

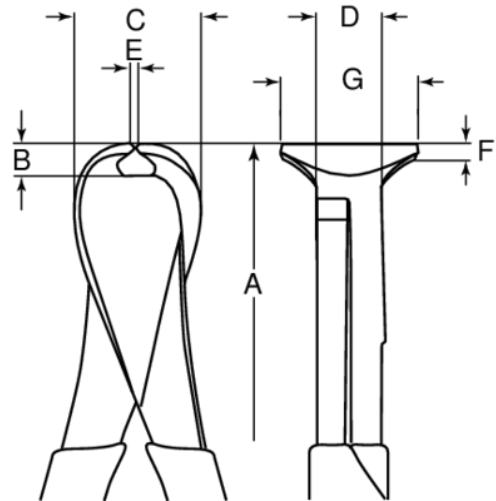


**626M-125-1**  
**Mini-Vorschneider**






**PRODUKTDDETAILS**

- Mini-Vorschneider für Feinschneidarbeiten in der Elektronik und Feinmechanik
- Mit induktionsgehärteten Schneidkanten zum Schneiden weicher und harter Drähte
- Mit Öffnungsfeder
- Griffe: Weiche 2-Komponenten-Griffe für hohen Komfort und sicheren Halt
- Ausführung: poliert
- Werkstoff: Hochleistungs-Stahllegierung
- Max. Schneidkantenhärte: 58-65 HRC
- Norm: ISO 9654
- Max. Schneidkapazität: 1- Kupferdraht, 2- mittelharter Draht



**PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

Produkt	A	B	C	D	E	F	G			
<b>626M-125-1</b>	110 mm	8 mm	16 mm	10 mm	3 mm	3 mm	9 mm	0.8 mm	0.5 mm	81 g