

EZblade

用于膝关节手术的高级可重复使用锯片

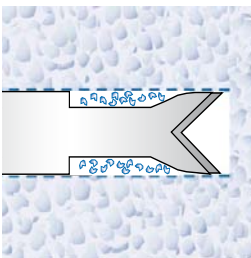


EZblade

EZ锯片 - 固美医疗生产的新一代膝关节锯片。
‘EZ’是‘EaZy’的缩写，在固美医疗表示：
低摩擦力 · 良好的切割性能 · 可重复使用



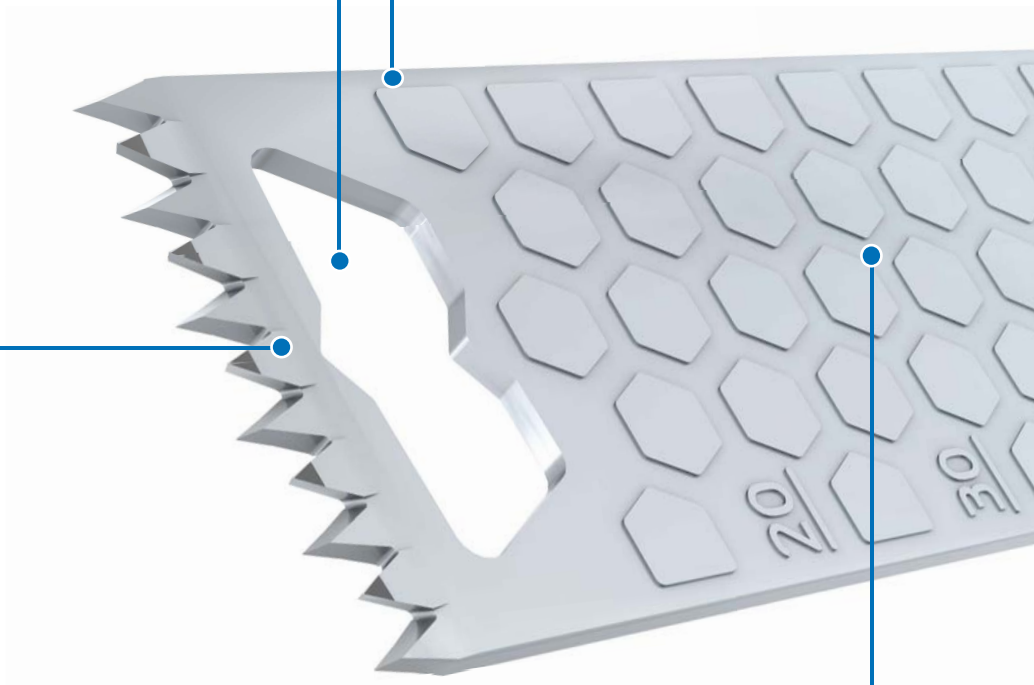
用于排屑的特殊凹槽
在锯片使用中产生的骨碎屑
可通过锯片正面的凹槽和间隙
排出。



这一锯片的杰出归功于由于
其出色的切割性能以及特殊的
可进行平整切除的锯齿。
锯齿尖端的设计减少了与骨
头的接触，因此降低了穿透
阻力。

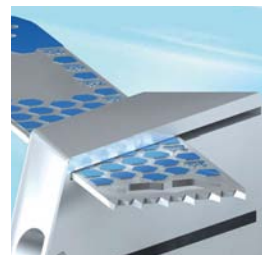


下沉刃口以避免形成毛边
锯片较低的侧边形成了一个缓冲
层，起减少毛边的作用。其效果
就是更少的金属磨损以及避免锯
片在定位导模内产生干扰的
风险。这一设计在整个操作中保
证了锯片的厚度。



凹面部位减少摩擦

鉴于凹凸表面的设计，锯片
和定位导模之间的接触区域
更小了，由此降低了金属磨
损和过热传导的风险，而不
损失稳定性。





Dr. med. Haunschild
Chief Physician at the
Clinic for General
Orthopaedics,
Endoprosthetics and
Paediatric Orthopaedics
Catholic Clinic Koblenz

"We are very impressed
with the EZblades!"



