



RX8141PS

Cortantes diagonales de precisión ERGO™ de rendimiento específico con cabeza ovalada



DETALLES DEL PRODUCTO

- Alicates corte diagonal de precisión de cabeza ovalada Serie PS desarrollados según el proceso científico ERGO™
- Diseñado para obtener el corte más preciso en cables guía, cables de bobinas de catéteres y stents de cardiología y urología
- Mangos ERGO™ bi-componentes, superficie termoplástica, para un agarre cómodo, en núcleo de polipropileno resistente para la rigidez
- Corte micro-biselado
- Filos afilados y totalmente alineados
- Aleación de acero de alto rendimiento
- Acabado fosfatado
- Afilado a máquina controlado numéricamente que 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
- Bio-muelle que limita la tensión durante todo el ciclo de trabajo de la herramienta y que puede ser ajustado en 3 posiciones diferentes o retirado
- Cabeza robusta para cortar cable duro, cables guía, cables de bobinas de catéteres

ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto
RX8141PS