

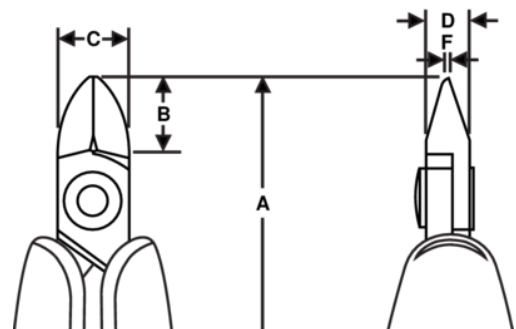
RX 8131

Alicates de corte diagonal a nivel de precisión Ergo™ con cabeza ovalada, 0,1-1 mm











DETALLES DEL PRODUCTO

- Alicates de corte diagonal de cabeza ovalada de precisión diseñados según los procesos científicos ERGO™, cabeza ovalada
- Mangos ERGO™ con combinación bi-componente, superficie termoplástica, para un agarre cómodo, en núcleo de polipropileno resistente para mayor rigidez
- Corte micro-biselado, al ras y ultra-al ras
- La capacidad de corte que se da es para cable de cobre
- Capacidad de corte: 0,1 mm-0,8 mm a 0,4 mm-2 mm
- Acero aleado de alto rendimiento
- Fosfatado
- Filos de corte fresados en máquina de control numérico, que garantiza la precisión del ángulo de corte y de las caras de contacto, aumentando la fiabilidad y consistencia de la herramienta
- Filos templados por inducción de precisión 63-65 HRC
- Remache que reduce la fricción y mejora el alineamiento de los fillos de corte
- Mangos de seguridad ESD en material sintético bi-componente
- El resorte-muelle limita la tensión a lo largo del ciclo de trabajo de la herramienta y puede ser ajustado en tres posiciones distintas o eliminado
- Ideal para trabajos en mazos de cables y ensamblaje de placas de circuito impreso estándar



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **RX 8131**

| | | | | | |
|---|-------------|---|----------------|---|----------|
|  | Oval |  | XS |  | Flush |
|  | 0.1-1.0 mm |  | 0.00 - 0.04 in |  | |
|  | | A | 133.5 mm | A | 5.25 in |
| B | 8.5 mm | B | 0.33 in | C | 8 mm |
| C | 0.31 in | D | 5 mm | D | 0.2 inch |
| F | 0.8 mm | F | 0.03 in |  | 68 g |
| Ω | Dissipative | | | | |