ■ rovnoměrný průtok písku ■ souměrný pískovací kužel ■ efektivní pískování ■ Chytrý odsávací systém = pouze 50% spotřeba tryskacího materiálu ■ Kompaktní konstrukce = 50% nároky na prostor ■ Ovládací prvky uvnitř komory zkracují pracovní proces



Obj.č. 2960 0005	Vario basic základní jednotka bez přídavných tanků	230 V
Obj.č. 2960 1005	Vario basic základní jednotka bez přídavných tanků	120 V
Obj.č. 2954 0050	Přídavný zásobník pravý, 25–70 µm	
Obj.č. 2954 0051	Přídavný zásobník levý, 25–70 µm	
Obj.č. 2954 0250	Přídavný zásobník pravý, 70–250 µm	
Obj.č. 2954 0251	Přídavný zásobník levý, 70–250 µm	



Basic quattro IS

Profesionální, komfortní a prvotřídní pískovací jednotka pro všechny indikace (s možností až 4 zásobníků)

Speciální mísící komory zajišťují přesné a spolehlivé opracování a vysokou účinnost ■ Individuální nastavení tlaku pro každý tank a kontrolní ukazatel tlaku zajišťuje bezpečný provoz ■ Inovativní PerfectView Concept ■ unikátní LED technologie: optimální kontrast pro všechny objekty a jasné osvětlení tryskační komory (všechny pískovače)

Obj.č. 29590000	Basic quattro IS základní jednotka se 2 zásobníky, 1 x 25–70 µm, 1 x 70–250 µm	230 V
Obj.č. 29591000	Basic quattro IS základní jednotka se 2 zásobníky, 1 x 25–70 µm, 1 x 70–250 µm	100–120 V
Obj.č. 29590050	Přídavný zásobník 25–70 µm	
Obj.č. 29590250	Přídavný zásobník 70–250 µm	



Basic quattro

Pohodlné, kvalitní, flexibilní jemné pískování (s možností až 4 zásobníků)

Přesné pracovní postupy a skvělá účinnost se speciálními mísíci komorami Renfert ■ Snadná instalace zásobníků, snadné připojení bez náradí, barevně rozlišený systém ■ Velká pískovací komora (20l) umožňuje maximální volnost pohybu ■ Inovativní PerfectView Concept ■ denní světlo – 4800 LUX – pro neunavující a pohodlnou práci (všechny pískovače)

Obj.č. 29580000	Basic quattro základní jednotka se 2 zásobníky, 1 x 25–70 µm, 1 x 70–250 µm	230 V
Obj.č. 29581000	Basic quattro základní jednotka se 2 zásobníky, 1 x 25–70 µm, 1 x 70–250 µm	100–120 V
Obj.č. 29580050	Přídavný zásobník 25–70 µm	
Obj.č. 29580250	Přídavný zásobník 70–250 µm	



Basic master

Pískovací jednotka pro jemné pískování s kapacitou až dvou tanků

Přesné pracovní postupy a výborná účinnost díky speciálním směšovací komorám Renfert ■ Velká pískovací komora (20l) umožňuje maximální volnost pohybu ■ Ovládací prvky uvnitř komory šetří pracovní kroky ■ Větrací otvory pro optimální ventilaci a účinnost sací komory ■ Inovativní PerfectView Concept ■ maximální rozsah jasnosti pro dokonalý výhled a maximální kontrolu (všechny pískovače)

Obj.č. 29482000	Basic master, 2x 25–70 µm	230 V
Obj.č. 29484000	Basic master, 2x 25–70 µm	100–120 V
Obj.č. 29482025	Basic master, 1x 25–70 µm, 1x 70–250 µm	230 V
Obj.č. 29484025	Basic master, 1x 25–70 µm, 1x 70–250 µm	100–120 V
Obj.č. 29482250	Basic master, 2 x 70–250 µm	230 V
Obj.č. 29484250	Basic master, 2 x 70–250 µm	100–120 V



PerfectView



Basic classic

Pískovací jednotka s kapacitou až dvou tanků

Atraktivní úvod do pískovací technologie Renfert ■ Přesné pracovní postupy a výborná účinnost díky speciálním směšovací komorám Renfert ■ Design: pro který se najde místo i ve stísněných prostorech ■ Inovativní PerfectView Concept ■ Přepínač pro volbu zásobníku uvnitř komory pro efektivní práci ■ Speciální IT karbidové pískovací trysky s až 4x delší životností (všechny pískovače)

Obj.č. 2947-1050	Basic classic, 1x 25–70 µm	230 V
Obj.č. 2947-1250	Basic classic, 1x 25–70 µm	100–120 V
Obj.č. 2947-2000	Basic classic, 1x 70–250 µm	230 V
Obj.č. 2947-2025	Basic classic, 1x 70–250 µm	100–120 V
Obj.č. 2947-0050	Přídavný tank 25–70 µm	
Obj.č. 2947-0250	Přídavný tank 70–250 µm	

Pro všechny verze pískovačů se zeptejte svého Renfert zástupce



Rolloblast

Neabrazivní skleněné perly pro vyhlazení a kondenzaci povrchu

Vysoký standard kvality splňuje všechny požadavky na moderní pískovací materiál ■ záruka hedvábně matné plochy bez světelné reflexe ■ Jemné formování povrchu draných i nedrahých kovů ■ rovnoměrná velikost zrna ■ nehrozí ucpání pískovací trysky

Cobra

Abrazivní pískovací materiál vyrobený z oxidu (Al₂O₃) hlinitého

Vysoký standard kvality splňuje všechny požadavky na moderní pískovací materiál ■ velmi vysoký stupeň čistoty 99,7% Al₂O₃ ■ SiO₂ – kontaminace pod 0,06% ■ žádné nebezpečí silikózy, odpovídá DIN 8201 ■ vysoká tvrdost a ostrost ■ rovnoměrná velikost zrna

Na typy hrubosti a velikosti balení se ptejte svého odborného prodejce Renfert



Power pillo + Pillo

Nejmodernější dekyvetace odlitků a protéz

Výkonné a jemné dekyvetování jemných objektů z forem ■ Plynulá regulace výkonu ■ Speciální bezolejový a bezúdržbový mechanismus ■ Ergonomická rukojeť pro optimální držení a vysoký provozní komfort ■ K dispozici jsou čtyři různá tvrdokovová dlátka ■ **Power pillo** ■ maximální výkon a klidný chod ■ minimální vibrace přenášené do ruky ■ **Pillo** ■ pro začátečníky ■ velmi nízké vibrace přenášené do ruky

Obj.č. 5022 5000	Power pillo
Obj.č. 5022 4000	Pillo
vč. plochého dlátka č. 5022 0200,	spojovací hadice (2 m/78.7 palců), sada filtrů



Prosím pozor: Renfert připouští záruku na Silent TS motor na 800 provozních hodin.



Silent TS

Kombinované odsávání pro pracovní stůl a další přístrojová zařízení

Nová technologie motoru s až 3x delší životností (v porovnání s konvenčními kolektorovými motory) ■ Díky modulární konstrukci vynikající v provozu i údržbě ■ Vzhledem k jednoduché kalibrační metodě vyhovuje každému spotřebiteli ■ velký objem průtoku umožňuje ochranu proti prachu a zajišťuje čistotu vzduchu ■ Snadné a pohodlné ovládání činí tento přístroj nekomplikovaným partnerem ■ Moderní a kompaktní, dobře padnoucí do zubní laboratoře

Obj.č. 2921 0050	Silent TS	230 V
Obj.č. 2921 1050	Silent TS	120 V
Obj.č. 2921 2050	Silent TS	100 V

vč. 3m sací hadice, speciální sáček na prach, jemný filtr, univerzální adaptér pro připojení hadice, Y-adaptér



Prosím pozor: Vortex compact 3L – kolektorový motor je vyloučen ze záruky, životnost motoru je cca 800 provozních hodin.



