

PARECER ERGONÔMICO DE PRODUTO (Análise Técnica Ergonômica do Produto)

Parecer ergonômico n.º 651 / 03

Produto Avaliado:	APOIO PARA PUNHO
Código de Fabricação:	KS – 651
Origem:	PRODUTO NACIONAL
Empresa Solicitante:	B&S - EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA
Endereço:	RUA Joao Grigoletto 154 distrito industrial II - ARARAS / SP
Marca:	DIGITADOR
Identificação:	CNPJ. 63.941.173/0001-24

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA SEGUNDO O SOLICITANTE:

APLICAÇÃO:	Produto recomendado para o apoio dos punhos junto ao teclado de digitação na sua correta aplicação ausenta totalmente as assimetrias no punho prevenindo a LER(DORT) feito em material macio que oferece uma agradável sensação de descanso.
CARACTERÍSTICAS:	Material leve, com peso dosado para fixação e aderência a superfície lisa. Almofada apoio do pulso em espuma dublada e fixada numa placa de EVA.
COMPOSIÇÃO: kg/m ³	Produto em espuma dublada em tecido com densidade aparente entre 28 e 31
DIMENSÃO:	Almofada – comp. 450 x 85 x 20 mm Manta- 450mm x 150mm x 3mm
PESO:	Peso – 0,110 g.
COR:	Cor – azul ou preto
DENSIDADE:	densidade aparente entre 28 e 31 Kg/m ³

ITENS DA NR-17, QUE O PRODUTO AVALIADO DEVE ATENDER:

- 17.1: Esta Norma Regulamentadora visa estabelecer parâmetros, que permitam a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, de modo a proporcionar um máximo de conforto, segurança e desempenho eficiente.
- 17.3: Mobiliário dos postos de trabalho.
- 17.3.3.c) Ter características dimensionais que possibilitem posicionamento e movimentação adequados dos segmentos corporais.
- 17.4 Equipamentos dos postos de trabalho.
- 17.4.1. Todos os equipamentos que compõem um posto de trabalho devem estar adequados as características psicofisiológicas dos trabalhadores e a natureza do trabalho a ser executado.

ITENS DA ABNT-NBR 13965 QUE DEVEM ATENDER

- 4.2 Acessórios para informática

