



Master-Pin-X-Control Upgrade NEW

Pin System for Membrane Fixation | developed with Dr. Istvan Urban

Das Master-Pin-X-Control Upgrade (BMPXU) ist ein auf die minimal erforderlichen Komponenten reduziertes Master-Pin-X-Control-System, das die kompakteste Option für den Anwender darstellt. Die Pin-Box enthält 20x MP30-Pins. Zusätzlich wird ein Schraubendreher TL0T1 mitgeliefert. Hinweis: Die Pin-Box des MP10-Pins ohne Gewinde ist nicht kompatibel mit den MP30-Pins!

The Master-Pin-X-Control Upgrade (BMPXU) is a Master-Pin-X-Control system reduced to the minimum required components, which is the most compact option for the user. The pin box contains 20x MP30 pins. A TL0T1 screwdriver is also supplied. Note: The pin box of the MP10 pin without thread is not compatible with the MP30 pins!



by
Prof. Istvan Urban

Master-Line

Art.-No. BMPXU
20x Pins

AUF EINEN BLICK

- Sichere Fixierung von Membranen durch neue Pins mit Gewinde aus biokompatibler Titanlegierung (Grade 5)
- Einfacher und sicherer Transfer und optimale Kraftübertragung bei Insertion durch Torx-Schnittstelle
- Sichere Befestigung von Membranen nun auch an schwer zugänglichen Stellen (lingual)
- Dank selbstschneidendem Gewinde, in der Regel keine Notwendigkeit vorzubohren (nur bei hoher Knochenhärte empfohlen)

AT A GLANCE

- Secure fixation of membranes thanks to new pins with thread made of biocompatible titanium alloy (grade 5)
- Easy and safe transfer and optimum force transmission during insertion thanks to Torx interface
- Secure attachment of membranes now also in hard-to-reach areas (lingual)
- Thank to self-tapping thread generally no need to pre-drill (only recommended for high bone hardness)

Pins
Pins
(20 Stck./20 pcs.)



Fig.	MP30*
Shank	-
Size ²	-
Length mm	3.2
	-
	-
Head-Ø mm	-

² Größter Arbeitsteildurchmesser in 1/10 mm ² Largest working part diameter in 1/10 mm

* Minimaldurchmesser Minimal diameter Außendurchmesser External diameter



Fig. TL0T1
Length mm 148.0

Nachfüll-Pins / Refill Pins :

Pins à 5 (MP30*)