Vortex compact 3 L

Multifunkční zařízení pro mokré i suché odsávání

Filtrační systém prachové třídy M podle DIN EN 60335 ■ 2 stupňový filtrační systém třídy M chrání před nebezpečným jemným prachem (zachytí jemný prach s účinností 99%) ■ Free-filtr-systém zvyšuje kapacitu filtru o více než 25% pouhým stisknutím tlačítka ■ vysoký výkon, vysoká rychlost sací turbíny s 3600W a 3700l/min. ■ Funkce mokrého sání zajišťuje vhodnost zejména pro brusné a řezací postupy, chlazené vodou ■ Extrémně silný, velký filtrační vak (15l) z Nano-Fibre-Fleece materiálu s integrovaným upevňovacím systémem pro maximální omezení prašnosti ■ Ergonomické a kompaktní rozměry, zvláště vhodný pro instalaci do skříňky

Obj.č. 2924 5000	Vortex compact 3L	230 V
Obj.č. 2924 6000	Vortex compact 3L	120 V



Dustex master plus

Brousící box pro zachycení odbrušovaného materiálu, úlomků, pilin a prachu

Uzavřený systém: ochrana před úlomky, střeplinami a prachem ■ Jasně vidění díky účinnému odtahu přímo u objektu ■ Velký vnitřní objem pro maximální volnost pohybu ■ velký otvor a ergonomické přídavné loketní opěrky pro efektivní a komfortní práci ■ Jasně osvětlení se 2400 Luxy ■ Možnost dovybavení o filtr na zlato a kvalitní lupu

Obj.č. 2626 0105	Dustex master plus	230 V
Obj.č. 2626 1105	Dustex master plus	120 V



Twister evolution

Zařízení bez kompromisu

Snadné programování a prakticky bezúdržbové komponenty činí z jednotky spolehlivého a pohodlného partnera jak v laboratoři, tak i v ordinaci ■ Vysoká rychlost motoru, zajišťuje spolehlivé smísení i velkého množství materiálu ■ Nastavitelné vakuum od 70% do 100%, brání vzniku bublin v sádře, zatmelovací hmotě nebo dublovacím silikonu ■ Snadné nastavení parametrů (předmíchání sáder nebo zatmelovacích hmot, pre-vakuum, rychlost míchání, změna směru míchání, doba míchání, úroveň vakua, post-vakuum) umožní přístroji přizpůsobit se každému materiálu a požadavku na zpracování ■ Dva předmíchávací programy speciálně určené pro sádry a zatmelovací hmoty

Obj.č. 1828 0000	Twister evolution vč. 500 ml nádoby s míchadlem	100–240 V
Obj.č. 1821 0102	Možnost doplnění o stojan	



Twister evolution venturi

Přesvědčivě vysoce ekonomická vakuová míchačka

Snadné ovládání ■ Spuštění programu pouhým stisknutím tlačítka ■ Bez vakuové pumpy ■ Obecně platí, že tato jednotka má stejné funkce jako Twister evolution. Rozdíl spočívá v technologii aktivace vakua. Twister evolution pracuje se zabudovanou pumpou, zatímco v Twister evolution venturi je vakuum aktivováno stlačeným vzduchem ■ nastavitelné vakuum od 80% do 100% ■ Prakticky bezúdržbový přístroj

Obj.č. 1829 0000	Twister evolution venturi, vč. 500 ml nádoby s míchadlem	100–240 V
Obj.č. 1821 0102	Možnost doplnění o stojan	



Twister

Klasická jednotka

Všestranná vakuová technika míchání pro vytvoření homogenních výsledků – základ pro dokonalé lité, presované a frézované objekty ■ Komfortní ovládání jednou rukou, mícháací nádobku připojíte díky automatickému vakuu ■ Velký, dobře osvětlený a jednoduchý displej nabízí vysokou míru uživatelského komfortu ■ Dlouhou životnost všech vakuových komponentů zaručuje trojitý filtrační systém ■ Velký sortiment mícháacích nádob pro sádry, zatmelovací hmotu, silikony i algináty zajistí snadnou manipulaci

Obj.č. 1826 0000	Twister, vč. 500 ml nádoby s míchadlem	100–240 V
Obj.č. 1821 0102	Možnost doplnění o stojan	



Twister venturi

Ekonomická kvalita

Snadné ovládání ■ Nabízí všechny standardní funkce ■ Bez vakuové pumpy ■ Obecně platí, že tato jednotka má stejné funkce jako Twister. Rozdíl spočívá v technologii aktivace vakua. Twister pracuje se zabudovanou pumpou, zatímco v Twister venturi je vakuum aktivováno stlačeným vzduchem pomocí trubice. ■ Nastavitelné vakuum od 80% do 100% ■ Prakticky bezúdržbový přístroj

Obj.č. 1827 0000	Twister venturi vč. 500 ml nádoby s míchadlem	100–240 V
Obj.č. 1821 0102	Možnost doplnění o stojan	

Twister mísící nádoby

5 rozdílných velikostí

Vhodné pro všechny modely Twister ■ Značky udávající maximální plnění ■ Ochrana před nechtěným přeplněním ■ Speciální tvar míchací lopatky zajišťuje efektivní promíchání ■ K dispozici je 5 různých velikostí od 65 ml do 1000 ml



Obj.č. 18206500	Mísící nádoby s míchadlem	65 ml
Obj.č. 18200200	Mísící nádoby s míchadlem	200 ml
Obj.č. 18200500	Mísící nádoby s míchadlem	500 ml
Obj.č. 18200700	Mísící nádoby s míchadlem	700 ml
Obj.č. 1820 1000	Mísící nádoby s míchadlem	1000 ml
Obj.č. 18206520	Mísící nádoby	65 ml
Obj.č. 18200220	Mísící nádoby	200 ml
Obj.č. 18200520	Mísící nádoby	500 ml
Obj.č. 18200720	Mísící nádoby	700 ml
Obj.č. 1820 1020	Mísící nádoby	1000 ml

Twister míchací nádoba na alginát

Zhotovení náhrady začíná otiskem

Kvalita otisku je základem pro následující pracovní fáze zubního technika a zubního lékaře. Otisk je příliš důležitý, než aby se jeho správnost ponechala náhodě. Alginát je stále často míchán ručně a umíchané výsledky nejsou vždy konzistentní. Materiál musí být homogenní a bez bublin, jinak další pracovní fáze bude vycházet z nepřesných informací ■ Míchací lopatka se svou speciální asymetrickou geometrií současně smíchá a dokonale promísí, vznikne tak optimální směs



Obj.č. 1823 0500	Twister nádobka na alginát, vč. míchadla	500 ml
Obj.č. 1823 0510	Míchadlo na alginát	500 ml

Vibrax

Nový design vibrátoru



Optimální vibrace ■ Inteligentní provozní řešení ■ Zpracování materiálů všech typů viskozit bez bublin ■ dvě individuální vlnové délky ■ každá se 4 různými úrovněmi intenzity ■ Díky konstrukci přístroje nejsou vibrace přenášeny na pracovní stůl ■ Bezúdržbový vibrační elektromagnet ■ Dva různé stupně tvrdosti gumové podložky ■ Přímý přenos vibrací na tvrdé podložce, aby otiskovací lžička neodsakovala od tvrdého materiálu ■ může být položena na měkký okraj



Obj.č. 1830 0000	Vibrax	230 V
Obj.č. 1830 1000	Vibrax	120 V
Obj.č. 1830 0001	Vibrační kulička	

MT3 pro

Nová řada brusek pro mokré broušení. Nepřekonatelná ve výkonu motoru, ceně i kvalitě



Maximální výkon motoru s 1650W, broušení bez tlaku a obtíží ■ Snadné a rychlé čištění díky odnímatelnému přednímu panelu (rychoupínací klipy) ■ Pohodlné ovládání díky hermeticky uzavřenému LED spínači ■ 100% nerezavějící, robustní a odolný kryt ■ Brusný stolek a vodní sprcha jsou odnímatelné 1 rukou – snadné čištění ■ Plně polohovatelný brusný stolek s lineárním úhelníkem (lze nastavit pro každou modelovou situaci)



Obj.č. 1809 0000	MT3 pro, vč. brusného disku Klettfix	230 V
Obj.č. 1809 1000	MT3 pro, vč. brusného disku Klettfix	90–120 V
Obj.č. 1809 0500	MT3 pro, vč. brusného disku Marathon	230 V
Obj.č. 1809 1500	MT3 pro, vč. brusného disku Marathon	90–120 V

MT3

Nákladově efektivní zázrak



Nadprůměrně silný motor s 1300 W ■ Snadné a rychlé čištění díky odnímatelnému přednímu panelu (rychoupínací klipy) ■ 100% nerezavějící, robustní a odolný kryt ■ Kompaktní tvar umožňuje umístění v každém pracovním prostředí ■ Rychlé polohování brusného stolku díky praktickému náklonu 90°/98°



Obj.č. 1808 0000	MT3, vč. brusného disku Klettfix	230 V
Obj.č. 1808 1000	MT3, vč. brusného disku Klettfix	90–120 V
Obj.č. 1808 0500	MT3, vč. brusného disku Marathon	230 V
Obj.č. 1808 1500	MT3, vč. brusného disku Marathon	90–120 V



MT plus

Špička mezi modelovými bruskami: rychlá přeměna ze suchého na mokré broušení bez použití nářadí

