

Kulzer introduceert nieuwe materialen voor freesmachines

Haarlem, 1 november 2018 Kulzer – één van 's werelds toonaangevende tandheelkundige bedrijven – lanceert een nieuwe serie van dima Mill materialen met nieuwe kleuren en translucente opties voor zirkonium als ook voorgesinterde CoCr schijven.

Het uitgebreide assortiment helpt tandtechnische professionals in de behoeften van haar klanten te voorzien, terwijl het standaardformaat ($\varnothing = 98.5$ mm) zorgdraagt voor bruikbaarheid op een grote variëteit van freesmachines. De nieuwe producten vergroten het bereik van het gevestigde portfolio van zirkonium (inclusief multilayer), PMMA en wax schijven.

dima Mill Zirconia HT in 16 dentine kleuren + 1 bleek & 1 witte variant

Dima Zirconia HT schijven zijn nu verkrijgbaar in 16 dentinekleuren, een bleekkleur en een witte variant. Deze verscheidenheid aan kleuren is ontwikkeld om de natuurlijke tint van origineel dentine zo veel mogelijk na te bootsen – het ideale uitgangspunt voor keramische restauraties. Deze economische oplossing zorgt voor een besparing in kosten en tijd, ook bij hoogesthetisch geveneerde kronen. Tandtechnici kunnen snel en met minder lagen de natuurlijke schoonheid van een handgemaakt keramisch geveneerd werkstuk bereiken.

dima Mill Zirconia HTE in 16 klassieke kleuren + 1 bleek & 1 witte variant

De nieuwe 'esthetische' lijn van zirkonium: 16 dentinekleuren, een bleekkleur en een witte variant. De hoge translucentie maakt ook zeer esthetisch glazed, veneered of monolithische restauraties mogelijk voor zowel anterior als posterior. Ontwikkeld gebaseerd op de jaren ervaring van Kulzer op het gebied van keramische werkstukken, helpt dit lichtere, ultra-translucente materiaal je om restauraties te creëren met de esthetiek van natuurlijke elemententanden.

“Uw vakmanschap creëert perfectie”

In combinatie met de geoefende vaardigheden van tandtechnici in het aanbrengen van keramische lagen, kleuren en glazuren, bieden de dima Mill Zirconia HT en HTE kosteneffectieve en tijdbesparende opties voor natuurlijke resultaten, uitstekende esthetiek en tevreden klanten.

dima Mill CoCr solid voor veel kracht en geen na-sinteren

Kobaltchroom (CoCr) is een uitermate resistent en duurzaam materiaal, geschikt voor een grote variatie aan indicaties. De biocompatibele (beryllium en nikkelvrij) schijven zijn eenvoudig te frezen in krachtige freesmachines die solide metalen schijven aankunnen. Dima Mill CoCr bespaart ook tijd dankzij het minimale schoonmaakwerk en geen na-sinteren. Topkwaliteit CoCr restauraties kunnen worden gemaakt door de dima Mill CoCr te frezen in de cara Mill 3.5 en de cara Mill 3.5 PRO serie of een vergelijkbare machine. Na het frezen biedt Kulzer's assortiment van Signum en HeraCeram de perfecte metaalkeramiek bonding en veneermaterialen voor buitengewone esthetiek.

Het volledige dima Mill portfolio bestaat nu uit:

- dima Mill Zirconia
- dima Mill Zirconia ML (multilayer)
- dima Mill temp (PMMA)
- dima Mill Wax
- Nieuw: dima Mill CoCr
- Nieuw: dima Mill Zirconia HT in 16 kleuren en 1 bleek & witte variant
- Nieuw: dima Mill Zirconia HTE in 16 kleuren en 1 bleek & witte variant

Bezoek onze website www.kulzer.nl voor meer informatie of neem contact op met Harry de Groot (Regional Manager Digital Prosthetics) op +31 (0) 6 5397 8086 of via harry.degroot@kulzer-dental.com.