雕刻在自由构造表面的镭射标识

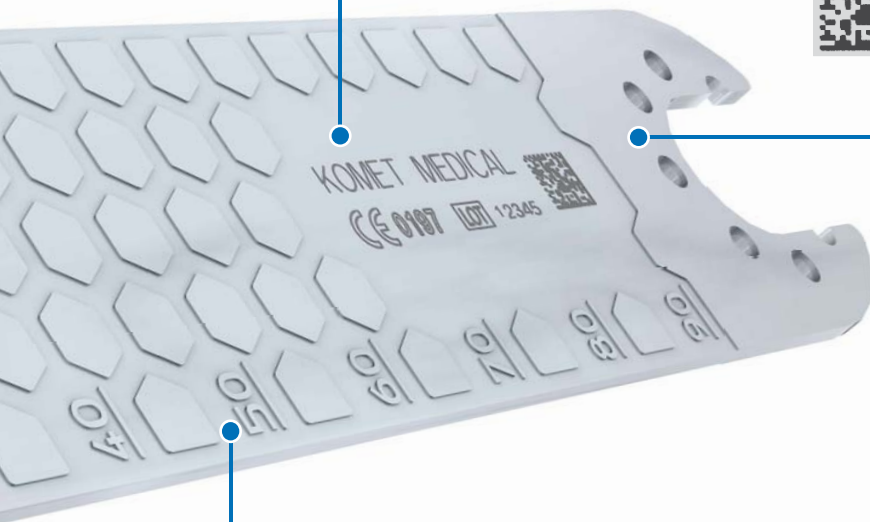
为保证可反复使用锯片的无误差光线追踪，EZ锯片具备数据矩阵条形码、其他信息环绕、以及锯片的序列号。这使得医院能够形成并保证无误差的几率，例如检索锯片已

经经历过的消毒循环流程的次数。数据矩阵条形码被雕刻在自由构造表面的凹面位置，因此可以保护其不被磨损。



数据矩阵条形码的内容：

统一识别标识U(nique) I(dentification) M(ark)包括了生产商数据、序列号以及批号。



提供与以下常用的动力系统相匹配的接口：

... . M80



适用于 Aesculap

... . M00



适用于 ConMed
Linvatec/Hall

... . M81



适用于
Aesculap 3Ti

... . M60



适用于 Stryker
System 2000/4/5

... . M50



适用于 Synthes



刻度与材质融为一体

由于镭射标识没有减弱材料的构造，在深度标识周围的腐蚀风险可被避免。甚至，在多次使用之后，刻度仍清晰可见。

EZblade 系列

EZ锯片系列仅包括膝关节手术用的锯片。
这种锯片在应用上具有尺寸特征：90毫米的切割深度，锯齿宽度有13/19/22毫米，具有所有常用的材料厚度以及接口。锯片适用于重复使用，并且有独立的包装。



材料厚度 (mm)



