



Szczypce ze zwężonymi końcami dla elektroników, odgięte o 45°, długość całkowita: 115 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	727192 115
GTIN	4003773040736
Klasa artykułu	73F

Opis

Wykonanie:

Powierzchnia lustrzana, stąd brak zakłóceń w układzie spowodowanych przez łuszczenie się części chromowanych. Precyzyjny przegub przetykowy. Podwójna sprężyna o małym tarciu zapewnia łagodne i płynne otwieranie. Gładko oszlifowane powierzchnie chwytowe. Starannie usunięte zadziory z krawędzi.

Uchwyty z nakładką z kilku rodzajów materiału.

Zastosowanie:

Do precyzyjnych prac montażowych, np. w elektronice lub mikromechanice.

Norma:

DIN ISO 9655

Materiał:

Stal do łożysk kulkowych, hartowana w oleju.

wskazówka:

Inne wersje dostępne na zamówienie.

szerokość główki: 9,5 mm

długość szczęk: 22,5 mm

Opis techniczny

szerokość główki	9,5 mm
długość całkowita	115 mm
długość szczęk	22,5 mm

kształt szczęk	ostro zakończone, odgięte o 45°
norma	DIN ISO 9655
wykonanie szczęk	wewnątrz gładko szlifowany
Uchwyt	Uchwyt z kilku rodzajów materiału
materiał	Stal do łożysk kulkowych
powierzchnia	polerowane na wysoki połysk
ze sprężyną rozwierającą	tak