

18cm de altura
superlastic[®]pro MOLA DE ALTO PERFIL
 continuous coil innerspring

OFERECE FLEXIBILIDADE DE PRODUÇÃO E QUALIDADE CONSISTENTE



O **Superlastic[®] Pro** combina tecnologia de arame de alta tensão com um novo design inovador e um processo de fabricação único, precisamente controlado, proporcionando flexibilidade de produção, produtividade e qualidade consistente.

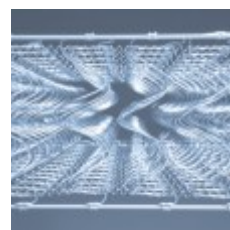
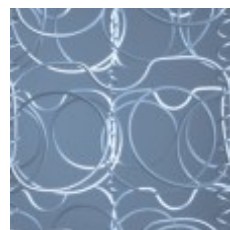
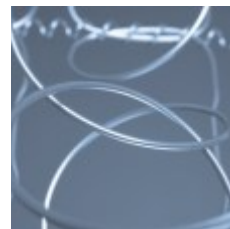
Quais as novidades:

- Mola mais alta e progressivamente mais firme à medida que é comprimida (maior suporte a medida que o peso é inserido).
- A mola de 18cm adiciona conforto e altura, sem necessidade de camadas excessivas de espuma e fibra.
- No caso do Pro, as helicoidais não são no sentido dos pés à cabeça e sim de lateral a lateral no sentido vertical.
- Maior número de molas para melhor distribuição do peso e adaptação à forma do corpo.
- Fileiras de molas especiais interconectadas otimizam a durabilidade e o apoio ao corpo – desempenho sem ruídos.
- Arame 100% funcional – todas as partes da superfície se flexionam.

O desempenho altamente eficiente proporciona maior conforto e suporte com o uso econômico de arame, a unidade mais leve é mais fácil de manipular



A Tecnologia de Suporte Ativo (Active Support Technology[®]) do sistema de molas do colchão, deixa seus músculos relaxarem numa posição mais natural. As molas se ajustam instantaneamente aos seus movimentos enquanto você dorme, proporcionando conforto e apoiando seu corpo ativamente durante o sono.

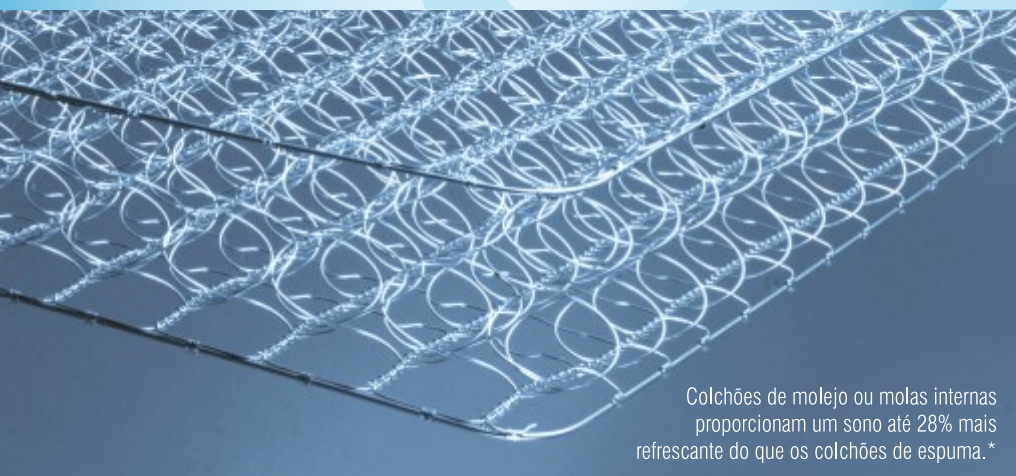


Medidas para borda de espuma

Família	Altura	0,63x1,73	0,73x1,73	0,81x1,88	1,13x1,73	1,23x1,73	1,43x1,83	1,78x1,88
540 SLXT	18	-	272	-	442	476	576	720

Tolerâncias:

Família	Altura (cm)	Comprimento (cm)	Largura (cm)
540 SLXT	+/-0,6	+/-1,3	+/-1,3



Colchões de molejo ou molas internas proporcionam um sono até 28% mais refrescante do que os colchões de espuma.*

*Pesquisa realizada pela Universidade Estadual de Kansas e pelo Instituto de Pesquisa Ambiental.



Leggett & Platt[®]
 Brasil