



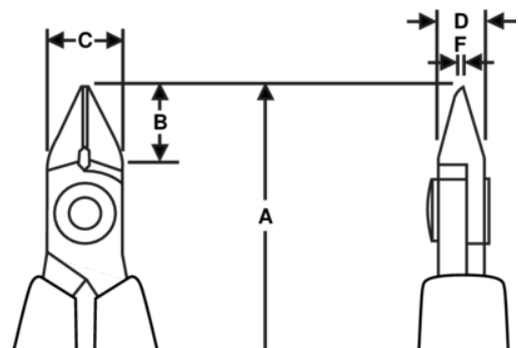
HS7191

Seitenschneider ESD mit spitz zulaufendem Kopf , 0.2 -1 mm



PRODUKTDDETAILS

- Seitenschneider HS-Serie mit spitz zulaufendem Kopf
- Weiche ESD-sichere Schaumstoffgriffe mit Öffnungsfeder
- Schnittformen: Micro-bevel (mit Wate) & flush (kleine Wate)
- Angabe der Schneidkapazität bezieht sich auf Kupfer
- Geeignet zum Schneiden von Kupferdrähten
- Werkstoff: Hochleistungs-Stahllegierung
- Polierte Oberfläche
- Präzisionsgeschliffene Schneidkanten für eine besonders lange Lebensdauer und einen sauberen Schnitt
- Induktionsgehärtete Schneiden mit einem hohen Härtegrad (63-65 HRC)
- Reibungsmindernde Schraubverbindung für glatte Schnitte ohne Überlappen der Schenkel



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Produkt: **HS7191**

	Tapered		S		Flush
	0.1-1.0 mm		0.01-0.05 in	A	141.3 mm
A	5.56 in	B	9 mm	B	0.35 in
C	9 mm	C	0.35 in	D	6 mm
D	0.24 inch	F	1 mm	F	0.04 in
	98 g	Ω	Dissipative		