

# LAMINAS PARA OSTEOTOMIA



JOELHO

QUADRIL

LIGAMENTO

MEMBROS INFERIORES E SUPERIORES

BUCO MAXILO FACIAL

Prezados Clientes,

Apresentamos nosso catálogo de lâminas padrão, os modelos constantes neste serão modelos que manteremos fixo em nosso estoque, em quantidades que atendam a demanda do mercado.

Os modelos apresentados seguem um estudo comercial de nossos modelos mais vendidos e que atendam os diversos tipos de procedimentos.

**Caso a preferência de vossos cirurgiões sejam por outros modelos, consultem nossa tabela geral de produtos e negociaremos o melhor prazo para atendimento do pedido.**

Se optarem por outros modelos não constantes neste e queiram que os mesmos estejam disponíveis a pronta entrega em pedidos futuros, entre em contato conosco nos informando os modelos que desejam padronizar para vossa empresa e uma estimativa de utilização mensal ou trimestral para possamos negociar esta padronização.

---

A Lamiquali fornece ao mercado, uma alternativa nacional de reposição de lâminas para osteotomia para utilização em serras de diversas marcas existentes no mercado.

Não possuindo nenhuma filiação, implicação ou qualquer outro com as empresas citadas neste, ou qualquer outra afiliada dessas companhias.

Os nomes citados são marcas registradas de suas companhias.

A Lamiquali não reclama os direitos de reprodução ou marcas registradas dessas companhias.

As marcas são citadas apenas para orientação a qual nosso modelo de lâmina se destina.

**A LAMIQUALI É A PRIMEIRA EMPRESA NACIONAL A FORNECER LÂMINAS PARA PROCEDIMENTOS DE ORTOPEDIA ESTÉREIS NO MERCADO NACIONAL.**

Contribuindo assim para um melhor procedimento operatório.

Melhorando ao distribuidor a qualidade de seu instrumental o qual pode optar sempre por uma lâmina nova para fornecer a seus clientes.

**A LINHA MAIS COMPLETA DE ENGATES E MODELOS PARA LHES ATENDER!  
CONSULTE TODOS MODELOS DISPONÍVEIS EM NOSSA TABELA GERAL DE PRODUTOS**



**Para procedimentos em pequenos, mini e micro fragmentos.**



**Para utilização em Cirurgias de Joelho, Quadril, Cardíacas.**

**Lâminas Recíprocas, Oscilantes, e Limas Ósseas**

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Nosso código como interpretalo:

Exemplo: **S-01.0009/1,0-1**

S= Lamina Sagital Standard

SZO= Lamina Sagital Zero Offset

R= Lamina Reciprocante

C= Lamina Circular

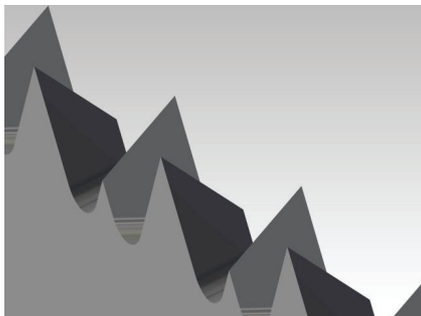
-01= modelo do engate

.0009= modelo da lamina

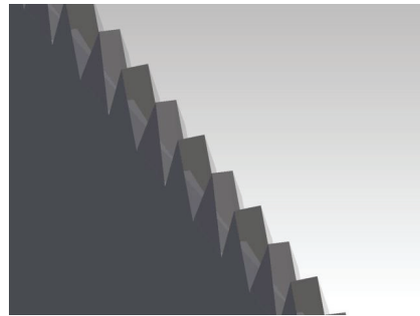
/1,0= espessura da lamina

-1= material utilizado na fabricação

### QUAL A DIFERENÇA ENTRE LAMINAS S E SZO?



SZO=Laminas Zero Offset, corte mais recente utilizado pelo mercado para procedimentos de Joelho e Quadril, sendo mais agressivo e não havendo aumento na largura de corte