适用于Aesculap



适用于Aesculap 3Ti



适用于Synthes



适用于ConMed Linvatec/Hall



适用于Stryker System 2000/4/5

切割深度
90 mm



1.00

EZ1310.M80 EZ1310.M81 EZ1310.M50 EZ1310.M00 EZ1310.M60



1.19

- - - - -



1.27

EZ1313.M80 EZ1313.M81 EZ1313.M50 EZ1313.M00 EZ1313.M60



1.37

EZ1314.M80 EZ1314.M81 EZ1314.M50 EZ1314.M00 EZ1314.M60



1.47

- - - - -

13.0 mm



1.27

EZ1913.M80 EZ1913.M81 EZ1913.M50 EZ1913.M00 EZ1913.M60

19.0 mm



1.00

EZ2210.M80 EZ2210.M81 EZ2210.M50 EZ2210.M00 EZ2210.M60



1.19

EZ2212.M80 EZ2212.M81 EZ2212.M50 EZ2212.M00 EZ2212.M60



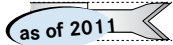
1.27

EZ2213.M80 EZ2213.M81 EZ2213.M50 EZ2213.M00 EZ2213.M60



1.37

EZ2214.M80 EZ2214.M81 EZ2214.M50 EZ2214.M00 EZ2214.M60



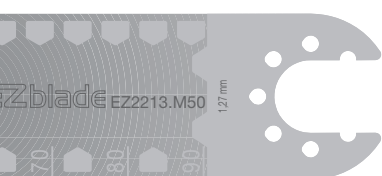
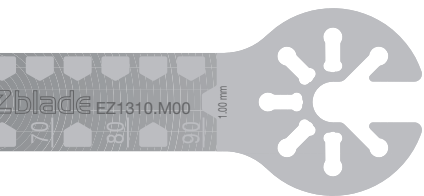
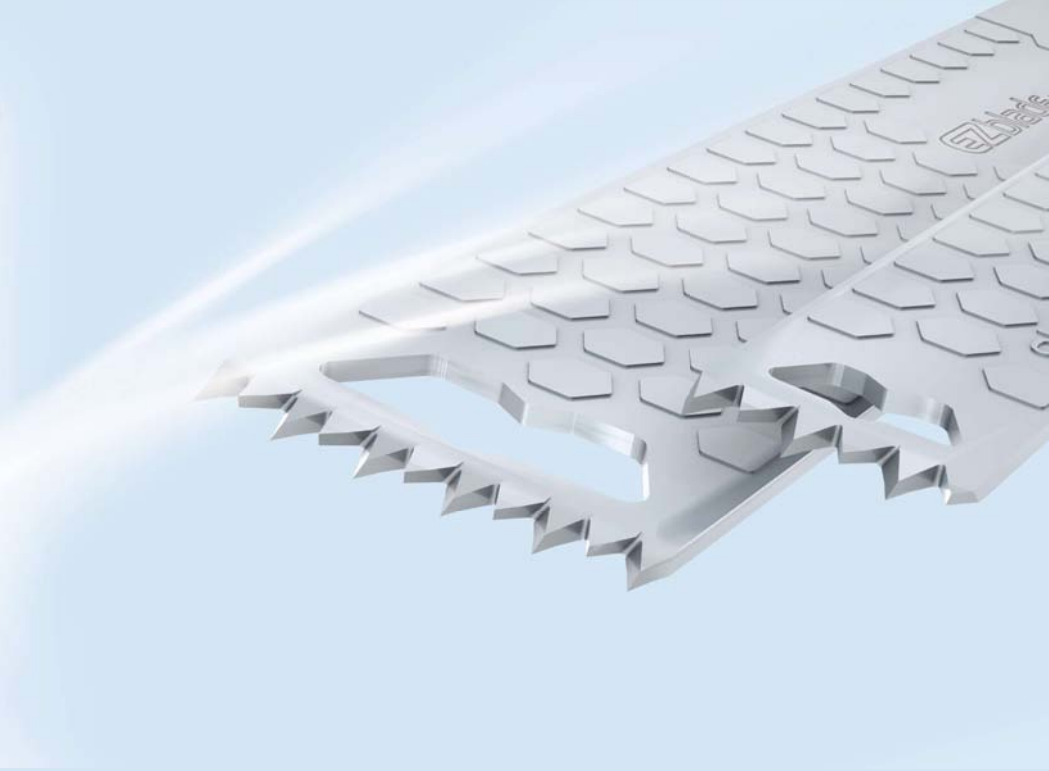
1.47

EZ2215.M80 EZ2215.M81 EZ2215.M50 EZ2215.M00 EZ2215.M60

22.0 mm



Additional designs are available on request. The EZ range will be gradually expanded and will replace the EVOLUTION line after a transitional phase.



EZ锯片的消毒循环流程



人工用清洁刷清洁锯片以及整个构造表面

机械清洁和热消毒

134°C的蒸气灭菌

如需更多信息，请访问我们的网站 www.kometmedical.de 以获得使用说明。如需得到经过认证的消毒循环

流程，请点击下拉菜单中的“产品信息”并选择“器械消毒循环流程”。

EZblade 膝关节参考系统

这一概览的设计能帮助您找到正确的固美医疗的锯片。请挑选您正使用的膝关节系统，需要的锯片宽度（13/19/22毫米），并且从列表上选

择适用于您的动力系统的接口。随后，根据您的需求，将直接出现适合的正确锯片。

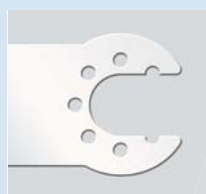
1. 请您选择膝关节系统:

Allegretto MIS	Zimmer	EZ 1310. ...	-	-
AMK	DePuy	EZ 1310. ...	-	-
Ascent	Biomet	EZ 1314. ...	-	EZ2214. ...
balanSys	Mathys	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...
balanSys UNI	Mathys	EZ 1313. ...	-	-
BPK-S	Peter Brehm	-	-	EZ2212. ...
CC	Implantcast	EZ 1314. ...	-	EZ2214. ...
		EZ 1313	EZ 1913	EZ 2213

