

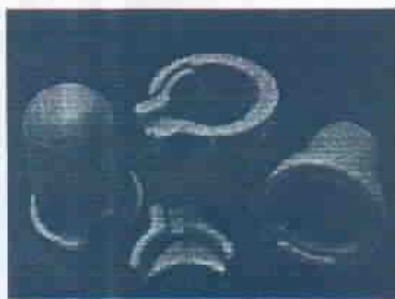
Tavící kelímky a víčka

Tento typ kelímku je zpracován novou technologií, vyznačující se zvýšenou životností oproti předchozímu typu.

**Kelímek L814700 /pro zařízení Izodent a LZ/
Víčko L814800 / pro zařízení Izodent a LZ/**

Materiál:

- obchodní název : T 02
- typické složení : 80 % Si O₂
- technický název : porézní křemičitá keramika



Použití:

Keramické kelímky a víčka pro tavení dentálních slitin vhodné pro tavící zařízení LZ a Izodent. Tyto kelímky jsou vhodné pro tavení všech typů dentálních slitin s výjimkou titanových.

Příprava kelímku pro tavení:

Nový kelímek před prvním použitím vložíme do žihací pece /např. spolu s kyvetou/ a postupně nahřejeme na teplotu 800-900C. Takto nahřátý kelímek vložíme do induktoru tavícího zařízení a navásládkujeme slitinu k tavení.

Pokud provádime ihned další tavby, kelímek se již nepředechnívá. Před každým dalším použitím studeného dříve již použitého kelímku doporučujeme kelímek vložit na 3-5 minut do pece při teplotě cca. 800C. Kelímky skladujte v suchu.

Naše společnost se specializuje i na zakázkovou výrobu /nové tvary kelímků atd./. Ze stávajícího sortimentu lze nabídnout i jiné tvary a materiály. Věříme, že budete spokojeni.

V případě připomínek, konzultací a dotazů jsme Vám k dispozici.