S= Lâminas com corte Standard, com aumento na largura de corte para que possa ocorrer o corte, utilizado em laminas de espessuras pequenas em desuso para lâminas acima de 0,8mm de espessura

COMPATÍVEL TAMBÉM COM SERRAS MICROAIRE OU COM FIXAÇÃO POR PINÇA



CÓDIGO : R-01.0008/0,4



CÓDIGO : R-01.0036/0,4



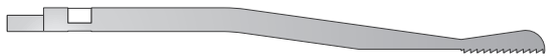
CÓDIGO : R-01.0052/0,5



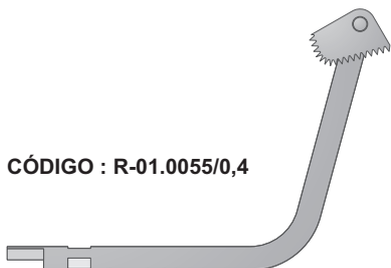
CÓDIGO : R-01.0053/0,5



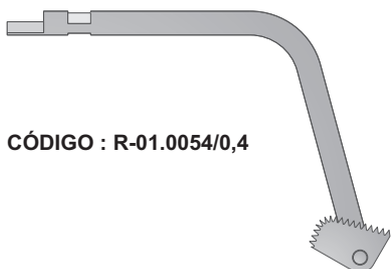
CÓDIGO : R-01.0011



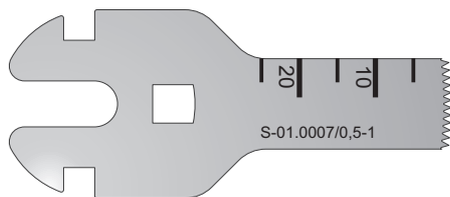
CÓDIGO : R-01.0012



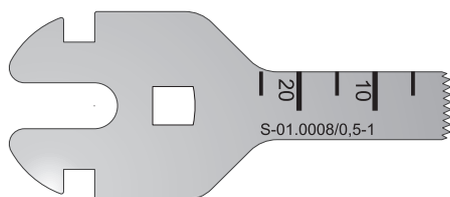
CÓDIGO : R-01.0055/0,4



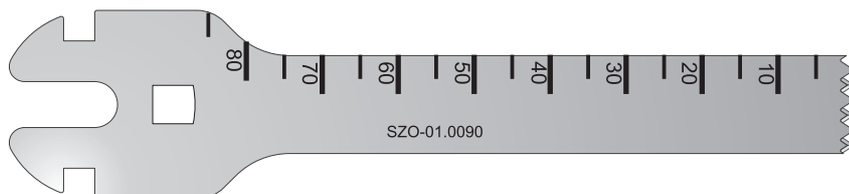
CÓDIGO : R-01.0054/0,4



**CÓDIGO : S-01.0007/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**

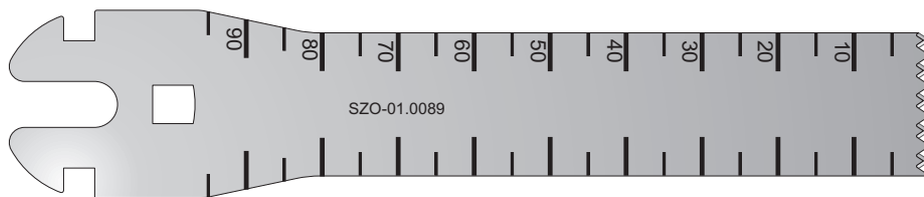


**CÓDIGO : S-01.0008/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**



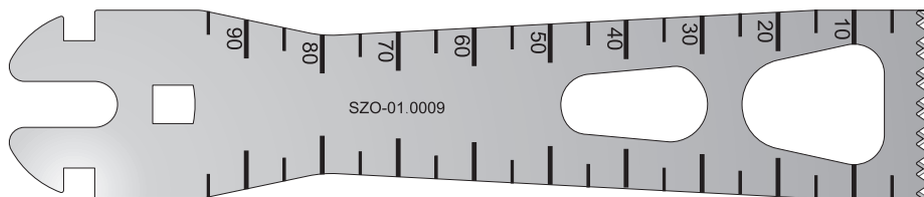
**CÓDIGO : SZO-01.0090/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-01.0090/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



