



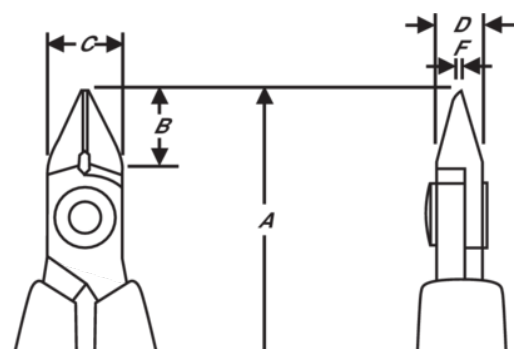
RX8134

Cortantes diagonales de precisión ERGO™ con cabeza cónica, 0.2-1 mm











DETALLES DEL PRODUCTO

- Alicates corte diagonal de precisión cabeza cónica desarrollados según el proceso científico ERGO™
- Mangos ERGO™ bi-componentes, superficie termoplástica, para un agarre cómodo, sobre un núcleo de polipropileno resistente para la rigidez
- Corte micro, Flush y ultra Flush
- La capacidad de corte que se da es para alambre de cobre
- Capacidad de corte: 0,1 mm-0,8 mm a 0,2 mm-1. 25 mm
- Aleación de acero de alto rendimiento
- Acabado fosfatado
- El rectificado a máquina controlado numéricamente garantiza la precisión del ángulo del filo y el contacto, aumenta la fiabilidad y la consistencia de la herramienta
- fillos de precisión endurecidos por inducción 63-65 HRC
- La junta del tornillo minimiza la fricción y maximiza la alineación de los fillos de corte
- Mangos de seguridad ESD en material sintético bi-componente
- El bio-muelle limita la tensión durante todo el ciclo de trabajo de la herramienta y puede ajustarse en 3 posiciones diferentes o retirarse
- Ideal para trabajos de montaje donde la accesibilidad es importante



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **RX8134**

| | | | | | |
|---|-------------|---|---------------|---|----------|
|  | Tapered |  | XS |  | Flush |
|  | 0.1–0.8 mm |  | 0.004–0.03 in |  | |
|  | | A | 108 mm | A | 4.25 in |
| B | 8 mm | B | 0.31 in | C | 8 mm |
| C | 0.31 in | D | 5 mm | D | 0.2 inch |
| F | 0.8 mm | F | 0.03 in |  | 66 g |
| Ω | Dissipative | | | | |