

Narzędzia Pincety



Model	00-sa ostra precyzyjna	SS-sa ostra precyzyjna wydłużona
Nr kat.	302046	302048
Końcówka	Ostra, wydłużona, zakończenie $r = \sim 0,2$ [mm]	Ostra, wydłużona, zakończenie $r = \sim 0,1$ [mm]
Materiał	Stal nierdzewna antymagnetyczna	Stal nierdzewna antymagnetyczna
Długość całkowita	120 [mm]	140 [mm]

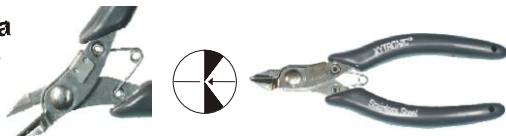


Model	7-sa ostra odgięta	2A-sa "płaska"
Nr kat.	302049	302050
Końcówka	Ostra odgięta, wyjątkowo wysmukła $r < 0,1$ mm	Płaska zaokrąglona $0,4 \times 2,2$ [mm]
Materiał	Stal nierdzewna antymagnetyczna	Stal nierdzewna antymagnetyczna
Długość całkowita	118 [mm]	120 [mm]



Model	SSH-sa ostra precyzyjna wydłużona	F-sa "płaska"
Nr kat.	302051	302153
Końcówka	Ostra, wydłużona, zakończenie $r = \sim 0,1$ [mm]	Płaska $0,6 \times 3,0$ mm
Materiał	Stal nierdzewna antymagnetyczna	Stal nierdzewna antymagnetyczna
Długość całkowita	140 [mm]	120 [mm]

Narzędzia Szczypce



- Precyzyjne czązki dla elektroników.
- Bez fazki na krawędziach tnących.
- Głowica płaska, wydłużony kształt.
- Sprężyna płaska zapobiegająca odpryskom obcinanych końcówek elementów (AX-106).
- Trwała sprężyna powrotna i stabilny przegub.
- Precyzyjne i bardzo ostre, zapewniają dojsście do trudnodostępnych miejsc.
- Miękkie i ergonomiczne uchwyty.

- Czązki dla elektroników.
- Bez fazki na krawędziach tnących.
- Głowica płaska, wydłużony kształt.
- Narzędzie wyjątkowo poręczne.
- Trwała sprężyna powrotna i stabilny przegub.
- Precyzyjne i bardzo ostre, zapewniają dojsście do trudnodostępnych miejsc.
- Miękkie i ergonomiczne uchwyty.

Model	AX-106 ze sprężyną płaską	AX-103 bez sprężyny płaskiej	AX-603 mini
Nr kat.	302004	302010	302005
Długość cięcia	9 [mm]	9 [mm]	9 [mm]
Zdolność cięcia	Drut miedziany $0,05+1,2$ [mm]	Drut miedziany $0,05+1,2$ [mm]	Drut miedziany $0,05+1,2$ [mm]
Materiał	Stal narzędziowa nierdzewna	Stal narzędziowa nierdzewna	Stal narzędziowa nierdzewna
Uchwyt	Miękkie PVC	Miękkie PVC	Miękkie PVC
Długość całkowita	120 [mm]	120 [mm]	90 [mm]



- Wydłużony i zaokrąglony kształt umożliwia precyzyjne gięcie i chwytanie drobnych detali.
- Ząbkowane powierzchnie robocze zapobiegają wyslizgiwaniu się obiektów.
- Trwała sprężyna powrotna i stabilny przegub.
- Miękkie i ergonomiczne uchwyty.

- Odgięte ukośnie końcówki i wąski zaokrąglony kształt ułatwiają krepowanie, chwytanie i przemieszczanie zwłaszcza drobnych elementów i detali.
- Ząbkowane powierzchnie szczęk zapobiegają wyslizgiwaniu się obiektów
- Trwała sprężyna powrotna i stabilny przegub.
- Miękkie i ergonomiczne uchwyty.

Model	AX-104 wąskie precyzyjne	AX-105 wąskie precyzyjne odgięte
Nr kat.	302007	302009
Długość szczęk	18 [mm]	18 [mm]
Wymiary czubka	$2,2 \times 2$ [mm]	$2,2 \times 2$ [mm]
Materiał	Stal narzędziowa nierdzewna	Stal narzędziowa nierdzewna
Uchwyt	Miękkie PVC	Miękkie PVC
Długość całkowita	140 [mm]	140 [mm]



RoHS



RoHS