Silný výkon s 1300W – snadno brousí i nejtvrďší sádry ■ Jednoduché a rychlé čištění díky otevíratelným předním dveřím ■ Brusný stolek a vodní sprcha snadno odnímatelné – snadné čištění ■ Kompaktní, zvukově izolovaný kryt vyrobený ze speciálního materiálu (polyuretan) ■ 100% nerezavějící, robustní kryt odolný proti poškrábání ■ Plynule nastavitelný brusný stolek s lineárním úhelníkem ■ Pohodlná práce díky ergonomické konstrukci ■ Možnost volby dalších disků – částečně i plně podiamantovaného

Obj.č. 1803 0000	MT plus, vč. brusného disku Klettfix	230 V
Obj.č. 1803 4000	MT plus, vč. brusného disku Klettfix	120 V
Obj.č. 1803 5000	MT plus, vč. brusného disku Klettfix	100 V

Brousící kotouče



Infinity: Plně podiamantovaný disk pro MT1, MT2, MT plus, MT3 a MT3 pro splňuje nejvyšší nároky pro úpravu sádrových modelů ■ Plně diamantem potažený uzavřený povrch zajišťuje velmi čistý a hladký povrch broušené plochy

Marathon: Částečně podiamantovaný disk pro MT1, MT2, TT2, MT plus, MT3 a MT3 pro se silnými brousícími vlastnostmi a dlouhou životností ■ Výkonný během mokrého i suchého broušení

Klettfix: Rychlá výměna kotouče z karbidu křemíku - upevnění na suchý zip (pro mokré broušení pro Renfert brusky MT1, MT2, MT3, MT3 pro a MT plus) ■ Vysoký odběr materiálu (9,5g super tvrdé sádry/sec.)

Na velikosti balení a označení se ptejte svého specializovaného prodejce Renfert



Millo / Millo pro

Obrušování zubních oblouků

Přesvědčivé výhody v porovnání s ručním obrušováním ■ Čistota pracovní plochy díky přímému odsávání jemného sádrového prachu ■ Absolutně bezúdržbový, vyhnete se drahým opravám násadců ■ 100% rovné, čisté a přesné modely ■ Úspora času a nákladů až 65%

Jen Millo pro: Výškově nastavitelná fréza umožňuje obrušování náročnějších a vysokých zubních oblouků nebo již napinovaných oblouků

Obj.č. 1805 0000	Millo pro	230 V
Obj.č. 1805 1000	Millo pro	120 V
Obj.č. 1804 0000	Millo	230 V
Obj.č. 1804 1000	Millo	120 V



Top spin

Navrtávač pinů

Vysoce výkonný motor s 16.000 ot/min ■ Přesné a paralelní otvory pro všechny stupně tvrdosti sádry ■ Minimální vychýlení vrtáčku díky max. rotaci 0,02 mm ■ Jemný, silný laserový bod pro přesné zaměření rotační frézky ■ Výměna vrtáčku během několika sekund a bez použití nářadí ■ Dvě individuálně nastavitelné pracovní pozice pro ergonomické držení ■ Odnímatelná podložka pro snadné čištění ■ Automatická funkce start/stop ■ Vhodné pro všechny systémy pinů s průměrem 3mm, vzhledem k neomezenému nastavení hloubky vrtání



Obj.č. 1835 0000	Top spin, navrtávač pinů, vč. 1 stupňovitého vrtáku 2.0/3.0mm	230 V
Obj.č. 1835 4000	Top spin, navrtávač pinů, vč. 1 stupňovitého vrtáku 2.0/3.0mm	115 V

Pin vrták



Stupňovitý vrták: Stupňovitý vrták (Ø 2,0 mm) pro použití v navrtávači pinů ■ Vrták s maximální osovou souměrností ■ Řez poskytuje prostor pro lepidlo během fixace pinů



Smart-Pin vrták: Vrták (Ø 1,6 mm) pro navrtávání pinů ■ Určený pro piny Pro-Fix a Smart-Pin ■ Přednastavitelná vrtací hloubka pomocí vrtací hlavy



Bi-Pin vrták: Pin vrták do násadce ■ Pro všechny Bi-Piny a Bi-V-Piny ■ Optimální vrtací hloubka s dorazem

Obj.č. 5010 0003	Stupňovitý vrták	3 kusy
Obj.č. 367 0000	Smart-Pin vrták	3 kusy
Obj.č. 347 0000	Bi-Pin vrták	3 kusy

Waxlectric I & II

Elektrický modelovací nůž



Vyhřívání pouze ve špičce – Exklusivně u Renfertu ■ bez zvýšení teploty na rukojeti ■ koncentrace teploty v modelovací špičce ■ žádné teplotní výkyvy ■ Individuální nastavení teploty 50–200°C ■ Funkce programování – tři individuálně nastavitelné teploty ■ Přesné nastavení stupňů teploty – LED displej ■ Koncovky vyrobené ze speciální slitiny kovu s vynikající tepelnou vodivostí ■ Nástrojová rukojeť vyrobena z protiskluzového a tepelně izolačního přírodního korku



Obj.č. 2156 0000	Waxlectric I (1 kanál) vč. modelovací koncovky	230–240 V
Obj.č. 2156 1000	Waxlectric I (1 kanál) vč. modelovací koncovky	120 V
Obj.č. 2157 0000	Waxlectric II (2 kanály), vč. 2 modelovacích koncovek	230–240 V
Obj.č. 2157 1000	Waxlectric II (2 kanály), vč. 2 modelovacích koncovek	120 V



Waxelectric light I & II

Elektrický nůž pro wax-up techniky

Vyhřívání pouze ve špičce – Exklusivně u Renfertu ■ bez zvýšení teploty na rukojeti ■ koncentrace teploty v modelovací špičce ■ žádné teplotní výkyvy ■ Možnost individuálního nastavení teploty 50–200°C ■ Koncovky vyrobené ze speciální kovové slitiny s nejlepší tepelnou vodivostí ■ Snadné nastavení požadované teploty pomocí potenciometru ■ Protiskluzová rukojeť tepelně izolovaná přírodním korkem ■ Odjímatelný držák na koncovky a rukojeti volitelně k dispozici



Obj.č. 21500000	Waxelectric light I (1 kanál), obsahuje koncovku	230–240 V
Obj.č. 21501000	Waxelectric light I (1 kanál), obsahuje koncovku	120 V
Obj.č. 21510000	Waxelectric light II (2 kanálový), 2 obsahuje koncovky	230–240 V
Obj.č. 21511000	Waxelectric light II (2 kanálový), 2 obsahuje koncovky	120 V

Koncovky pro Waxelectric

Modelovací koncovky pro Waxelectric a Waxelectric light



Speciální kovová slitina s nejlepší tepelnou vodivostí ■ Možnost individuálního nastavení a upravení tvaru

Obj.č. 21550101	1 koncovka, malá
Obj.č. 21550102	1 koncovka, střední
Obj.č. 21550103	1 koncovka, velká
Obj.č. 21550104	1 nůž, úzký
Obj.č. 21550105	1 nůž, široký
Obj.č. 21550106	1 nůž, zkosený
Obj.č. 21550107	1 koncovka Hollenback, horizontální
Obj.č. 21550108	1 koncovka Hollenback, vertikální
Obj.č. 21550109	1 koncovka mini, zahnutá
Obj.č. 21550110	1 nůž, oboustranný
Obj.č. 21550111	1 nůž, kulatý
Obj.č. 21550112	1 nůž, velký



hotty LED / hotty

Zařízení pro máčení voskem

Speciální zahřívací technika poskytuje rychlý a konzistentní ohřev ■ Kvalitní reprodukováné kapky díky omezení teplotních změn ■ Jednotná tloušťka voskových kapen díky důslednému převodu teplot

hotty LED: led display zobrazující skutečnou teplotu, nastavení pomocí uzavřených mikrosvítlíčků

hotty: nastavení teploty pomocí potenciometru ■ Světelné diody zobrazující fázi ohřevu a provozní stav



Obj.č. 14610000	hotty LED	230 V
Obj.č. 14611000	hotty LED	120 V
Obj.č. 14600000	hotty	230 V
Obj.č. 14601000	hotty	120 V



Waxprofi

Přehřívací jednotka na vosk pro částečné i kompletní protězy

50% úspora času s přehřívací funkcí ■ Přehřívá vosk na ideální pracovní teplotu ■ Nastavitelná teplota od 40°C do 110°C ■ Velká, objemná nádoba až na 4 pláty vosku ■ Rychlá absorpce vosku díky ergonomické pracovní výšce ■ Funkční design nádoby pro optimální zpětný tok vosku



Obj.č. 1440 0000	Waxprofi	230 V
Obj.č. 1440 1000	Waxprofi	120 V



Magma

Přehřívací pec

Rovnoměrné rozložení teploty ■ čtyřstranné vytápění se 1.600 W ■ Rychlost ■ v 60 minutách na 900°C (max. 1.100°C) ■ Maximální přesnost ■ PtRh-Pt teplotní senzor ■ Přesnost ■ muffle pece z jednoho kusu (žádný únik tepla) ■ Prostorost ■ místo pro 9 licích kroužků velikosti 3 nebo 4 x velikost 6 plus 3 x velikost 3 ■ Jednoduchost ■ intuitivní ovládání s logickými symboly ■ 99 pozic pro programy + extra rychlý program ■ Flexibilní ■ katalyzátor volitelně k dispozici

Vyjimka: teplotní čidlo.
Topná tělesa max. 6.000
pracovních hodin.



