

BioBall® Adapter MSSY für Symbios 6° (10/12)

Das flexibel einsetzbare Steckkopfsystem nun auch für unterschiedliche Konusgeometrien verschiedener Hersteller.

Bis heute gibt es keinen Standard für den Konus bei Prothesenschäften. Implantathersteller verwenden nach wie vor Konen mit eigenen Spezifikationen, die sich in der Geometrie, Struktur und Oberfläche unterscheiden. Auch die Größe der Halslängen S, M, L etc. sind nicht standardisiert und können je nach Hersteller variieren. Daher gibt es neben den 12/14 Standard- und Offset BioBall® Adaptern u.a. auch den BioBall® Adapter Standard MSSY für den Symbios Schaft 6° (10/12).

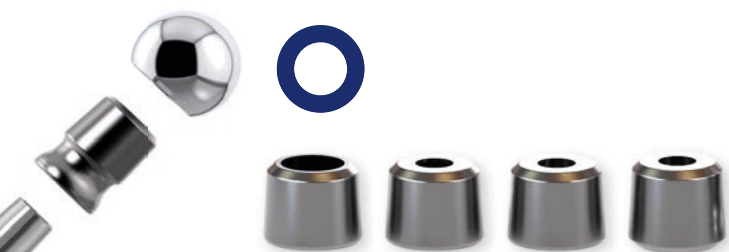
BioBall® AdapterSelector™ MSSY

Benutzen Sie bitte zur endgültigen Verifizierung des Konus des liegenden Schaftes und zur rechtlich einwandfreien Dokumentation unbedingt den empfohlenen BioBall® AdapterSelector™ MSSY. Nur so können Sie den passenden BioBall® Adapter verlässlich zuordnen und seine technische als auch medizinische Funktionalität sicherstellen.

Bezeichnung	Ref.
BioBall® AdapterSelector™ MSSY	HI39012



BioBall® Adapter Standard MSSY



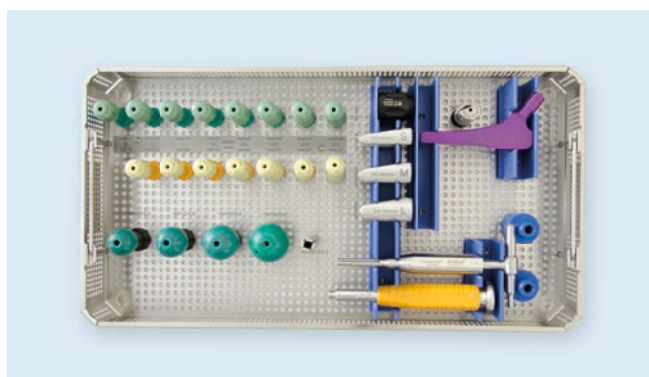
BioBall® Adapter Standard MSSY steril				
Halslänge	S (-3.0)	M (0)	L (+3.5)	XL (+7.0)
Ref.	HM37121	HM37122	HM37123	HM37124



Die BioBall® Adapter MSSY sind ausschließlich mit den BioBall® Metall-Steckköpfen kompatibel.

BioBall® Instrumentensieb 12/14

Bezeichnung	Ref.
BioBall® Instrumentensieb 12/14	HM30775



BioBall® Probeadapter Standard MSSY

Bezeichnung	Größe	Ref.
BioBall® Probeadapter MSSY	S (-3 mm)	HM39621
BioBall® Probeadapter MSSY	M (0 mm)	HM39622
BioBall® Probeadapter MSSY	L (3,5 mm)	HM39623
BioBall® Probeadapter MSSY	XL (7 mm)	HM39624



BioBall® Trenninstrument Adapterhülse für Adapter MS 10/12 S und MSSY S/M, unsteril

Bezeichnung	Ref.
BioBall® Trenninstrument Adapterhülse für Adapter MS 10/12 S und MSSY S/M, unsteril	HM20005

