



Mozart Campos Pereira - LTDA

Av. Governador Bias Fortes, 620 - Bairro Pontilhão - CEP 36.204-168 - Barbacena - MG - Brasil
+55 (32) 3333-8123/ (32) 3333-1575/ (32) 3331-3175/ (32) 3400-8123/ (32) 3333-8422

FAIXA ABDOMINAL/FAIXA LOMBAR – MODELO RETA



ESPECIFICAÇÃO:

Faixa/ cinturão lombar/abdominal com a parte das costas em duplo tecido resistente, barbatanas de ABS, parte frontal em fitas de elástico para ajuste, fechamento auto fixante tipo velcro, suspensório em X com fivelas de ajuste e acabamento em viés.

COR: Preta

PESO: 270 Gr - peso médio do número G/L

TAMANHO: Disponível em SETE (7) tamanhos

TAMANHO BRASIL & EUA	MEDIDA MANEQUIM	MEDIDA DA CINTA (cm)	MEDIDA TOTAL DA CINTA (cm)
PP/XS	34 a 36	76 a 86	89
P/S	38 a 40	85 a 96	96
M/M	40 a 42	96 a 107	107
G/L	44 a 46	107 a 120	120
GG/XL	48 a 50	120 a 133	133
GGG/XXL	52 a 54	133 a 141	141
GGGG/XXXL	Acima 58	141 a 160	160

USO E INDICAÇÃO:

Quando os trabalhadores estão realizando atividades que exigem deslocar ou levantar objetos pesados ou de executar tarefas repetitivas de uma posição desconfortável, uma cinta lombar com sustentação para as costas deve ser usado para evitar lesões nas costas. É um dispositivo usado, em teoria, para reduzir as forças sobre a coluna vertebral, reduzindo a pressão intra-abdominal, enrijece os músculos da coluna e reduzir a pressão da carga durante a elevação e transporte.

Por experiência, vestindo uma faixa/cinturão, o trabalhador será lembrado para evitar posturas erradas e indesejáveis além de desconfortáveis. Em caso de cargas pesadas, ajuda a reduzir os movimentos de flexão e ao final, reduzir as lesões em determinados locais de trabalho.

Também indicada na correção postural e prevenção de lesões e torções por sobrecargas lombares durante atividade física ou laboral, no tratamento de contusões torácicas e fraturas de costelas e/ou vértebras no pré e pós-operatório de coluna lombar. **CONSULTE UM ESPECIALISTA.**

INSTRUÇÃO DE USO:

Posicione as alças do suspensório sobre os ombros, adeque o produto na região lombar de forma que as abas de abotoar fiquem para o lado de fora e com os elásticos de ajustes desabotoados, ajustando ao corpo através das abas de fecho aderente de velcro. Aumente a compressão ajustando as faixas elásticas com as duas tiras elásticas externas para melhor conforto, eficácia e devida funcionalidade. O uso adequado da cinta ergonômica permite corrigir o movimento da flexão dorsal/lombar para ajudar a ter uma boa postura e proteger a coluna de maneira preventiva, evitando lesões nas vértebras ao levantar peso.



Mozart Campos Pereira - LTDA

Av. Governador Bias Fortes, 620 - Bairro Pontilhão - CEP 36.204-168 - Barbacena - MG - Brasil
+55 (32) 3333-8123/ (32) 3333-1575/ (32) 3331-3175/ (32) 3400-8123/ (32) 3333-8422

INSTRUÇÃO DE USO: Passo a passo de como vestir a faixa abdominal corretamente



1
Abra sua cinta ergonômica MAZOLA e ponha os suspensórios.



2
Ajuste a cinta ergonômica MAZOLA entre os quadris e a costela.



3
Pegue os dois extremos internos da cinta ergonômica para ajuste.



4
Puxe e una os extremos do lado esquerdo sobre o lado direito, coincidindo com o fechamento do velcro, ajustando a cinta a sua medida.



5
Depois de ter puxado os extremos, certifique-se de que todos os fechamentos estejam corretos.



6
Ajuste os suspensórios e a tensão da cinta MAZOLA à sua medida.



Mozart Campos Pereira - LTDA

Av. Governador Bias Fortes, 620 - Bairro Pontilhão - CEP 36.204-168 - Barbacena - MG - Brasil
+55 (32) 3333-8123/ (32) 3333-1575/ (32) 3331-3175/ (32) 3400-8123/ (32) 3333-8422

Como um instrumento de prevenção, portanto, altamente recomendado para usuários que ainda não apresentaram qualquer sinal de lombalgias. Recomenda-se consulta médica caso o usuário já tenha registrado algum caso de lesão na coluna, não use sem conhecimento, indicação e autorização do Departamento de Segurança e Saúde do Trabalhador ou Médico do Trabalho da empresa.

VANTAGENS E RECOMENDAÇÕES:

Lesões nas costas são responsáveis por quase 20% de todas as lesões e doenças no local de trabalho acredita que a maneira mais eficaz de prevenir a lesão nas costas é a implementação de um programa de ergonomia que se concentra em redesenhar o ambiente de trabalho e as tarefas de trabalho para reduzir os riscos de elevação. O cinto ergonômico produz uma pressão que é aumentada dentro do abdômen, ele irá contrabalançar a força de compressão exercida para baixo sobre a coluna vertebral. Portanto ele irá reduzir as forças sobre a coluna vertebral ou diminuir lesão nas costas.

Vários ligamentos, tendões e outros tecidos frágeis rodeiam a coluna vertebral e ajudar a mantê-lo no lugar. A teoria é que, a faixa/cinto abdominal/ergonômico pode aumentar este apoio, que diminuiriam o movimento permitido entre os segmentos da coluna vertebral.

NCM – NOMENCLATURA COMUM MERCOSUL - Faixa abdominal 9021 1010 ou 6307 9090

CONSERVAÇÃO E LIMPEZA:

Lavar manualmente com água natural, sabão neutro e secar a sombra, e evitar secagem forçada atrás de geladeiras, forno ou artificialmente.

DISPENSA DE CA PARA CINTA/FAIXA/CINTURÃO ABDOMINAL

“Legislação: Cinturão Abdominal lombar, dispensado de “CA” como EPI, conforme parecer do MT – SSST de 29/04/98, Disciplinada item 6.1 da Norma Regulamentadora nº 6, aprovada pela Port. DNSST / SNT nº 6 de 19 de Agosto de 1.992. Publicada no DOU de 20 de Agosto de 1.992.”

Barbacena, MG, Brasil, 02 de Março de 2023.

Industria Brasileira



Produto 100%
Nacional

Mozart Campos Pereira
Sócio Gerente