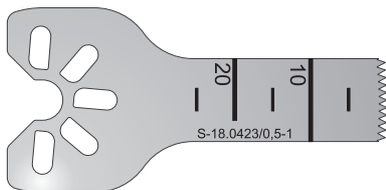
**CÓDIGO : SZO-01.0089/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-01.0089/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**

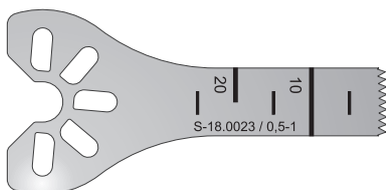


**CÓDIGO : SZO-01.0009/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

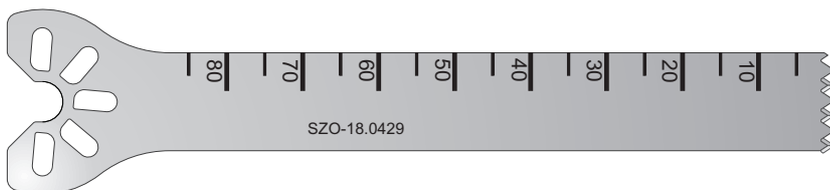
**CÓDIGO : SZO-01.0009/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : S-18.0423/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**

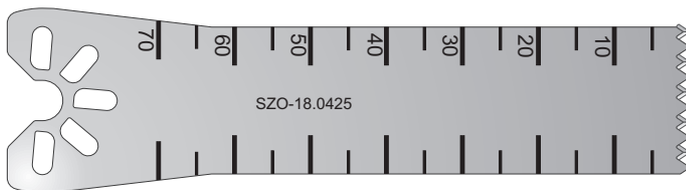


**CÓDIGO : S-18.0023/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**



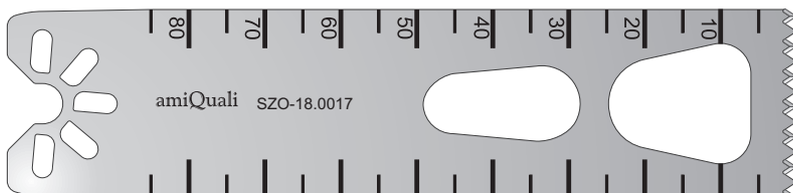
**CÓDIGO : SZO-18.0429/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-18.0429/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : SZO-18.0425/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-18.0425/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**

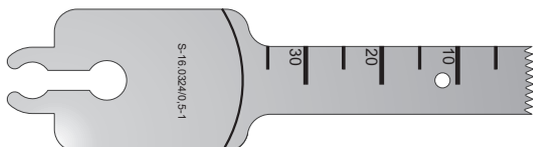


**CÓDIGO : SZO-18.0017/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-18.0017/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : S-16.0322/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**



**CÓDIGO : S-16.0324/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**



**CÓDIGO : SZO-16.0327/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-16.0327/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : SZO-16.0331/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-16.0331/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**

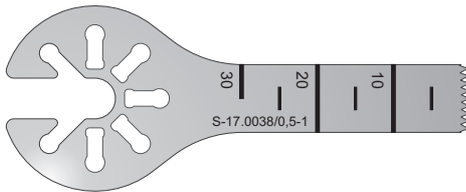


**CÓDIGO : SZO-16.0079/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

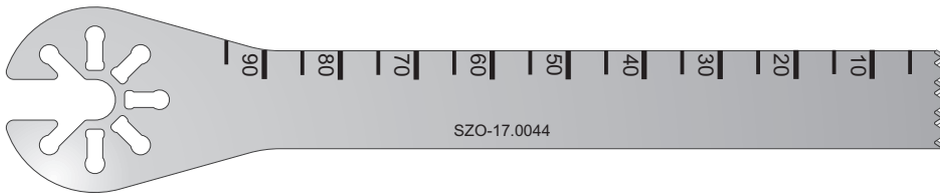
**CÓDIGO : SZO-16.0079/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : S-17.0037/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**