Obj.č. 2300 0500	Magma pro použití s katalyzátorem	230 V
Obj.č. 2300 0000	Magma	230 V



Katalyzátor

pro Magma

Inteligentní ovládání skrze Magma ■ Optimální ventilace v peci ■ Katalytický rozklad plynů z pece ■ Chemická přeměna organických složek na oxid uhličitý a vodní páry ■ Silné omezení nepříjemných pachů

Součástky podléhající přirozenému opotřebení jsou vyloučeny ze záruky (např. Vložky katalyzátoru).



Obj.č. 2300 0001	Katalyzátor pro Magma
------------------	-----------------------



Tropical

Keramická mísící destička s funkcí zvlhčování

Homogenní, prodyšný materiál, udržující správnou vlhkost keramiky ■ optimální konzistence keramiky ■ keramika nevysychá během pracovního procesu ■ využití každého gramu ■ Velká mísící destička s plochým povrchem (235 x 170 mm) ■ 3 glazurované jamky pro individuální použití ■ Snadné čištění pomocí vypečení ■ Vzduchotěsné víko zabraňující vysychání

Obj.č. 10660000 Tropical s víkem a akrylovou podložkou



Tropicana

Keramická mísící destička s funkcí zvlhčování

Velká destička s 12 velkými a 7 malými jamkami (235 x 170 mm) ■ 4 glazurované jamky pro individuální použití ■ Snadné čištění pomocí vypečení ■ Vzduchotěsné víko zamezující vysychání

Obj.č. 10670000 Tropicana s víkem a akrylovou podložkou



Tropicarina

Keramická destička s funkcí zvlhčování

Přibližně o 30% menší než Tropicana ■ Malá destička se 4 velkými a 8 malými jamkami (160 x 116 mm) ■ 3 glazurované jamky pro individuální použití ■ Snadné čištění pomocí vypečení ■ Vzduchotěsné víko zamezující vysychání

Obj.č. 10690000 Tropicarina s víkem a akrylovou podložkou



Tropicalino

Mísicí destička pro keramiku s funkcí zvlhčování

Přibližně o 30% menší než Tropical ■ Malá destička s velkým povrchem pro míchání (160 x 116 mm) ■ 3 jamky pro individuální použití ■ Snadné čištění pomocí vypečení ■ Vzduchotěsné víko zamezující vysychání

Obj.č. 1068 0000 Tropicalino s víkem a akrylovou podložkou



Rainbow

Keramická míchací destička s kapilárním efektem

Glazurovaný materiál s perforovanými jamkami zabraňující vysychání keramiky během práce ■ Stálá a optimální konzistence keramiky ■ Velmi hladký povrch prodlužuje životnost štětců ■ Vzduchotěsné uzavření díky víku

Obj.č. 1058 0000 Rainbow s víkem a akrylovou podložkou



Keramická mísicí destička

Mísicí destička pro keramické materiály

Glazurovaná destička se zužujícími se jamkami ■ Různé velikosti jamek pro individuální množství keramiky ■ 6 kulatých jamek ■ Kompaktní velikost (155 x 95 mm) ■ Vzduchotěsné transparentní víko

Obj.č. 1051 0000 Keramická mísicí destička s víkem



Stain-Mix

Míchací destička pro keramické a pryskyřičné materiály



Volitelné s transparentním nebo černým víčkem pro světlé tuhnoucí materiály

- 30 malých jamek s ostrými hranami pro utírání štětce
- 1 velká jamka pro míšení tekutiny
- Kompaktní velikost (155 x 95 mm)

Obj.č. 1065 0100 Stain-Mix, černé víčko

Obj.č. 1065 0000 Stain-Mix, transparentní víčko

Melody

Míchací destička pro keramické materiály



- 16 sklopených jamek
- 4 ploché jamky pro individuální míchání
- Oddělená jamka pro míšení tekutiny
- Vzduchotěsné utěsnění díky průhlednému víku

Obj.č. 1058 0100 Melody vč. víka a akrylové podložky

Basic line

Štětce pro keramiku vyrobené z přírodních štětín



Výběr nejkvalitnějších přírodních štětín (červené sobolí štětiny) ■ Vysoký stupeň elasticity umožňuje nanášení větších i menších množství keramiky ■ Dobře zadržuje vodu ■ Velmi jemná špička pro úpravu frontálních zubů a tvarování okluzálních povrchů ■ 6 velikostí štětců – jeden pro každou aplikaci

Obj.č. 1717 0000 Sada se 6 velikostmi štětců

Obj.č. 1717 0010 Velikost 1/0

2 kusy

Obj.č. 1717 0002 Velikost 02

2 kusy

Obj.č. 1717 0004 Velikost 04

2 kusy

Obj.č. 1717 0006 Velikost 06

2 kusy

Obj.č. 1717 0007 Velikost 07

2 kusy

Obj.č. 1717 0008 Velikost 08

2 kusy

Takanishi

Štětec na keramiku s umělými štětiniami



Špička štětce zůstává stálá ■ Vysoce flexibilní štětiny štětce ■ Ideální pro redukci keramiky ■ Umělé štětiny jsou odolné vůči únavě materiálu ■ Ergonomický tvar rukojeti zajišťuje vysoký pracovní komfort

Obj.č. 1714 0000	Takanishi sada s 12 velikostmi štětců (bez malovacího a opákního štětce)	
Obj.č. 1714 0001	Velikost 1	2 kusy
Obj.č. 1714 0002	Velikost 2	2 kusy
Obj.č. 1714 0003	Velikost 3	2 kusy
Obj.č. 1714 0014	Velikost 14	kus
Obj.č. 1714 0110	Velikost 1/0	2 kusy
Obj.č. 1714 0200	Opákní štětec	2 kusy
Obj.č. 1701 0000	Malovací štětce, 2 kusy velikosti 00 a 2 kusy velikosti 000	
O všech velikostech se informujte u svého Renfert zástupce		

Ceramicus

Štětce na keramiku vyrobeny ze syntetických mikrovláken



Spojuje ty nejlepší vlastnosti z přírodních i syntetických štětín ■ Vynikající pružnost ■ Velmi husté štětiny ■ Žádné nepříjemné třepení po každém nanášení keramiky ■ Dobře zadržuje vodu

Obj.č. 1716 0000	Ceramicus sada se 6 velikostmi štětců (1/0, 01, 02, 04, 06, 08)	
Obj.č. 1703 0000	Ceramicus sada malovacích štětců se 2 kusy od každého (00, 000)	
Obj.č. 1716 0001	Velikos 01	2 kusy
Obj.č. 1716-0002	Velikos 02	2 kusy
Obj.č. 1716 0004	Velikos 04	2 kusy
Obj.č. 1716 0088	Big Brush	kus
Obj.č. 1716 0110	Velikos 1/0	2 kusy
Obj.č. 1716 0200	Opákní štětec	2 kusy
O všech velikostech se informujte u svého Renfert zástupce		

Štětce Kolinsky – červené sobolí štětiny

Štětce na keramiku vyrobené z přírodních štětín



Přírodní štětiny kvality Kolinsky ■ Vysoký stupeň elasticity pro ideální nanášení velkých i malých množství keramiky ■ Dlouhá životnost díky velmi kvalitním a robustním štětiniám ■ Dobře zadržuje vodu ■ Velmi jemná špička pro úpravu frontálních zubů a tvarování okluzálních povrchů

Obj.č. 1713 1000	Sada štětců Kolinsky se 6 štětci	
Obj.č. 1713 1110	Velikos 0/1	2 kusy
Obj.č. 1713 1001	Velikos 1	2 kusy
Obj.č. 1713 1002	Velikos 2	2 kusy
Obj.č. 1713 1004	Velikos 4	2 kusy
Obj.č. 1713 1006	Velikos 6	2 kusy
Obj.č. 1713 1008	Velikos 8	2 kusy

Štětec podle Borensteina (veverčí chlup)



