



## **B 1617/3**

PINZE B 1617/3 X ELETTRONICA

## **B16173000**

*KNIPEX*

### **Descrizione completa**

Articolazione passante, precisa, poco soggetta ad usura, di lunga durata Con doppia molla fortemente assemblata, con attrito ridotto - Lavorazione di precisione Nessun rischio di contatto sul circuito dovuto allo stacco di particelle di cromo - DIN ISO 9655 - Esecuzione «Standard» - Manici bicomponenti rosso/blu - Durezza taglienti HRc 57÷62 In acciaio speciale forgiato, temperato ad olio - Finitura a specchio mediante pulitura finissima In morbida resina sintetica particolarmente gradevole al tatto anche in caso d'impiego continuato - Esecuzione «ESD» - Dissipativa - Manici bicomponenti grigio/nero - Durezza taglienti HRc 57÷62 Esecuzione a dispersione elettrica (dissipativa) - Resistenza superfici >1x10<sup>10</sup> Ω Ohm



### **Specifiche di prodotto**

- Lunghezza totale: 115 mm
- Esecuzione: Standard
- Forma dei becchi: Tondi diritti
- Codice ABC Tools: 116173000
- Codice catalogo: B 1617 3000
- EANCODE: 4003773035121
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: No
- Confezione: 6
- Novità: No



- Becchi zigrinati: No
- Perno di guida: No
- Materiale manici: Bicomponenti a forte spessore rosso/blu
- Sezione becchi: 1.0x2.0
- Sezione becchi (unit): MILLIMETER
- Con molla: Sì
- Con tronchese laterale: No
- Durezza dei taglienti: 57÷62 HRc
- Exclude for Google Shopping: No
- Con n° pezzi: 7