**CÓDIGO : S-17.0038/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**



**CÓDIGO : SZO-17.0044/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-17.0044/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



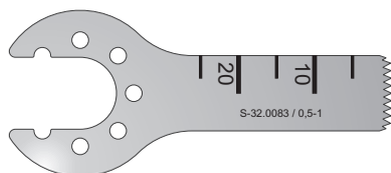
**CÓDIGO : SZO-17.0043/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-17.0043/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**

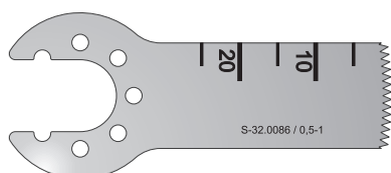


**CÓDIGO : SZO-17.0032/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

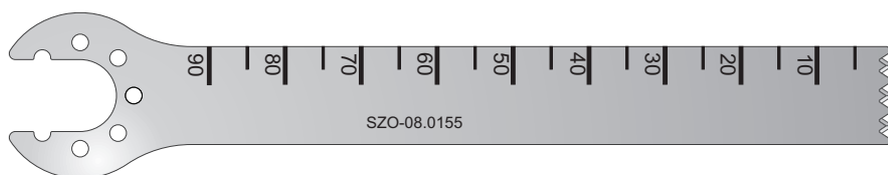
**CÓDIGO : SZO-17.0032/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : S-32.0083/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**



**CÓDIGO : S-32.0086/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**



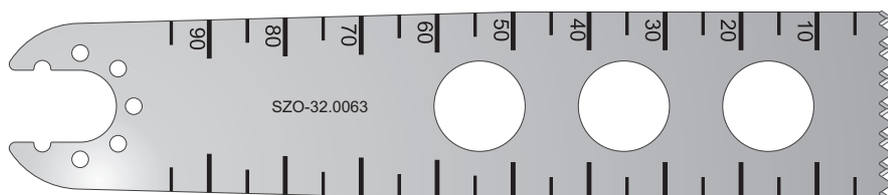
**CÓDIGO : SZO-08.0155/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-08.0155/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : SZO-32.0062/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-32.0062/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**

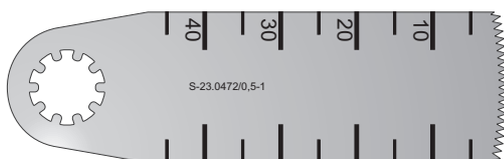


**CÓDIGO : SZO-32.0063/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

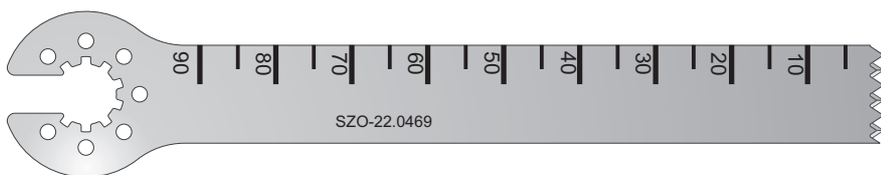
**CÓDIGO : SZO-32.0063/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : S-23.0470/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**

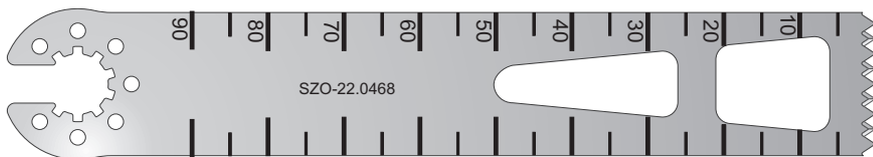


**CÓDIGO : S-23.0472/0,5**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm**



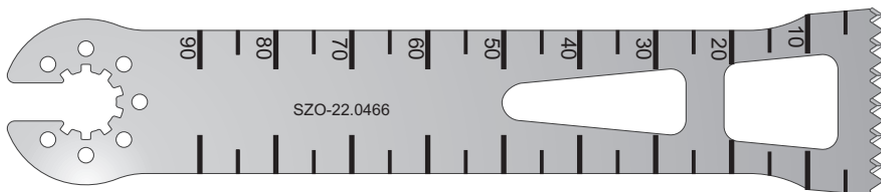
**CÓDIGO : SZO-22.0469/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-08.0469/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : SZO-22.0468/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-22.0468/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