Vysoce kvalitní, široký kartáč pro vyhlazování a čištění keramiky

Velmi měkké štětiny kartáčku ■ Velká plocha štětce ■ Přístup do mezizubních prostor zúžením štětce

Obj.č. 1712 0000 Štětec podle Borensteina (veverčí chlup)

kus

Combi wax – štětec



Štětec na vosk

Se dvěmi funkcemi ■ Velký štětec ■ syntetické štětiny pro čištění a uhlazení ■ Malý štětec ■ přírodní štětiny pro izolaci

Obj.č. 1705 0000 Combi wax – štětec

kus

Univerzální nástroj



Víceúčelový nástroj

Výměna čepelky v několika vteřinách ■ Super tenké čepelky pro separaci keramiky ■ Lehká, protiskluzová ergonomická rukojeť

Obj.č. 1030 1000 Víceúčelový nástroj s 1 rukojetí a 1 čepelkou od každé

Obj.č. 1030 0100 Čepelky široké 10 kusů

Obj.č. 1031 0100 Čepelky úzké 10 kusů

Obj.č. 1032 0100 Dlátka 6 kusů

Obj.č. 1050 0100 Čepelky hladké 8 kusů

Obj.č. 1050 0600 Čepelky vroubkované 8 kusů

Achátová špachtle



Achátový nástroj

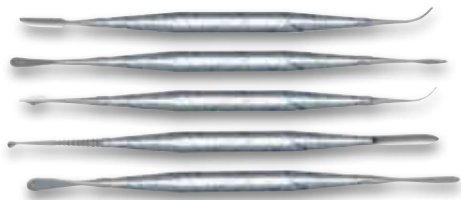
Keramiky nesmí být znečištěna třením kovu ■ Možnost použití obou konců

Obj.č. 1157 0000 Achátová špachtle

kus

ERGO Wax

Modelovací nástroj vhodný pro všechny wax-up techniky



5 nástrojových držáků s 10 odlišnými koncovkami ■ Individuální koncovky vyhovují maximu požadavků ■ Koncovky jsou vyrobené z nerezavějící oceli ■ Lehké a tepelně izolované držáky s vrstvou odolnou proti poškrábání (eloxal vrstva)

Obj.č. 1034 2000	Ergo Wax sada s 5 nástroji	
Obj.č. 1034 2001	Ergo wax nástroj č 1	kus
Obj.č. 1034 2002	Ergo wax nástroj č 2	kus
Obj.č. 1034 2003	Ergo wax nástroj č 3	kus
Obj.č. 1034 2004	Ergo wax nástroj č 4	kus
Obj.č. 1034 2005	Ergo wax nástroj č 5	kus

ERGO Ceramic

Modelovací nástroj pro nanášení keramiky



Tři vyměnitelné koncovky nástroje ■ velký nůž pro separaci a redukci ■ jemná jehla pro tvorbu fisur a trhlin enamelu ■ malý nůž pro těžko dostupná místa ■ Velká škrabka pro přesnou resekci při modelování tvaru zubu ■ Lehké, proti poškrábání odolné násadky

Obj.č. 1161 1000	Ergo Ceramic sada se 2 nástroji	
Obj.č. 1161 1100	Ergo Ceramic nástroj č. 1	kus
Obj.č. 1161 1200	Ergo Ceramic nástroj č. 2	kus
Obj.č. 1161 1110	Pružná koncovka – velký nůž	2 kusy
Obj.č. 1161 1210	Pružná koncovka – malý nůž	2 kusy
Obj.č. 1161 1220	Pružná koncovka – jemná jehla	2 kusy

Bisons

Montované vysoce leštící kartáčky pro perfektní vyleštění pomocí ručního násadce



Ideální pro kovy, keramiku a kompozita ■ Speciálně určené pro leštění okluzních ploch a mezizubních prostor ■ Husté a pevné štětiny pro maximální životnost ■ Vynikající nanášení leštících past

Obj.č. 763 1000	Bison, Ø 14 mm, montované	25 kusů
Obj.č. 763 1100	Bison, Ø 14 mm, montované	100 kusů
Obj.č. 766 1000	Bison, Ø 18 mm, montované	25 kusů
Obj.č. 766 1100	Bison, Ø 18 mm, montované	100 kusů



Plastercut

Disk na sádru s diamantov m povrchem

Pro rozr zav n  zubních oblouků ■ Rychl  a p esn  r z n  bez naklápění ■ Stabiln  nosič zaručuje klidn  chod ■ Perforace v disku zajišťuje transparentnost při r z n  ■ Dlouh  životnost galvanizovaného diamantového povrchu

Obj.�. 33 1300	Plastercut, � 30 mm, namontovan�	kus
Obj.�. 33 1450	Plastercut, � 45 mm, namontovan�	kus



Dynex

Extr mn  robustní separační disk díky dvojit  zes ťovan mu skel-němu vláknu

0,25 x 20 mm: Dynex brillant ■ Diamantov  separační disk: Odborník na keramiku a zirkon oxid ■ Nasycen  diamantovými  asticemi pro nejd sledn j-ší r zn  a brusn  vlastnosti ■ Extr mn  tenk  (0,25 mm) pro p esn  odd len  mezizubních prostor

0,25 x 26 mm: Ideální r šení pro kovy, pryskyřice a sádru ■ Vysoc  v konn  při r z n  a brousení kovů, pryskyřic a sáder ■ Minim ln  tvorba tepla a vibrací pro šetrn  odstraňování materiálů

0,3 x 22 mm: Nejohebn j-ší ■ Pro v-šechny nedrah  i drah  kovy pouŹivan  na korunky a můstky ■ I při rychlosti aŹ 50.000 ot./min velmi flexibiln , vysocí u inn  a spolehliv 

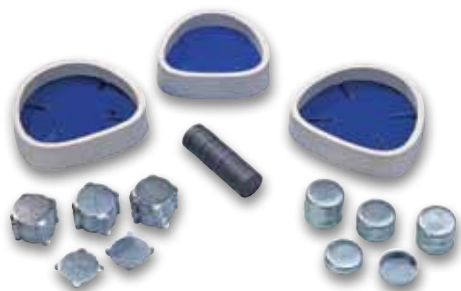
0,5 x 22 mm: Pom rn  levn  ■ Rychl  a efektivní na korunky a můstky z chrom kobaltu a slitin drah ch kovů ■ Velmi vysok  r zn  výkon se v-šemi kovy

0,5 x 40 mm: Nejrychlejší ■ Vhodn  pro r z n  a brousení v-šech b Źn ch kovů a presovan  keramiky ■ Maximální r zn  výkon při velmi mal m opotřebení

0,7 x 40 mm: Nejdoln j-ší r šení pro chrom kobalt ■ Nejv-š-ší r zn  výkon v kategorii pro chrom kobaltov  slitiny ■ Extr mn  vysok  r zn  rychlost při n z-k m opotřebení disků ■ Snadn  brousení velkých vtoků

1,0 x 40 mm: Ekonomick  jednička ■ Vhodn  pro r z n  a brousení v-šech b Ź-n ch slitin a presovan  keramiky ■ Pro n sadek mikromotoru i brusku ■ Separa-ce a r z n  vtoků a licích krouŹk  presovan  keramiky v jednom pracovním kroku

Obj.�. 56 2520	0,25 x 20 mm	10 kusů
Obj.�. 57 2526	0,25 x 26 mm	20 kusů
Obj.�. 57 0322	0,30 x 22 mm	20 kusů
Obj.�. 57 0522	0,50 x 22 mm	20 kusů
Obj.�. 57 0540	0,50 x 40 mm	20 kusů
Obj.�. 57 0740	0,70 x 40 mm	20 kusů
Obj.�. 57 1040	1,00 x 40 mm	20 kusů



Pin-Cast sada

System forem pro baze modelů

Šetří čas i materiál ■ Jednoduchý systém s opakovaně použitelnými částmi ■ Variabilní výška i velikost ■ Přesně padnoucí primární i sekundární baze ■ Snadná demontáž a přesné přemístění modelů

Obj.č. 4100326	Sada pro Bi-Piny krátké s pouzdrém (obj.č. 326)	Výška baze 13,5 mm
Obj.č. 4100346	Sada pro Bi-Piny dlouhé s pouzdrém (obj.č. 346)	Výška baze 17,5 mm
Obj.č. 4100366	Sada pro Smart-Piny, Bi-V-Piny s pouzdrém a pro Pro-Fix piny	Výška baze 12,5 mm

Každá sada obsahuje: 2 sady modelových forem velkých, 1 sadu modelové formy malé, 2 gumové manžety, 1 gumová manžeta malá, 10 magnetů, 10 pouzder na magnety, 40 retenčních disků

