



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
Secretaria Especial de Estado de Defesa Social
Centro de Perícias Científicas 'Renato Chaves'

Pregão Eletrônico Nº 00048/2021

RESULTADO POR FORNECEDOR

20.102.529/0001-23 - SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	Serra elétrica	Unidade	1	R\$ 28.335,0300	R\$ 20.500,0000	R\$ 20.500,0000

Marca: SISMATEC

Fabricante: SISMATEC

Modelo / Versão: SERRATEC III - SERRA OSSO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERRATEC III – SERRA ELETRICA OSSO - Equipamentos destinados para reabertura esterno, bem como para, procedimentos ortopédicos, onde há necessidade de corte ósseo. Sistema acionado através de motor elétrico transmissão feita por cabo revestido de silicone autoclavável, garantindo ao equipamento torque alto e constante além de baixo custo operação. Cabeçote confeccionado em liga de alumínio anodizado e aço inoxidável, com excelente resistência mecânica. Possui sistema engate rápido proporcionando ao usuário segurança e rapidez no manuseio do equipamento. Motor elétrico acondicionado em cápsula polímero resistente a impactos. Pedal Progressivo com sistema eletrônico de variação de rotação. CABEÇOTE OSCILATÓRIO: Seu uso recomendado quando são exigidos cortes precisos em cirurgias ortopédicas, nos mais diferentes tipos de ossos e tecidos relacionados, pa tanto, a serra é dotada de uma gama variada de lâminas de acordo com a técnica cirúrgica a ser empregada. Como também é utilizada pa reabertura de esterno. Sistema de corte sagital, oscilatório e radial. Fixação das laminas de serra podem ser feitas em quatro posiçõe Cabeçote oscilatório dotado de lâminas confeccionadas em aço inoxidável. Equipamento confeccionado em material leve, resistente autoclavável. ACESSÓRIOS INCLUSOS: 01 lâmina (36x08) em aço inoxidável com raio de 32 mm para o cabeçote oscilatório; 01 lâmi (44x12) em aço inoxidável com raio de 45 mm para o cabeçote oscilatório. 01 lâmina (75x09) em aço inoxidável com raio de 32 mm para cabeçote oscilatório. 01 lâmina (R79x12) em aço inoxidável com raio de 79 mm para o cabeçote oscilatório. 01 lâmina (R115x20) em a inoxidável com raio de 115 mm para o cabeçote oscilatório. 01 chave Allen 5 mm para troca de lâmina para o cabeçote oscilatório. conjunto de motor com pedal de controle de rotação progressivo. 01 maleta para acomodação e transporte personalizada. 01 cabo r transmissão. 01 Manual do usuário. INFORMAÇÕES TÉCNICAS MOTOR: Tensão de Alimentação (V): 220 - 240 - Rotação Progressiva Moto (%): 0 a 100 - Frequência (Hz): 60 - Rotação Calibrada Motor (RPM): 21.000 - Potencia (W): 600 - Rotação Original Motor (RPM): 28.00 INFORMAÇÕES TÉCNICAS CABEÇOTE OSCILATÓRIO: Oscilação da lâmina (Kciclos/min.): 0 a 20 - Espessura de Corte (mm): 0.8 a 1.2 Oscilação Progressiva (%): 0 a 100 - Peso Cabeçote Oscilatório (Kg): 0,55 - PROCEDÊNCIA: Nacional - REGISTRO DO MINISTÉRIO I SAÚDE: 10250260015 – GARANTIA: 24 meses – VALIDADE DA PROPOSTA: 90 dias.

Total do Fornecedor: R\$ 20.500,000

Valor Global da Ata: R\$ 20.500,000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)