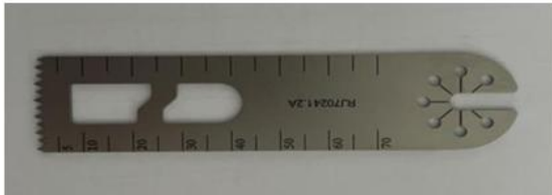


INSTRUÇÕES DE USO

CONJUNTO DE LÂMINAS E SERRAS NÃO ESTÉREIS - POWER LINE TAIMIN



Detentor do Registro:

CIENLABOR INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.
 CNPJ: 02.814.280/0001-05
 Rua Industrial José Flávio Pinheiro, 1150,
 Parque Industrial, João Pessoa / PB
 Cep: 58082-057
 Tel: +55 83 3049 8000
 Site: www.taimin.com.br

PRODUTO DE USO MÉDICO
PRODUTO REUTILIZÁVEL
PRODUTO NÃO ESTÉRIL
ESTERILIZAR ANTES DO USO

O produto deve ser armazenado e transportado em ambiente bem ventilado com uma temperatura entre -10°C ~+ 40°C, e com umidade relativa do ar não superior a 80%.

Manual de Instruções

Nome Técnico: Serras

Nome Comercial: Conjunto de Lâminas e Serras Não Estéreis - Power Line Taimin

Registro Anvisa Nº: 80082910253

Validade: 03 anos (vida útil).

Fabricado por:

DINGJIAN MEDICAL DEVICES (SUZHOU) CO., LTD.,

No. 3-7 Yunhe New Village, Wangting Town,
 Xiangcheng District, Suzhou City,
 Jiangsu Province, China

Modelos

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
DA101	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*25*0.9	
DA102	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*25*1.0	
DA103	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*25*1.2	
DA104	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*25*1.27	
DA105	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*25*0.9	
DA106	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*25*1.0	
DA107	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*25*1.2	
DA108	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*25*1.27	
DA109	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*25*0.9	

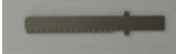
DA110	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*25*1.0	
DA111	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*25*1.2	
DA112	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*25*1.27	
DA113	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*25*0.9	
DA114	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*25*1.0	
DA115	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*25*1.2	
DA116	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*25*1.27	
DA201	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*22*0.9	
DA202	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*22*1.0	
DA203	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*22*1.2	
DA204	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*22*1.27	

DA205	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*22*0.9	
DA206	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*22*1.0	
DA207	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*22*1.2	
DA208	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*22*1.27	
DA209	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*22*0.9	
DA210	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*22*1.0	
DA211	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*22*1.2	
DA212	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*22*1.27	
DA213	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*22*0.9	
DA214	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*22*1.0	
DA215	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*22*1.2	

DA216	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*22*1.27	
DA301	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*19*0.9	
DA302	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*19*1.0	
DA303	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*19*1.2	
DA304	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*19*1.27	
DA305	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*19*0.9	
DA306	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*19*1.0	
DA307	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*19*1.2	
DA308	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*19*1.27	
DA309	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*19*0.9	

DA310	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*19*1.0	
DA311	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*19*1.2	
DA312	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*19*1.27	
DA313	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*19*0.9	
DA314	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*19*1.0	
DA315	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*19*1.2	
DA316	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*19*1.27	
DA401	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*13*0.9	
DA402	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*13*1.0	
DA403	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*13*1.2	
DA404	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*13*1.27	

DA405	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 110*13*0.9	
DA406	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*13*1.0	
DA407	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*13*1.2	
DA408	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 100*13*1.27	
DA409	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*13*0.9	
DA410	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*13*1.0	
DA411	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*13*1.2	
DA412	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 90*13*1.27	
DA413	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*13*0.9	
DA414	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*13*1.0	
DA415	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*13*1.2	

DA416	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 70*13*1.27	
DA501	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 25*7.5*0.5	
DA502	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 35*7.5*0.5	
DA503	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 25*9.5*0.5	
DA504	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 35*9.5*0.5	
DA601	LÂMINA DE SERRA OSCILANTE - 35*14*0.5	
DB101	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 6*39*0.6	
DB102	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 6*39*0.8	
DB201	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 13,4*68*0.8	
DB202	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 13,4*68*1	

DB301	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 13*75*0.8	
DB302	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 13*75*1	
DB303	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 11*75*0.8	
DB304	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 11*75*1	
DB401	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 100*70*3	
DB402	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 100*70*3.5	
DB403	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 120*90*3	
DB404	LÂMINA DE SERRA RECIPROCANTE - 120*90*3.5	

lacrado de papel Tyvek e filme transparente (embalagem primária), sendo acondicionado posteriormente, em Saco Plástico (embalagem secundária) devidamente rotulado.