Zeptejte se svého Renfert prodejce na jednotlivé komponenty



Bi-V-Pin s plastovým pouzdrém

Modelové čepy s přesným vedením a dvěma pomocnými čepy

Bezstresové uvolnění čepů díky krátké odlamovací části pouzdra ■ Krátká frikce pro bezpečné odstraňování ■ Třecí síla ve všech směrech díky odlehčenému středu plastového pouzdra ■ V-tvar je ideální, pokud je k dispozici jen omezený prostor ■ Plastová pouzdra jsou odolná vůči vlhkosti, teple a otěru ■ Délka čepu: 12,5 mm ■ délka hlavy: 5,5 mm ■ Ø hlavy: 2,0 mm ■ šířka pouzdra max.: 3,8 mm

Obj.č 329 1000	Bi-V-Piny s plastovým pouzdrém	100 kusů
Obj.č 329 2000	Bi-V-Piny s plastovým pouzdrém	1000 kusů



Bi-V-Pin s kovovým pouzdrém

Úzký modelový čep ve tvaru V a dvěma pomocnými čepy

V-tvar je ideální, pokud je k dispozici jen omezený prostor ■ Jen jedno vrtání ■ Snížená doba výroby modelu ■ Dva pomocné čepy zabraňující otočení ■ Kovové pouzdro pro nízkou vnitřní mobilitu ■ Délka čepu: 12,5 mm ■ délka hlavy: 5,5 mm ■ Ø hlavy: 2,0 mm ■ šířka pouzdra max.: 3,6 mm

Obj.č 328 1000	Bi-V-Pin s kovovým pouzdrém	100 kusů
Obj.č 328 2000	Bi-V-Pin s kovovým pouzdrém	1000 kusů



Pro-Fix čepy s plastovým pouzdrém

Čepy s přesným vedením

Bezstresové uvolnění čepů díky krátké odlamovací části pouzdra ■ Krátká frikce pro bezpečné odstraňování ■ Zaručuje silnou frikci v bazi modelu ■ Integrované krytky ■ Délka čepu: 11,6 mm ■ délka čepu + pouzdra: 12,0 mm ■ délka hlavy: 5,5 mm ■ Ø hlavy: 1,6 mm ■ Ø pouzdra: 3,0 mm ■ Ø čepu max.: 2,5 mm

Obj.č 367 1000	Pro-Fix čepy s plastovým pouzdrém	100 kusů
Obj.č 367 2000	Pro-Fix čepy s plastovým pouzdrém	1000 kusů



Bi-Piny s trnem

Piny se dvěma pomocnými čepi, bez pouzdra

Není potřeba vrtání ■ Redukována doba potřebná na výrobu modelu ■ Dva pomocné čepy zabraňující otočení ■ Dlouhé trny pro optimální retenci ■ Možnost odštipnutí trnu bez poškození ■ Délka čepu: 17,5 mm ■ délka hlavy: 4,0 mm ■ Ø hlavy: 1,9 mm ■ Délka trnu: 8,0 mm ■ maximální šířka čepu: 2,9 mm

Obj.č 352 1000	Bi-Piny s trnem	100 kusů
Obj.č 352 3000	Bi-Piny s trnem	1000 kusů



Vteřinové lepidlo – víceúčelové

Dentální lepidlo pro lepení sádry, praskyřic, kovů i keramiky

Speciálně k lepení čerstvé sádry ■ Vhodné také pro zapečetění ■ Tenká tekoucí viskozita 14mPa s ■ Speciální koncepce Renfert ■ Žádné vystříknutí při otevírání ■ po otevření nehrozí zalepení víčka ■ snadné otevírání a bezpečné zavírání ■ dlouhá životnost

Obj.č 1733 0100	Vteřinové lepidlo	6 x 10 g
Obj.č 1733 0050	Vteřinové lepidlo	6 x 5 g



Stabiloplast

Pro upevnění, stabilizaci, spojení a blokaci dentálních materiálů

Vynikající přilnavost na vosku, kovu, akrylátu i sádře ■ Stálý tvar zajišťuje bez-stresové spojení ■ Shoří beze zbytku ■ Žádné tepelné reakce

Obj.č 448 0004	Sada 2 x 10 g pryskyřice Stabiloplast, 30 ml akcelerátor a 1 akrylová špachtle	
Obj.č 448 0003	Stabiloplast pryskyřice	2 x 10 g
Obj.č 448 0002	Stabiloplast akcelerátor	30 ml



Liquicol

Speciální lepidlo pro použití ve stomatologii, je ideální pro utěsnění a zpevnění sádrových povrchů

Speciálně pro zapečetění a uzavření pórovitosti a ochranu preparační hranice ■ Ideální pro přípravu modelu s Picosepem ■ Velmi tenká tekoucí viskozita 1,3 mPa s

Obj.č 1732 0020	Liquicol	2 x 20 g
-----------------	----------	----------



Vytvrzovací lázeň

Pro vytvrzování a zapečetění sádrových povrchů

Ochraňuje objekt před mechanickým poškozením ■ Žádné navrstvování ■ Snadná použitelnost, buďto nanesením nebo namáčením ■ Rychle schnoucí

Obj.č 1719 2000	Vytvrzovač	125 ml
Obj.č 1719 2100	Ředidlo	125 ml

Pico-Fit



Vysoce kvalitní distanční lak s dobrým kontrastem

Krátká doba schnutí ■ Snadná úprava konzistence pomocí ředidla ■ Dobrá odolnost na sádrových modelech

Obj.č 19540400	Pico-Fit sada s 15 ml zlatého a stříbrného laku + 30 ml ředidlo	
Obj.č 19540600	Pico-Fit stříbrný	15 ml
Obj.č 19540500	Pico-Fit zlatý	15 ml
Obj.č 19540200	Pico-Fit červený	15 ml
Obj.č 19540300	Pico-Fit modrý	15 ml
Obj.č 19540700	Pico-Fit ředidlo	30 ml

Proform-12

Modelovací tekutina určená pro dentální keramiky



Zlepšuje stabilitu porcelánu při práci ■ Univerzální použití pro všechny materiály ■ Vhodné pro keramické materiály všech známých výrobců ■ Zajišťuje optimální přilnavost vrstev ■ Také ideální pro péči o štětce

Obj.č 14620000	Proform-12	60 ml
----------------	------------	-------

Picosep

Vysoce účinný izolační prostředek na bázi silikonu



2 v 1: mikrofilm izoluje sádra proti vosku a keramice ■ I velmi tenká aplikace je dostačující (ekonomické použití) ■ Vrstva pouze se setinou milimetru, zabraňuje změnám povrchu ■ Zaručuje absolutní přesnost voskových kapen ■ Bez rozpouštědel – žádná koroze ani odpařování

Obj.č 15520030	Picosep	30 ml
----------------	---------	-------

Unisep

Izolační prostředek



Vysoce kvalitní separační tekutina sádra / vosk a keramika pro velké laboratoře s vysokými požadavky

Obj.č 15511000	Unisep	1 l
----------------	--------	-----



GEO Classic

Seškrabovací vosky pro použití s Bunsen hořákem

Vlastnosti vosku jsou optimálně přizpůsobené pro práci s plamenem Bunsen
 ■ Široký rozsah intervalu tání umožňuje rychlou aplikaci a chladnutí bez stre-
 su ■ Velmi nízké smrštění znamená vysokou přesnost a preciznost ■ GEO Clas-
 sic transparentní ■ spalitelnost beze zbytku ■ speciálně pro porcelánové náhrady
 a presovanou keramik ■ GEO Classic opákní ■ maximální jasnost kontur ■ opti-
 málně přizpůsobený pro okluzní povrchy

Obj.č 4971100	GEO Classic, béžový-transparentní	75 g
Obj.č 4971200	GEO Classic, modrý-transparentní	75 g
Obj.č 4971300	GEO Classic, mint-transparentní	75 g
Obj.č 4970100	GEO Classic, béžový-opákní	75 g
Obj.č 4970200	GEO Classic, šedý-opákní	75 g
Obj.č 4970300	GEO Classic, mint-opákní	75 g
Obj.č 4970400	GEO Classic, barva zubu-opákní	75 g



Geo Avantgarde

Modelovací vosky vhodné zejména pro zpracování elektrickým nožem

Ideální pro zpracování elektrickými Wax-Up jednotkami ■ Vysoký stupeň kry-
 tí umožňuje maximální vymezení kontur ■ Okluzní ■ speciálně pro jemnější de-
 sign okluzních ploch ■ vysoký stupeň tvrdosti pro rozměrovou stabilitu ■ Uni-
 verzální ■ vynikající vlastnosti pro rychlé voskování tvaru zubu ■ nízká kontrakce
 díky nízkému bodu tání

