

**Garant**

## Dados do pedido

Número do pedido	668922 1
GTIN	4067263113331
Classe de artigo	61F

## Descrição

### Modelo:

Cabo e lâmina **totalmente isolados até 1000 V conforme DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201**. Cada chave de parafusos é testada individualmente num banho de água quanto a descarga de tensão.

**Cabo resistente** com design ergonómico com superfície **Haptoprene** e um núcleo de plástico resistente a impactos. Graças à estrutura de superfície especial, podem ser transmitidos binários elevados mesmo com mãos molhadas ou oleosas. **Lâmina** em aço cromo-vanádio. Superfície niquelada e cromada, ponta preta.

Com **lâmina SLIM** = diâmetro reduzido da lâmina e do isolamento para elementos de parafuso e de mola fundos (**Ø do isolamento = Ø da lâmina**).

### Utilização:

Para trabalhos sob tensão até 1000 V.

A ponta de saída da chave de parafusos de perfil combinado encaixa perfeitamente nos **parafusos PlusMinus (combinação Pozidriv / fenda)**, que são usados principalmente em componentes de instalação elétrica.

## Descrição técnica

Comprimento da lâmina	80 mm
comprimento total	180 mm
Perfil Pozidriv – fenda	1 – 0,7x4,5
Tamanho do perfil	1
Norma	DIN EN IEC 60900/VDE 0682-201

Perfil de saída	Chave de parafusos de perfil combinado Pozidriv/fenda
Tipo de produto	Chave de parafusos