

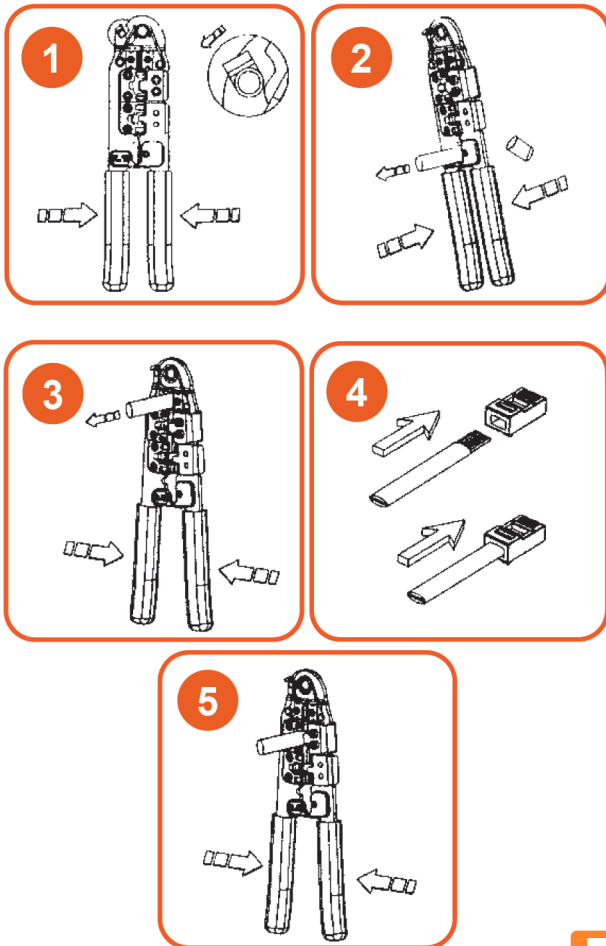
Tenaza modular con prensa terminal

(RJ45/8P8C, RJ12/6P6C, RJ11/64C, 6P2C)

La tenaza modular con prensa terminal convierte a la instalación de cables en una tarea sencilla. Esta herramienta multipropósito se utiliza para terminar conectores RJ 45, RJ 12 y RJ 11 con cables de pares trenzados utilizados en la transmisión de voz y datos. Con un solo movimiento, la tenaza permite cortar y desforrar cables con precisión, para realizar conexiones uniformes y de calidad profesional. La herramienta incluye dos módulos especiales para entallar conectores modulares de 6 y 8 posiciones. Además de la sólida estructura elaborada con acero tratado al calor y acabado en óxido negro, también cuenta con cómodos mangos moldeados destinados a reducir la sensación de fatiga del usuario.



AW250NXT05



Características

- Desforrador y cortador de cables
- Estructura de acero al carbono con tratamiento térmico
- Protector para cuchilla

Instrucciones

1. Apriete las manijas y abra la cerradura
2. Corte el cable modular a la longitud deseada. Asegúrese de que los extremos se corten directamente, no diagonalmente
3. Inserte el cable entre las cuchillas del separador. Exprimir manijas, el cable debe mantenerse perpendicular y luego tire de la herramienta
4. Retire la cubierta exterior, inserte el cable pelado en el enchufe, y asegúrese de que el cable izquierdo en un extremo coincide con el cable derecho en el otro extremo
5. Coloque el enchufe modular con cable en el portaherramientas. Asegúrese de que el cable pelado esté entre la pestaña y contactos de oro apriete las manijas hasta que se detenga



www.nexxtsolutions.com

Nexxt Solutions® ("Nexxt") es marca registrada. Nexxt se reserva el derecho de modificar cualquiera de sus especificaciones sin previo aviso. La información contenida en esta ficha técnica es de propiedad exclusiva de Nexxt, y por ende, queda prohibido su uso, reproducción o difusión, total o parcial, sin la expresa autorización de Nexxt. Si bien Nexxt ha tomado las medidas necesarias para garantizar la exactitud de las especificaciones del producto al momento de su publicación, la empresa no se responsabiliza por errores, omisiones ni cambios debido a la existencia de tecnologías más recientes. Si desea conocer más acerca de nuestros productos, visite nuestra página web www.nexxtsolutions.com