Obj.č 4920100	GEO Avantgarde okluzní, béžový-opákní	75 g
Obj.č 4920200	GEO Avantgarde okluzní, šedý-opákní	75 g
Obj.č 4920300	GEO Avantgarde okluzní, mint-opákní	75 g
Obj.č 4950100	Geo Avantgarde univerzální, béžový-opákní	75 g
Obj.č 4950200	GEO Avantgarde univerzální, šedý-opákní	75 g
Obj.č 4950300	GEO Avantgarde univerzální, mint-opákní	75 g



Geo Dip

Namáčecí vosk

Přesné voskové kapky s nízkým smrštěním ■ Vysoká odolnost proti roztržení a
 pružnost zabráňující deformaci během ostraňování ■ Reprodukovatelné, přes-
 ně padnoucí kapky s jednotnou tloušťkou povrchu ■ Snadné a přesné odříznu-
 tí v preparačním okraji ■ Neobsahuje žádné akrylové přísady a proto shoří beze
 zbytku ■ K dispozici ve třech barevných variantách, podle pracovní techniky

Obj.č 4823000	GEO Dip žlutý	cca. 200 g
Obj.č 4823200	GEO Dip oranžový	cca. 200 g
Obj.č 4823300	GEO Dip zelený	cca. 200 g



rewax

Namáčecí vosk

Přesná reprodukce s minimální kontrakcí ■ Velmi dobré vlastnosti při škrábání ■ Zaručuje nejlepší možnou přesnost a hladkost povrchu v kovech ■ Vyšší teplota zpracování 90-92°C

Obj.č 651 0000 rewax žlutý cca. 210 g



GEO Natural

Modelovací vosk pro wax-up techniky

V barvě zubu pro podobu finálního výsledku ■ Rychlá, přesná výroba wax-up technik pro estetické a funkční plánování ■ Dobrá charakteristika při škrábání a modelování ■ Vysoká stabilita ■ Malé smrštění ■ Opákní kvalita: vysoké krytí i v tenkých vrstvách ■ Transparentní kvalita: vhodné pro všechny keramické systémy

Obj.č 499 0300 GEO Natural, opákní 75 g
Obj.č 499 0400 GEO Natural, transparentní 75 g



GEO Snow-white L

Modelovací vosk pro wax-up techniky

Bílé zbarvení pro podobu finálního výsledku ■ Rychlá, přesná výroba wax-up technik pro estetické a funkční plánování ■ Dobré vlastnosti pro modelování a škrábání ■ Vysoká stabilita ■ Malé smrštění ■ Opákní kvalita: vysoké krytí i v tenkých vrstvách ■ Transparentní kvalita: vhodné pro všechny keramické systémy

Obj.č 499 0101 GEO Snow-white L, opákní 75 g
Obj.č 499 0201 GEO Snow-white L, transparentní 75 g

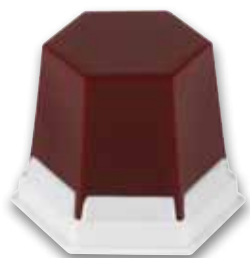


GEO Podkladový vosk

Vosk pro blokování podkladových oblastí, dutin, apod.

Žádné změny rozměrů během tepelných procesů ■ Ideální pro dublování dublovacími gely nebo pomocí agar-agar ■ Velmi vysoké lepicí vlastnosti i na vlhkých modelech ■ Vynikající kompatibilita s běžnými silikony ■ Ideální vlastnosti pro snadnou redukci seškrabováním

Obj.č 650 0000 GEO Podkladový vosk růžový-opákní 75 g



GEO Cervikální vosk

Cervikální vosk pro formování korunek

Přesně přizpůsobivý ■ Precizní a přesně padnoucí okrajové hrany ■ Malé smrštění ■ Velmi dobré vlastnosti při odstaňování ■ Bezodskokový vosk

Obj.č 486 1000 GEO Cervikální vosk, červený-transparentní 75 g

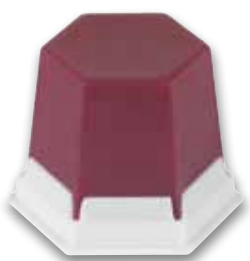


GEO Frézovací vosk

Frézovací vosk pro teleskopické techniky a attachmenty

Přesně padnoucí pro mechanické zpracování frézováním a řezacími nástroji ■ Malé voskové hobliny ■ Žádné mazání nebo lepení při frézování ■ Hladké, přesné kontury ve vosku i kovu ■ Ideální pro okluzní modelování povrchů

Obj.č 485 1000 GEO Frézovací vosk, modrý-opákní 75 g

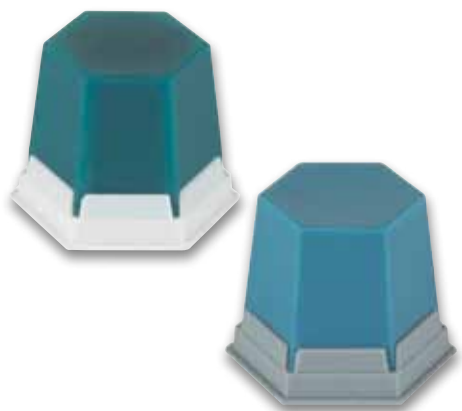


GEO samolepicí vosk

Ideální pro fixaci a umístění voskových vtoků

Optimální lepicí vlastnosti na všech dentálních materiálech ■ Precizní příprava oprav a pájecích prací ■ Ideální pro upevňování a umístění voskových vtoků prefabrikovaných voskových předtvarů ■ Vysoký stupeň tvrdosti a křehkosti vede k okamžitému zlomení při změně pozice ■ Nízké smršťování

Obj.č 488 1000 GEO samolepicí vosk, růžový-transparentní 75 g



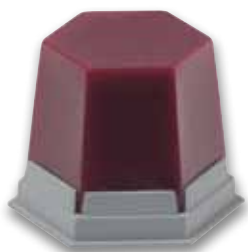
GEO Model – licí vosk

Modelovací vosk pro modelaci skeletových konstrukcí

Standartní / transparentní: Ideální doplněk: vosk precizně shodný s předem vyrobenými voskovými sponami ■ Pro lepení spon a voskových modelů ■ Lehce průhledné pro snadné rozpoznání značení ■ Spalitelnost beze zbytku

Tvrký / opákní: Přesná koordinace vosku pro všechny prefabrikované díly ■ Bezstresové přidávání spon, voskových fólií, přechodů retencí atd. ■ Optimální vlastnosti vosku při seškrabování, výborně tvárný, hladký, zajišťuje přesné ohraňování ■ Opákní kvalita ■ maximální jasnost kontur ■ optimálně přizpůsobený pro okluzní povrchy

Obj.č 649 0000	GEO Model – licí vosk standartní, tyrkysový-transparentní	75 g
Obj.č 649 1000	GEO Model – licí vosk tvrdý, tyrkysový-opákní	75 g



GEO Podkladový vosk

Podkladový vosk

Kvalita zaručující přesnost – ještě měkčí a pružnější ■ Ideální pro mírně snižované oblasti nebo pro vykrytí dutin ■ Nízká kontrakce ■ Vysoká přesnost ■ Dobré seškrabovací vlastnosti

Obj.č 489 1000	GEO Podkladový vosk, červený-transparentní	75 g
----------------	--	------



Crowax / Crowax dur

Víceúčelový vosk pro C+B a licí techniky

Crowax: Charakteristika materiálu zahrnuje široké spektrum použití ■ Vysoká kvalita vosku zaručuje nízké smršťování ■ Ideální pro precizní práce jako jsou korunky, inlaye a můstky

Crowax dur: Tvrďší verze s vyšším bodem tání ■ Je ideální pro použití jako letní vosk ■ Transparentní vosk pro celokeramické práce

Obj.č 474 0100	Crowax zelený-transparentní	100 g
Obj.č 474 0200	Crowax modrý-transparentní	100 g
Obj.č 474 0300	Crowax červený-transparentní	100 g
Obj.č 474 0400	Crowax béžový-opákní	100 g
Obj.č 474 0500	Crowax šedý-opákní	100 g
Obj.č 674 0100	Crowax dur zelený-transparentní	100 g
Obj.č 674 0200	Crowax dur modrý-transparentní	100 g



GEO licí vosk

Samolepicí přípravný vosk pro odlehčení pod sedlovou retencí

Optimální přilnavost i na vlhké modely ■ Přesné naznačení přechodu ■ Bez pronikání dublovacího materiálu pod vosk ■ Vysoká stabilita při teplotách až do 60°C ■ Ideální tlaková stabilita