2. 请您选择需要的宽度: 例如: 22毫米

3. 请您根据动力系统选择接口

... . M50



for Synthes



4. 您的EZ锯片

REF EZ 2213.M50

膝关节系统

	生产商	13.0 mm	19.0 mm	22.0 mm	
				 M80
3D Knee	Encore/DJO	EZ 1310. ...	EZ 1910. ...	EZ2210. ...	
Accuris	Smith & Nephew	EZ 1313. ...	-	-	
ACS	Implantcast	EZ 1314. ...	-	EZ2214. ...	
Advance	Wright	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	适用于Aesculap
Advance Uni	Wright	EZ 1313. ...	-	-	
Aequos G1	Aequos	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
AGC	Biomet	EZ 1314. ...	-	EZ2214. M81
Allegretto MIS	Zimmer	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
AMK	DePuy	EZ 1310. ...	-	-	
Ascent	Biomet	EZ 1314. ...	-	EZ2214. ...	
balanSys	Mathys	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	适用于Aesculap 3Ti
balanSys UNI	Mathys	EZ 1313. ...	-	-	
BPK-S	Peter Brehm	-	-	EZ2212. ...	
CCI	Implantcast	EZ 1314. ...	-	EZ2214. M50
Cinetique	Medacta	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Columbus	Aesculap	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
DBK Dual Bearing Knee	Finsbury	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Duracon	Stryker	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	适用于Synthes
e.motion	Aesculap	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
EFK	Smith & Nephew	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
Epik	Encore/DJO	EZ 1310. ...	-	- M00
EPP	Smith & Nephew	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
Evolis	Medacta	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	适用于ConMed Linvatec/Hall
Foundation	Encore/DJO	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
Gender Solution Patello-Femoral Knee	Zimmer	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Genesis	Smith & Nephew	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Genesis Uni	Smith & Nephew	EZ 1313. ...	-	-	
Genesis II	Smith & Nephew	EZ 1313. ...	-	EZ2213. ...	
Genia	ESKA	EZ 1314. ...	-	EZ2214. M60
Innex Gender Solutions Knee*	Zimmer	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
		EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
Innex MIS Total Knee System	Zimmer	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Innex Total Knee System	Zimmer	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
Journey	Smith & Nephew	EZ 1314. ...	-	EZ2214. ...	
Kinemax	Stryker	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	适用于Stryker System 2000/4/5
LCS	DePuy	-	-	EZ2215. ...	
Legion	Smith & Nephew	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Maxim	Biomet	EZ 1314. ...	-	EZ2214. ...	
MIKA	Encore/DJO	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
MRK	Finsbury	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Natural Knee	Zimmer	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
Natural Knee II (incl. Revision)	Zimmer	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
Natural Knee II Primary	Zimmer	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
NexGen	Zimmer	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Odyssey	Wright	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Optetrak	Exactech	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Oxford	Biomet	EZ 1310. ...	-	-	
Oxinium	Smith & Nephew	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
P.F.C. Sigma	DePuy	-	-	EZ2212. ...	
Preservation	DePuy	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Profix	Smith & Nephew	EZ 1313. ...	-	EZ2213. ...	
RT PLUS	Smith & Nephew	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
Scorpio	Stryker	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Search Evolution	Aesculap	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	
SGH	Smith & Nephew	EZ 1310. ...	-	-	
TC PLUS Primary	Smith & Nephew	EZ 1313. ...	-	EZ2213. ...	
Triathlon	Stryker	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
UC PLUS	Smith & Nephew	EZ 1310. ...	-	-	
Unicompartmental High Flex Knee	Zimmer	EZ 1313. ...	EZ 1913. ...	EZ2213. ...	
Vanguard	Biomet	EZ 1314. ...	-	EZ2214. ...	
VKS	Smith & Nephew	EZ 1310. ...	-	EZ2210. ...	

* 依据切割定位导模，Innex Gender Solution膝关节系统能够与厚度为1.00毫米的锯片配用（而不是1.27毫米）。
在全膝关节置换术中，请使用适用于1.00毫米宽度锯片的定位导模。

固美医疗与上述公司无隶属关系。

GEBR. BRASSELER GmbH & Co. KG
🏠 Trophagener Weg 25 · 32657 Lemgo
✉ Postfach 160 · 32631 Lemgo · Germany
☎ Phone +49 (0) 5261 701-400
📠 Telefax +49 (0) 5261 701-580
info@kometmedical.de
www.kometmedical.de

中国分公司

博拉瑟勒贸易（上海）有限公司
🏠 地址：中国上海市南京西路580号南证大厦2312室
邮编：200041
☎ 电话：+86 (21) 5234 0096
📠 传真：+86 (21) 5234 0097
www.kometmedical.com.cn
info@kometmedical.com.cn