**CÓDIGO : SZO-22.0466/1,0**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,0mm**

**CÓDIGO : SZO-22.0466/1,2**  
**ESPESSURA DA LÂMINA 1,2mm**



CÓDIGO : S-10.0197/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



CÓDIGO : S-10.0065/0,5  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,5mm



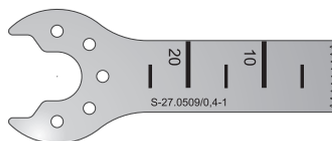
CÓDIGO : S-10.0070/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



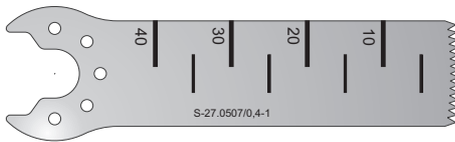
CÓDIGO : S-10.0071/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



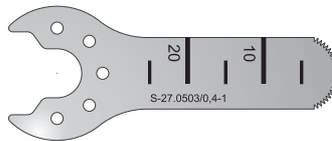
CÓDIGO : S-27.0515/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



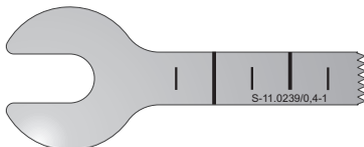
CÓDIGO : S-27.0509/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



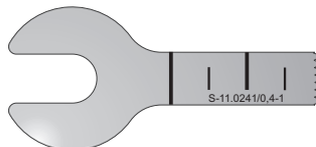
CÓDIGO : S-27.0507/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



CÓDIGO : S-27.0503/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



CÓDIGO : S-11.0239/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



CÓDIGO : S-11.0241/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



CÓDIGO : S-11.0540/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm



CÓDIGO : S-11.0236/0,4  
ESPESSURA DA LÂMINA 0,4mm

**TABELA TÉCNICA CONTENDO INDICAÇÕES DE ESPESSURAS DE LÂMINAS A DETERMINADOS GUIAS DE CORTE PARA PRÓTESE DE JOELHO.**

FABRICANTE E SISTEMA DE PROTESE DE JOELHO	ESPESSURA DA LAMINA RECOMENDADA
Biomet AGC & Maxim	1,20 mm
Depuy AMK Legend II •	0,8 mm
Kirschner Performance Knee •	0,8 mm
Sulzer Natural-Knee &	0,8 mm
Natural-Knee II •	0,8 mm
Wright Advantim & Axiom •	0,8 mm
Zimmer MG I & IB II	0,8 mm
Depuy LCS Knee	1,50 mm
Depuy LCS Complete Knee	1,50 mm
Depuy PFC Sigma Knee	1,20 mm
Depuy Preservation	1,20 mm
Uni-compartmental Knee •	1,20 mm
Wright Medical Advance	1,20 mm
Richards Smith & Nephew	1,20 mm
Profix	1,20 mm
Sulzer Apollo Knee	1,50 mm
Zimmer NexGen •	1,20 mm
Exactech Optetrak	1,20 mm
Howmedica Osteonics	1,20 mm
Duracon, P.C.A., Omnifit,	1,20 mm
Kinematic, Deltafit, Series	1,20 mm
7000 & Scorpio • Richards	1,20 mm
Smith & Nephew Genesis •	1,20 mm
Wright Medical Whiteside	1,20 mm
& Ortholoc (Dow Corning)	1,20 mm

**LAMIQUALI**  
INSTRUMENTOS CIRURGICOS