Obj.č 445 3003	GEO licí vosk, 0,3 mm	32 listů
Obj.č 445 3004	GEO licí vosk, 0,4 mm	32 listů
Obj.č 445 3005	GEO licí vosk, 0,5 mm	32 listů
Obj.č 445 3006	GEO licí vosk, 0,6 mm	32 listů

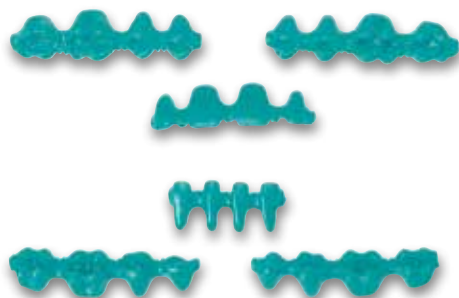


GEO licí systém

Box se sortimentem obsahující nejdůležitější voskové díly pro efektivní licí techniky

Praktická sada v boxu pro organizovaný a čistý stůl ■ Veškerý obsah je možné doobjednat samostatně ■ Všechny voskové díly jsou ve stejné – tyrkysové barvě ■ Žádné rozptylování nebo únava očí z důvodu mnoha různých barev ■ Vzhled voskového vzoru bude podobný hotovému odlitku

Obj.č 633 0000	GEO licí systém
----------------	-----------------



GEO předtvary sada

Prefabrikované voskové předtvary

Univerzální velikosti vhodné pro všechny aplikace – úspora času! ■ Žádné zkreslení při odstraňování díky vysoké stabilitě ■ Předtvary úměrně zmenšené ■ Optimální odsazení okluzní plochy ■ Redukované okluzní kontakty pro lepší estetiku ■ Spalitelné beze zbytku

Obj.č 500 0000	GEO předtvary sada se 6 velikostmi po 10 kusech od každé	
Obj.č 500 0100	GEO předtvary horní diatorické pravé 14-17	20 kusů
Obj.č 500 0200	GEO předtvary horní frontální 12-22	20 kusů
Obj.č 500 0300	GEO předtvary horní diatorické levé 24-27	20 kusů
Obj.č 500 0400	GEO předtvary dolní diatorické levé 34-37	20 kusů
Obj.č 500 0500	GEO předtvary dolní frontální 32-42	20 kusů
Obj.č 500 0600	GEO předtvary dolní diatorické pravé 44-47	20 kusů



GEO voskové licí hrušky

Licí vosk ve tvaru hrušky

Optimální proudění roztaveného kovu díky hruškovitému tvaru ■ Zásobník zajišťuje řízené chlazení ■ Pro přesně odlité objekty ■ Vyhoří beze zbytku

Obj.č 501 1100 GEO voskové licí hrušky, tyrkysové cca. 200 kusů



GEO voskový drát

Voskové dráty na roli pro licí techniky

Optimální vosková směs zamezuje pnutí vosku ■ Vhodné pro různé použití díky různým průměrům a tvrdostem ■ Jednoduše tvarovatelné, přitom rozměrově stabilní ■ Žádné praskliny při individuálním tvarování

GEO voskový drát Ø 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 5.0 mm
Každý v barvě tyrkysové/tvrký, modré/středně tvrdý, světle modrý/extra tvrdý
Prosím, informujte se u svého prodejce



Isofix 2000

Izolace sádra / sádra

Žádné vrstvení ■ Sádrové póry jsou trvale uzavřeny ■ Vytvrzování sádry na povrchu ■ Může být použit také pro leštění ukázkových modelů

Obj.č 1720 0000 1l Isofix 2000 + 500ml lahev s rozprašovačem
Obj.č 1720 2000 2 x 1 l Isofix 2000 doplňkové balení



GO-2011

Přípravek pro rozpouštění sádry a alginátů

Rychlé a úplné rozpouštění sádry ■ Ultrazvukový přístroj zvyšuje čistící účinek až o 80% ■ Čistí ■ mísící misky ■ akrylátové protězy ■ otiskovací lžice ■ odlitky ■ nástroje ■ formy na sádro a algináty, a to i v těžko přístupných oblastech

Obj.č 2011 0000 GO-2011

2 |



Brinell L

Lešticí pasta pro vysoký lesk porcelánu a slitin drahých kovů

Nejjemnější diamantové částice pomáhají dosáhnout nejvyššího lesku ■ Přesné dávkování z aplikátoru ■ Efektivní leštění materiálů s plstěným diskem ■ Vynikající lesk s bavlněnými kotoučky ■ Pro leštění s použitím násadce

Obj.č 519 0001 Brinell L, 5 ml s 1 bavlněným kotoučkem (205-1000), 1 plstěný disk a 1 mandrel



Saphir

Vysoce lešticí pasta pro korunky a můstky vyrobené s drahých kovů a chromkobaltových slitin

Speciální receptura z vysoce kvalitních surovin ■ Lešticí zrna se stávají jemnějšími během leštění ■ Předleštění a leštění do vysokého lesku v jednom pracovním kroku ■ Dobrá retence na lešticím kotouči ■ Bez rozmazávání

Obj.č 515 0000 Saphir cca. 250 g



Univerzální lešticí pasta, béžová

Pro leštění pryskyřic

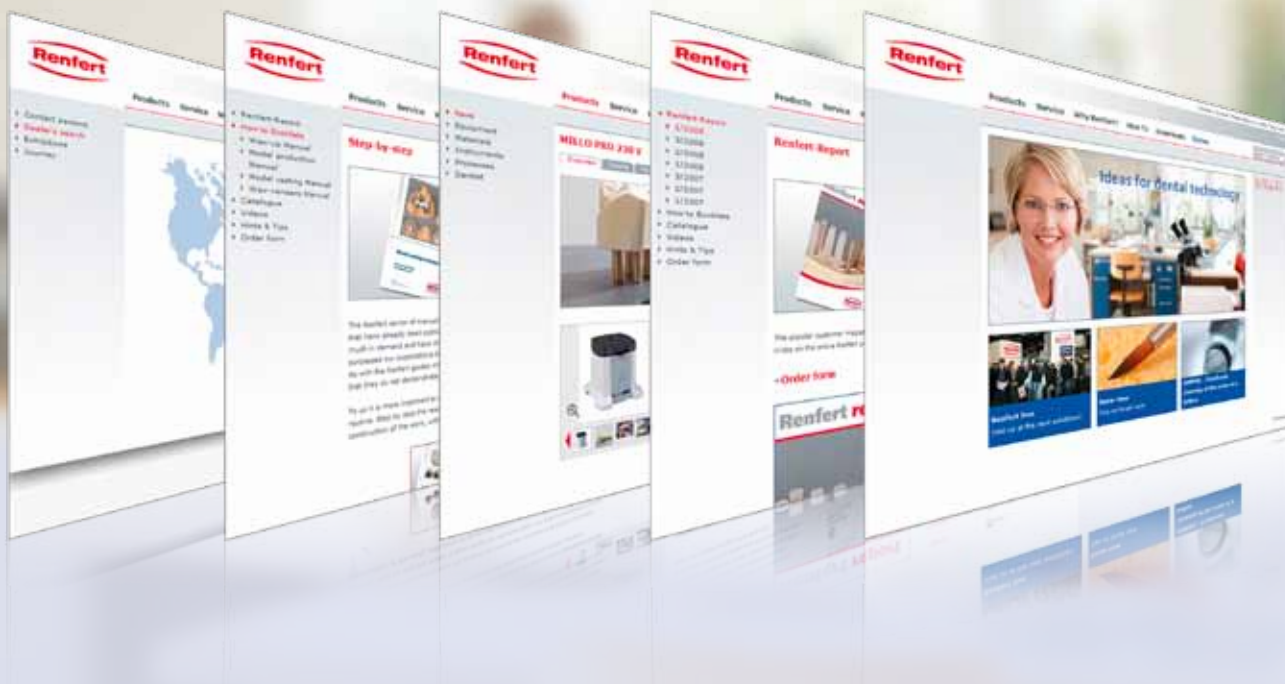
Optimální aplikace pasty s kartáči nebo kotouči ■ Jemně zrnitá konzistence pro prvotřídní výsledek leštění ■ Pasta je v bloku pro všechny druhy aplikací

Obj.č 513 1000 Univerzální lešticí pasta, béžová 6 x cca. 200 g

Vyhrajejte obrušovačku zubních oblouků!



Zúčastněte se soutěže na
www.renfert.com/sweepstake
a vyhrajejte obrušovačku zubních
oblouků
Millo pro
od Renferta.



Podrobnosti naleznete na ...

www.renfert.com

Renfert GmbH
Industriegebiet
78247 Hilzingen/Germany
Tel.: +49 7731 82 08-0
Fax: +49 7731 82 08-70
info@renfert.com
www.renfert.com



Nápady pro dentální technologii