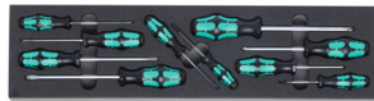




## Conjunto de chaves de parafusos, Quantidade de ferramentas: 10



### Dados do pedido

Número do pedido	953370 10
GTIN	2050002004153
Classe de artigo	91A

### Descrição

#### Modelo:

Conjuntos de ferramentas correntes com inserto de espuma rígida de PE bicolor. A espuma de células fechadas é resistente a óleo e não absorve qualquer tipo de líquidos. **Camada de cobertura em antracite, cor de contraste cinzento** por baixo sinaliza ferramentas em falta.

#### Material fornecido:

Inserto de espuma rígida vazio n.º 952001 tam. 953370: 1 un.

Chave de parafusos WERA para fenda n.º 662200 tam. 2,5; 3; 3,5; 4; 5,5; 6,5: cada 1 un.

Chave de parafusos WERA para Phillips n.º 668260 tam. 0; 1; 2; 3: cada 1 un.

### Descrição técnica

Quantidade de ferramentas	10
Largura em G	6
Largura	150 mm
Profundidade	600 mm
Profundidade em G	24
Peso	0,704 kg
Propriedades da espuma dura LD45, espessura	30 mm
Nível de enchimento de uma gaveta em G	6×24
Tipo de produto	Base de espuma rígida

## Acessórios

Chave de parafusos standard para fenda, com cabo Kraftform Largura da aresta de corte I 2,5	662200 2,5
Chave de parafusos standard para fenda, com cabo Kraftform Largura da aresta de corte I 3	662200 3
Chave de parafusos standard para fenda, com cabo Kraftform Largura da aresta de corte I 3,5	662200 3,5
Chave de parafusos standard para fenda, com cabo Kraftform Largura da aresta de corte I 4	662200 4
Chave de parafusos standard para fenda, com cabo Kraftform Largura da aresta de corte I 5,5	662200 5,5
Chave de parafusos standard para fenda, com cabo Kraftform Largura da aresta de corte I 6,5	662200 6,5
Chave de parafusos Phillips, com lâmina de aço redonda Tamanho da fenda em cruz 0	668260 0
Chave de parafusos Phillips, com lâmina de aço redonda Tamanho da fenda em cruz 1	668260 1
Chave de parafusos Phillips, com lâmina de aço redonda Tamanho da fenda em cruz 2	668260 2
Chave de parafusos Phillips, com lâmina de aço redonda Tamanho da fenda em cruz 3	668260 3
Inserção de espuma dura para jogos de ferramentas indicado para conjuntos de espuma rígida 953370	952001 953370