

INFINIDENT

SOLUTIONS



Lab Model SL/SLS

Hochwertige Arbeitsmodelle für das Dentallabor

Lab Model SL/SLS



Best.-Nr. 001-2080DE

INDIKATIONEN

Als Grundlage für Kronen- und Brückengerüste im Front- und Seitenzahnbereich mit bis zu 16 Gliedern.

VORTEILE

- + Robuster als Gipsmodelle
- + Bereits segmentiert und auf Modellplatte gepinnt
- + Optional zusätzlicher Stumpf mit Zahnfleischmaske lieferbar, sofern im Datensatz präpariert

HINWEISE

Mit Lab Model SL/SLS* können physische Arbeitsmodelle aus Acrylat-Kunststoff auf Grundlage digitaler Abformdaten hergestellt werden. Hierbei haben Sie die Wahl zwischen einem Einzelzahnmodell (SLS) mit drei Zähnen pro Kiefer oder dem Ganzkiefermodell mit bis zu 16 Zähnen pro Kiefer (SL). Bei Bestellung eines Einzelzahnmodells erhalten Sie immer drei Zähne pro Kiefer (präparierter Stumpf sowie mesialer und distaler Nachbarzahn), unabhängig davon, wie viele Zähne digital abgeformt wurden. Bei Bestellung des Ganzkiefermodells entspricht das Modell dem vom Zahnarzt angelieferten digitalen Abdruck. Beide Modelle bestehen jeweils aus dem Sägeschnittmodell und dem Gegenkiefermodell, gepinnt auf Basisplatte.

Hinweis: Der Schlussbisshalter ist nicht inbegriffen und kann separat erworben werden. Aus konstruktionstechnischen Gründen sind keine unterkehlten Stümpfe für Veneers oder Inlays möglich.

* Typische Werkstoff-Eigenschaften.
Es gelten die veröffentlichten Angaben des jeweiligen Materialherstellers.