

## Tensor para molas McPherson, 6 peças

Artigo-N.º: 500.8630

EAN: 4042146959619

Preço de varejo recomendado: 2 900,85 € \*



### Descrição




- novo design fechado
- mecanismo sem manutenção
- ideal e adequado para a montagem e desmontagem seguras de colunas da suspensão McPherson
- necessário na mudança de amortecedores de choque ou de molas helicoidais
- universal para 90% de todas as molas de veículos ligeiros de passageiros e área dos transportes
- alternativa económica e sólida aos tensores para molas comuns
- com 2 pares de suportes de mola forjados standard
- também adequado para molas cónicas e de esfera
- pino de corte na porca de acionamento protege de sobrecarga
- Os suportes das molas estão equipados com um ressalto de segurança, que bloqueia a mola durante a expansão, de modo a garantir uma maior segurança.
- carga admissível extremamente elevada - carga máxima de 2.600 kg
- aço especial para ferramentas
- fornecimento inclui cabo de segurança
- compatível com aparafusadora de percussão
- suportes de mola fáceis de instalar com proteção anti-torção

### Caraterísticas

<b>Aplicabilidade em NM:</b>	Carga máx. 26000N
<b>Conteúdo da embalagem:</b>	1
<b>Largura de fixação máx. em mm:</b>	345
<b>Material 1:</b>	Aço especial para ferramentas
<b>Modelo:</b>	robusto
<b>Peso em g:</b>	16500
<b>Peças no kit:</b>	6
<b>Pressão da mola máx.:</b>	2600
<b>acionamento em mm:</b>	27
<b>máx. Força de pressão t:</b>	2,6



**Constituído por**

Artigo-N.º	Número	Artigo	Preço de varejo recomendado: (excl. IVA)
500.8631	1 x	 Unidade básica do tensor para molas	Produto não disponível individualmente
500.8632	1 x	 Par de suportes de mola standard 100 - 155 mm	Produto não disponível individualmente
500.8633	1 x	 Par de suportes de mola standard 145 - 185 mm	Produto não disponível individualmente

500.8639

1 x



Cabo de segurança- para tensor para molas

Produto não disponível  
individualmente