

Trident[®] X3

Eccentric liner

トライデント X3 エキセントリックライナー



Trident[®] X3 Eccentric liner

トライデント X3 エキセントリックライナー

トライデント X3 エキセントリックライナーは骨頭中心のオプションを提供します。

トライデント X3 エキセントリックライナーは、関節及び軟部組織の弛緩に起因する脱臼傾向を有するプライマリーやリビジョン症例に適用されます。



▶ X3 ポリエチレン

• 優れた耐摩耗性、機械的強度と酸化耐性を実現し、低い再置換率を達成。*

▶ トライデント X3 ライナーから4mm外方化された骨頭中心

• ポリエチレン厚を損なうことなく、関節の安定性を高めます。

▶ 内径28mm 32mm 36mmでニュートラルと10°フードのライナップ

• ヘッド一体型ステムへの対応やスカート付きヘッド使用の回避を可能にします。

▶ 全てのトライデント、トライタニウム、リストラクションアナトミックシェルに適合

• 幅広いオプションを提供します。

材質：UHMWPE (X3 ポリエチレン)						
トライデントライナーエキセントリック X3 ニュートラル			コード	トライデントライナーエキセントリック X3 10° フード		
28mm内径	32mm内径	36mm内径		28mm内径	32mm内径	36mm内径
-	-	-	A	-	-	-
663-00-28B	-	-	B	-	-	-
663-00-28C	-	-	C	663-10-28C	-	-
663-00-28D	663-00-32D	-	D	663-10-28D	663-10-32D	-
663-00-28E	663-00-32E	663-00-36E	E	663-10-28E	663-10-32E	663-10-36E
663-00-28F	663-00-32F	663-00-36F	F	663-10-28F	663-10-32F	663-10-36F
663-00-28G	663-00-32G	663-00-36G	G	663-10-28G	663-10-32G	663-10-36G
663-00-28H	663-00-32H	663-00-36H	H	663-10-28H	663-10-32H	663-10-36H

医療機器承認番号

22100BZX01000000

販売名

X3寛骨臼ライナー

※参考文献: Jean-Alain Epinette, et al. Comparative Results From a National Joint Registry Hip Data Set of a New Cross-Linked Annealed Polyethylene vs Both Conventional Polyethylene and Ceramic Bearings. J Arthroplasty. 2016 Jul;31(7):1483-91

Japan

この印刷物はstryker社の製品を掲載しています。全てのstryker社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。stryker社製品についてご不明な点がありましたら、弊社までお問合せください。

製造販売業者

日本stryker株式会社

112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー
P 03 6894 0000

www.stryker.co.jp

医療従事者向けサイト: Stryker medical professional site
www.stryker.co.jp/mp2/

Literature Number : HE1-152
SM/SI/SS 1m 06/19

Copyright © 2019 Stryker
Printed in Japan