



## IPS e.max® Press

Packung 5 Rohlinge HO 2



Artikelnr.: 24285  
Hersteller: Ivoclar  
Gewicht: 0.025 kg  
Höhe: 23 mm  
Breite: 105 mm  
Länge: 200 mm

**€ 85,57**

Zzgl. MwSt.

### Packung 5 Rohlinge HO 2

Mit der Lithium-Disilikat-Presskeramik (LS2) *IPS e.max® Press* erschaffen Sie natürlich schöne Meisterwerke mit hoher Präzision. *IPS e.max® Press* vereint, was Zahntechnik ausmacht: die schnelle Herstellung von Restaurationen mit handwerklichem Feingefühl und ästhetischem Blick – um Ihren Patienten ein Stück mehr Lebensqualität zu sichern.

*IPS e.max® Press HT* - Rohlinge mit hoher Transluzenz (HT) werden zum Pressen hochfester, ästhetischer Inlays und Veneers verwendet.

*IPS e.max® Press LT* - Rohlinge mit niedriger Transluzenz (LT) werden zum Pressen vollanatomischer Kronen und Brücken verwendet.

*IPS e.max® Press MT* Rohlinge sind monochromatische Lithium Disilikat Rohlinge (LS2) für die Press Technologie mit 500 MPa Biegefestigkeit:

- Okklusale Veneers (Table Tops)
- Thin Veneers, Veneers
- Teilkronen und Kronen
- 3 gliedrige Brücken (bis zum 2ten Prämolare als endständigem Pfeiler)