



## Kit de chaves luneta duplas de roquete Gearplus, 10 peças 8-19mm

Artigo-N.º: 503.4560

EAN: 4042146112502

Preço de varejo recomendado: 227,13 € \*

### Descrição

- Perfil Flank Traction
- em comprimento da DIN 3310 / ISO 3318
- formato direito
- com dentado preciso de 72 dentes
- acionamento quadrado conforme DIN 3120 - ISO 1174 com encaixe de esfera
- para bits conforme DIN 3126 / C 6,3
- cromado de alto brilho
- cromo vanádio
- em mala de plástico robusta

### Caraterísticas

<b>Acessórios:</b>	com adaptador
<b>Altura da embalagem mm:</b>	65
<b>Atributos da função 1:</b>	Função de libertação rápida da extensão
<b>Comprimento da embalagem mm:</b>	281
<b>Conteúdo da embalagem:</b>	1
<b>Dente:</b>	72
<b>Formato da chave:</b>	direito
<b>Largura da embalagem mm:</b>	207
<b>Material 1:</b>	Aço excepcional de cromo vanádio, cromado de alto brilho
<b>Máx. tamanho da chave:</b>	19
<b>Min. Tamanho da chave:</b>	8
<b>Norma:</b>	ISO 3318, DIN 3120, ISO 1174, DIN 3310
<b>Perfil 1:</b>	Flank Traction
<b>Perfil 2:</b>	métrico
<b>Peso em g:</b>	1200
<b>Peças no kit:</b>	10



### Constituído por

Artigo-N.º	Número	Artigo	Preço de varejo recomendado: (excl. IVA)
------------	--------	--------	---



503.4290	1 x		Adaptador de bits GEARplus®, 1/4"x10mm	8,78 € *
503.4296	1 x		Adaptador de ponta de chave de caixa GEARplus, 1/4"x10mm	8,78 € *
503.4297	1 x		Adaptador de ponta de chave de caixa GEARplus, 3/8"x13mm	11,27 € *
503.4298	1 x		Adaptador de ponta de chave de caixa GEARplus, 1/2"x19mm	11,27 € *
503.4502	1 x		Chave luneta dupla de roquete Gearplus®, 8x9mm	26,96 € *
503.4503	1 x		Chave luneta dupla de roquete Gearplus®, 10x11mm	29,48 € *
503.4504	1 x		Chave luneta dupla de roquete Gearplus®, 12x13mm	31,13 € *
503.4505	1 x		Chave luneta dupla de roquete Gearplus®, 14x15mm	32,06 € *
503.4506	1 x		Chave luneta dupla de roquete Gearplus®, 16x18mm	34,26 € *
503.4507	1 x		Chave luneta dupla de roquete Gearplus®, 17x19mm	35,57 € *
503.4560-99	1 x		Mala vazia de plástico para 503.4556, 503.4560	Produto não disponível individualmente