

Signum®

Z lásky k dokonalosti.



4x Signum® Matrix 4g + 1x Signum® Liquid 4ml

4x



+1x



20% sleva

SKVĚLÁ AKCE

SKVĚLÁ CENA

4x Signum® Composite Flow dentine 4g
+ 1x Signum® Composite Flow dentine 4g

CENA 3.200 Kč

4x



+1x



20% sleva

V této akci UŠETŘÍTE 800Kč! Cena 1 stříkačky pouze 640 Kč.

Laboratoře - Speciální nabídka
Zima 2024 -2025

Giving a hand to oral health.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

HeraCeram® – Inovativní keramický fazetovací systém

**4× libovolný HeraCeram® Saphir 20g
+ 1× HeraCeram® Saphir Dentine DA3 20g**

CENA 3.152 Kč
20% sleva



HeraCeram® Saphir je dokonalou volbou pro fazetování tradičních slitin pro lepení drahých i neušlechtilých kovů v rozsahu CTE 13,5 – 14,9 $\mu\text{m}/\text{mK}$. S HeraCeram® Saphir mohou zubní technici dosáhnout nejlepších výsledků na metalokeramice.

V této akci UŠETŘÍTE 788 Kč! Cena 1 ks pouze 630 Kč.

**4× libovolný HeraCeram® Zirkonia 750 20g
+ 1× HeraCeram® Zirkonia 750 Dentine DA3 20g**

CENA 4.520 Kč
20% sleva



HeraCeram® Zirkonia 750 pro zircon dioxidové a lithium disilikátové konstrukce. SLS struktura chrání proti šíření prasklin, odštípnutí a zlomení

V této akci UŠETŘÍTE 1.130 Kč! Cena 1 ks pouze 904 Kč.

HiLite® Power 3D

Nejrychlejší polymerační lampa na trhu

Stroboskopická polymerační lampa pro všechny dentální světlem tuhnoucí materiály.

Vytvrzuje např. fazetovací kompozity, kompozity se skelným plnivem, materiály pro vykrvávání a individuální otkusovací lžice.

**Pro konkrétní nabídku se obraťte na svého distributora
nebo na naši REP.**





Obrázky produktů jsou ilustrativní.

Kontakty:

Country manager Česká republika:

Ing. Martin Kutáč  +420 724 509 000  martin.kutac@kulzer-dental.com

Odborný reprezentant

Michaela Rybicka  +420 605 859 917  michaela.rybicka@kulzer-dental.com

www.kulzer.com

Tato speciální nabídka platí do 30.4.2025.

Uvedené ceny jsou doporučené ceny pro konečného zákazníka včetně DPH. Kulzer si vyhrazuje právo na změnu cen. Obrázky produktů jsou ilustrativní.