

**Asortyment szczypiec dla elektroników 4-elem., liczba szczypiec: 4****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	700160 4
GTIN	2050001661203
Klasa artykułu	76A

**Opis****Wykonanie:**

Precyzyjnie wytłaczane obie części szczypiec są połączone dokładnie przez starannie obrobione otwory i szlifowane powierzchnie. Sposób cięcia zbliżony do cięcia nożycowego. Ze sprężyną rozwierającą i ergonomicznymi uchwytami, zapewniającymi bezpieczną i wygodną pracę.

**Materiał:**

Ze stali węglowej (C70), precyzyjnie wykrawanej i obrobionej cieplnie z matową, fosforowaną powierzchnią.

**w dostawie::**

1 Boczne szczypce tnące do elementów elektronicznych nr 726680  
(wąska główka – 9,5 mm): wielk. 130

1 Ukośne szczypce tnące do elementów elektronicznych nr 726700  
(wąska główka – 13,5 mm): wielk. 130

1 szczypce płaskie do elementów elektronicznych nr 727140: Rozm. 135

1 szczypce igłowe do elektroniki, nr 727160: Rozm. 145  
skos ostrza: bez waty

**Opis techniczny**

liczba szczypiec	4
------------------	---

skos ostrza

bez waty

## Aksesoria

Boczne szczypce tnące do elem. elektr, gładkie cięcie,  
silniejsze ostrza długość całkowita 130 mm

726700 130

Boczne szczypce tnące do elem. elektr., wąskie długość  
całkowita 130 mm

726680 130

Szczypce płaskie do elem. elektr. długość całkowita 135  
mm

727140 135

Szczypce igłowe do elem. elektr., z długimi szczękami  
długość całkowita 145 mm

727160 145