

KARTA PRODUKTOWA

Szczypce precyzyjne wydłużone, wygięte



Opis produktu

Szczypce precyzyjne wydłużone, wygięte przeznaczone do wykonywania prac na małych elementach. Doskonale sprawdzają się w elektronice, mikromechanice, jubilerstwie, modelarstwie i in.

Charakterystyka

- wykonane z wysokogatunkowej stali
- krawędzie tnące, hartowane indukcyjnie o wysokiej twardości 50-55 HRC, zapewniają trwałość szczypiec
- odkuwane matrycowo
- odporne na odkształcenia
- system rozprężający ułatwiający pracę
- dwukomponentowa, wyprofilowana rękojeść umożliwiająca wygodny chwyt i operowanie szczypcami
- osłona antypoślizgowa

Dane techniczne

	125 mm
	1 szt.
	6 szt.
	stal dwukomponentowa rękojeść

125 mm	HT1P056	5901867132161

