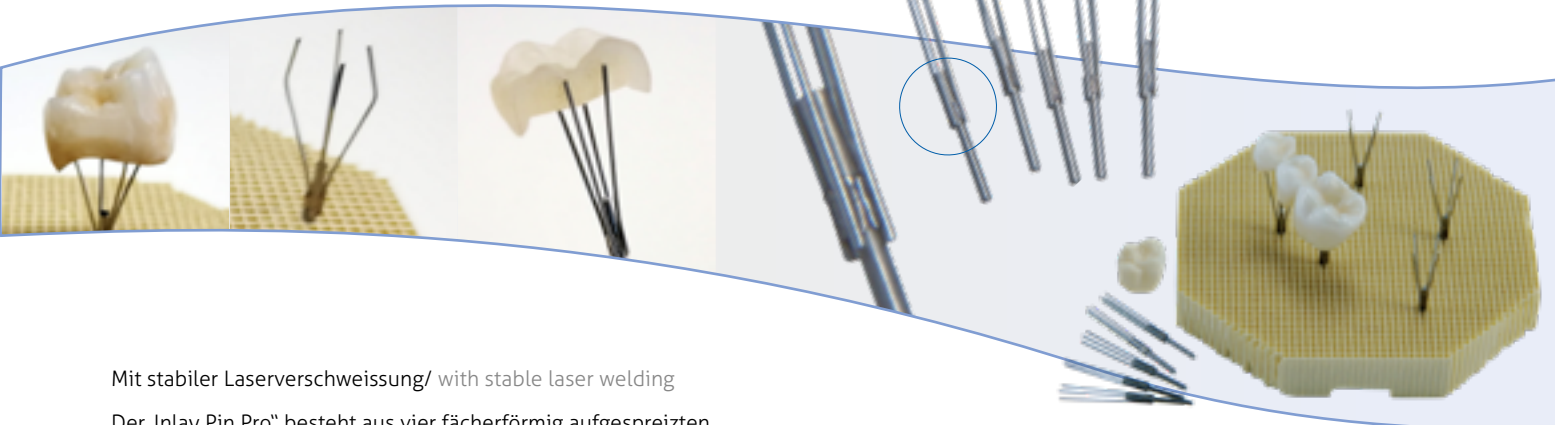


Materialien und Instrumente für Keramik- & Kunststoffverblendtechnik Materials and instruments for the ceramic- & acrylic veneer technique

TOPDENT Inlay Pin Pro



Mit stabiler Laserverschweissung/ with stable laser welding

Der „Inlay Pin Pro“ besteht aus vier fächerförmig aufgespreizten, hitzebeständigen Drähten. Die dünnen Drahtarme sind am Sockelpin angelasert und können durch einfaches Biegen auf jede Gegebenheit eingestellt werden. Die Pins wurden speziell zur Aufnahme von Vollkeramik-Inlays entwickelt, können aber genauso für Table Tops und Metallkronen verwendet werden.

The „INLAY PIN PRO“ consists of 4 fan-shaped spread, heat-resistant wires. The thin wires are laser welded onto the base pin and can be easily adapted to any position by bending. The pins are especially designed to hold full ceramic inlays, but can be also used for Table Tops and metal crowns.

5 St./ pcs.

REF 20511M

TOPDENT Brennset/ Ceramic Firing Set

Set: 1 Wabenplatte, 10 Inlay Pins Pro/
1 mesh tray, 10 Inlay Pins Pro

REF 20510MS

Wabenplatte/ mesh tray

Keramische 8-eck-Wabenplatte für vielfältige Positionierungsmöglichkeiten der Haltestifte./ Ceramic octagonal mesh tray for innumerable positioning possibilities of the supports.

1 St./ pc.

REF 20507

Zirkon Brenngutträger/ Zirconia Firing Supports

Der Zirkonbrenngutträger und die Haltestifte sind perfekt geeignet für alle Vollkeramik-Systeme. Der Brenngutträger sowie die Haltestifte sind optimal vom WAK-Wert, sodass die Expansion und Kontraktion parallel zu Kronen und Brücken verläuft. Es können keine Verunreinigungen durch schwarze Metall- oder Keramikpins entstehen.



Especially suited for all full ceramic systems. The firing base as well as the supports have an optimum CTE value, so that the expansion and contraction run parallel to crowns and bridges. No soiling because of black metal- or ceramic pins.

2 Wabenplatten, 20 Zirkonstifte/ 2 trays, 20 supports
20 Haltestifte Zirkon/ 20 supports

REF 20530S

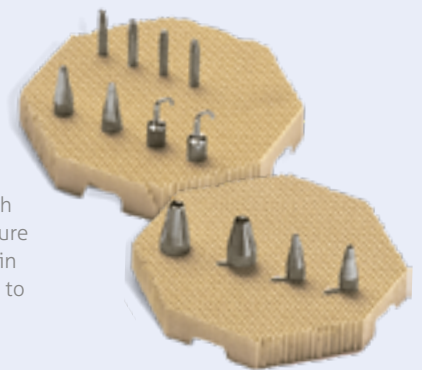
REF 20532

Cone Pin Keramik-Brenn-Set/ Cone Pin Ceramic Firing Set

Keramische 8-eck-Wabenplatte mit Brennguthaltern aus einer hochtemperaturbeständigen Speziallegierung.

In 6 verschiedenen Formen erhältlich. Zunderfrei bis 1200 °C.

Ceramic octagonal mesh tray with supports made of high temperature resistant special alloy. Available in 6 different shapes. Scale-free up to 1200 °C.



Set: 2 Wabenplatten, 1 Brenngutwatte, Brennguthalter:

4 x F1, 2 x F2, 2 x F3, 2 x F4, 1 x F5, 1 x F6

2 mesh trays, 1 firing cotton, supports:

4 x F1, 2 x F2, 2 x F3, 2 x F4, 1 x F5, 1 x F6

REF 20500S

TOPDENT Brenngutwatte Soldering Support



Aus reiner Keramikfaser.
Wärmeschutz bis 2.000 °C,
90 x 65 mm, ca. 10 mm stark

Made of pure ceramic fibre. Heat protection
up to 2.000 °C. 90 x 65 mm, approx. 10 mm thick

REF 10810

Brennguthalter einzeln – Pkg. à 5 Stück firing supports – pkg. of 5 pcs.



REF 20501

20502

20503

20504

20505

20506



Bitte beachten: Alle Brenngutträger vor Erstgebrauch ohne Brenngut bei 980 °C unter Vakuum brennen
please note that prior to first use all supports have to be burnt under vacuum at 980 °C without ceramic product