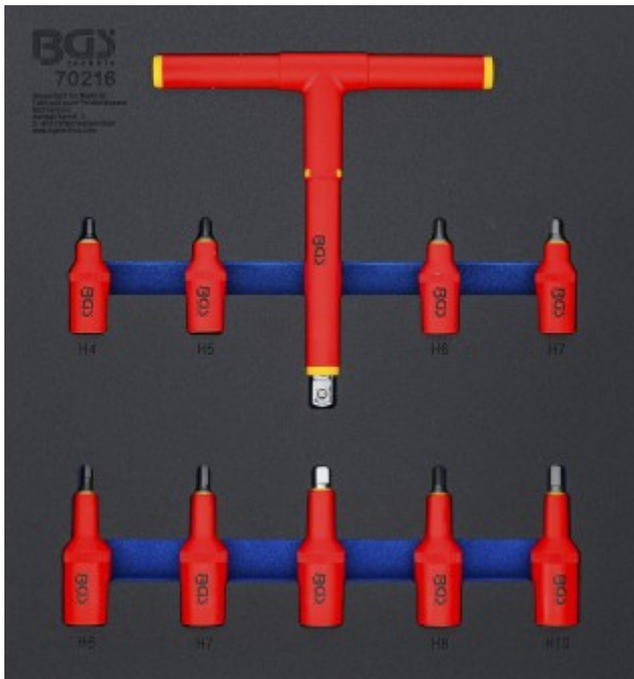


Modulo per carrelli portautensili 2/3: serie di chiavi a bussola per elettricisti | 10 mm (3/8") / 12,5 mm (1/2") | esagono interno 4 - 10 mm | 10 pz.



Numero di articolo: 70216

Peso: 2.375 kg

EAN: 4048769060152

- la combinazione di utensili ideale per l'uso nel campo degli impianti elettrici
- dotato di utensili isolati e testata secondo la norma DIN EN/IEC 60900
- VDE isolato fino a 1000 V

- Materiale: acciaio al cromo vanadio
- Profilo di attacco: quadrato interno
- Dimensione del profilo di asportazione, metrico: 10 | 12,5 mm
- Dimensione del profilo di uscita, imperiale: 3/8" | 1/2"
- Profilo di uscita: quadrato interno

- DIN: EN 60900
- Finitura superficiale maniglia: isolata (VDE)

Oggetto della fornitura:

- 1 chiave a bussola VDE, 10 mm (3/8") | esagono interno 4 mm, lunghezza: 68 mm
- 1 chiave a bussola VDE, 10 mm (3/8") | esagono interno 5 mm, lunghezza: 68 mm
- 1 chiave a bussola VDE, 10 mm (3/8") | esagono interno 6 mm, lunghezza: 68 mm
- 1 chiave a bussola VDE, 10 mm (3/8") | esagono interno 7 mm, lunghezza: 68 mm
- 1 chiave a bussola VDE, 12,5 mm (1/2") | esagono interno 6 mm, lunghezza: 92 mm
- 1 chiave a bussola VDE, 12,5 mm (1/2") | esagono interno 7 mm, lunghezza: 92 mm
- 1 chiave a bussola VDE, 12,5 mm (1/2") | esagono interno 8 mm, lunghezza: 92 mm
- 1 chiave a bussola VDE, 12,5 mm (1/2") | esagono interno 10 mm, lunghezza: 92 mm
- 1 impugnatura a T VDE, profilo di uscita quadrato esterno, dimensione del profilo di uscita 12,5 mm (1/2"), lunghezza 205 mm
- 1 adattatore azionamento 12,5 mm (1/2"), asportazione 10 mm (3/8"), prolunga, lunghezza: 92 mm
- 1 inserto per carrelli portautensili 2/3 | vuoto | per BGS 70216 (BGS 7132-1)