Composição

O **CONJUNTO DE LÂMINAS E SERRAS NÃO ESTÉREIS - POWER LINE TAIMIN** são fabricados em Aço Inoxidável 32Cr13Mo, de acordo com a norma GB/T 1220.

Indicação de Uso / Finalidade

O **CONJUNTO DE LÂMINAS E SERRAS NÃO ESTÉREIS - POWER LINE TAIMIN** é usado em conjunto com equipamento cirúrgico pneumático ou elétrico para serrar ossos, remover e corrigir ossos frágeis ou perfurar e descomprimir durante cirurgia ortopédica da coluna. Este produto não deve ser usado com endoscópios.

Modo de Uso do Produto

- As especificações e modelos do produto são selecionados por profissionais de acordo com a necessidade da operação. Antes de usar, verifique se a lâmina da serra está rachada ou deformada.
- Este produto é usado em conjunto com equipamento de cirurgia óssea alimentado por bateria.
- Antes da esterilização, o hospital deve confirmar que o equipamento de esterilização está em boas condições de funcionamento e operado de acordo com os requisitos do fabricante do equipamento de esterilização.
- Antes do uso, os instrumentos devem ser limpos em um ambiente limpo e esterilizados em alta temperatura e pressão. Método recomendado: Use uma escova não metálica para lavar repetidamente os instrumentos com água purificada. Após a secagem, coloque o produto em um esterilizador de alta pressão e esterilize com vapor a uma temperatura de 121-126 ° C e uma pressão de 0,1-0,14 Mpa por pelo menos 30 minutos.
- Antes do uso, verifique cuidadosamente a integridade de todo o conjunto de instrumentos de acordo com a lista de embalagem. Não use se os instrumentos estiverem faltando, gastos ou com defeito
- Este produto pode ser reutilizado. Após a operação, deve ser colocado em um limpador ultrassônico por 15 minutos (solução de hipoclorito de sódio 1:100), enxaguado abundantemente com água da torneira, depois limpo repetidamente com uma escova não metálica e água pura, e depois seco.

Forma de Apresentação

O **CONJUNTO DE LÂMINAS E SERRAS NÃO ESTÉREIS - POWER LINE TAIMIN** são comercializadas individualmente de forma não estéril, acondicionada em Blister



Condições de Manipulação

- Este produto deve ser limpo e desinfetado após o uso e deve ser esterilizado antes de cada uso. - Pode ser limpo com uma ferramenta de limpeza contendo um agente de limpeza médica até que não haja contaminação visível.

- A limpeza deve ser repetida com uma ferramenta de limpeza contendo água até que o agente de limpeza seja removido.

- Desinfecção: O estojo do Host e seus acessórios podem ser borrifados com álcool 75% e limpos com gaze e coleta.

Método de Esterilização

Para O **CONJUNTO DE LÂMINAS E SERRAS NÃO ESTÉREIS - POWER LINE TAIMIN** é recomendado a esterilização antes de cada uso. Esterilização à Vapor com uma temperatura de 121-126 ° C e uma pressão de 0,1-0,14 Mpa por pelo menos 30 minutos.

Advertências

Não se aplica.

Precauções

1. Ao utilizar este produto, o padrão de operação asséptica deve ser rigorosamente implementado.

2. Esta Lâmina de Serra Ortopédica reutilizável deve ser operada por um médico.

3. Por favor, verifique cuidadosamente a embalagem do produto antes de usar.

Contraindicações

- Pessoas com doenças sistêmicas (como tendência a sangramento, hipoproteinemia, doenças cardiovasculares graves, etc.) e doenças mentais são contraindicadas para cirurgia;

- São contraindicados quem tem alergia às matérias-primas utilizadas no produto.

Efeitos Adversos

Não se aplica.

Responsável Legal: Marcos Fang Tam

Responsável Técnica: Desiree Barros Rossato

CRF/PB: 5028