

**ELEKTRONICZNE NOŻYKI UKŁONE Z OWALNO-OKRĄGŁYMI GŁOWICAMI, KŁOWE, Z OSTRZEM TNCYM**
**Numer artykułu: 100802**

Szczypce tnące boczne dla elektroników z głowicami owalno-okrągłymi, kłowe, z krawędzią tnącą 120 mm. Precyzyjne szczypce dla elektroników z przegubem skrzynekowym, kute matrycowo. Precyzyjna konstrukcja ze specjalnej stali, atwe samoczynne otwieranie dzięki podwójnym sprynom piórowym, długa żywotność, precyzyjnie szlifowane powierzchnie, ergonomiczne dwukomponentowe rękojeści (na życzenie w wersji ESD lub 1000 V)



Długość (mm) 210 mm  
 Szerokość (mm) 80 mm  
 Wysokość (mm) 20 mm  
 Waga (kg) 0,1 kg

| Atrybut                     | Wartość          |
|-----------------------------|------------------|
| Ochrona powierzchni         | verchromt        |
| Długość                     | 145 mm           |
| Izolowany                   | Tak              |
| Kształt                     | Standard         |
| Pokrywa uchwytu             | Kunststoffhüllen |
| Obróbka powierzchni         | sonstige         |
| Testowane pod kątem ESD     | Nie              |
| Izolacja ochronna 1000 V    | Nie              |
| Testowane przez VDE         | Nie              |
| Długość krawędzi tnącej     | 4.5 mm           |
| Wysokość głowicy            | 4.2 mm           |
| Szerokość głowicy           | 12.8 mm          |
| Z funkcją usuwania izolacji | Nie              |

GTIN: 4021103008027

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de