

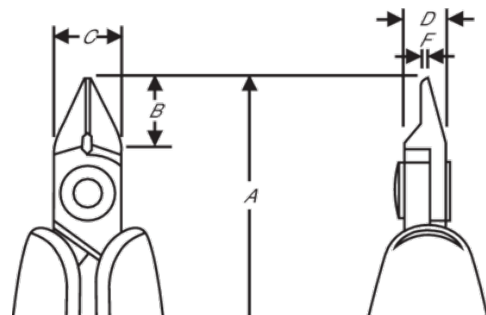
RX 8168

Cortantes diagonales de precisión ERGO™ con cabeza cónica y rebaje, 0.1-0.8 mm









DETALLES DEL PRODUCTO

- Alicates corte diagonal de precisión de cabeza cónica y rebaje desarrollados según el proceso científico ERGO™
- Cabeza cónica y con rebaje
- Mangos ERGO™ bi-componentes, superficie termoplástica, para un agarre cómodo, sobre un núcleo de polipropileno resistente para la rigidez
- Flush y ultra-flush
- La capacidad de corte dada es para cable de cobre
- Capacidad de corte: 0,1 mm-0,8 mm a 0. 2 mm-1 mm
- Aleación de acero de alto rendimiento
- Acabado fosfatado
- Afilado de máquina controlado numéricamente garantiza la precisión del ángulo del filo y el contacto, aumenta la fiabilidad y la consistencia de la herramienta
- Filos de precisión endurecidos por inducción 63-65 HRC
- Tornillo en la junta que minimiza la fricción y maximiza la alineación de los filos 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 uso en espacios reducidos y para trabajos de reparación gracias a la punta más fina



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **RX 8168**

| | | | | | |
|---|--------------------|---|--------------|---|--------------|
|  | Tapered & Relieved |  | L |  | Ultra-Flush® |
|  | 0.3-1.25 mm |  | 0.01-0.05 in | A | 147 mm |
| A | 5.80 in | B | 16 mm | B | 0.63 in |
| C | 16 mm | C | 0.63 in | D | 8 mm |
| D | 0.31 inch | F | 1.6 mm | F | 0.06 in |
|  | 139 g | Ω | Dissipative | | |