

Herramientas de Terminación de Cobre

Disponibilidad Regional – Global



Siemon ha desarrollado una gama de herramientas de terminación confiables y de alta calidad, con un diseño ergonómico pensando en el instalador, brindándole ciclos de terminación eficientes y seguros, que garantizan que su sistema de cableado Siemon de alto rendimiento pueda instalarse con los estándares más altos.

UltraMAX™ Herramienta de Impacto de 4 Pares

Un componente clave del sistema Siemon UltraMAX, es nuestra herramienta de impacto dinámica de 4 pares, con un diseño versátil e intuitivo que es ideal para sus necesidades de terminación. Es innovadora porque admite la terminación de los 4 pares en una sola acción. Esta herramienta de alta calidad está clasificada para un mínimo de 30 000 ciclos y ofrece 50 kg de fuerza a través del mecanismo de impacto, lo que permite a los usuarios recortar los 8 conductores al ras con un movimiento rápido y repetible, que le permite terminar conexiones críticas de alto rendimiento a gran velocidad.

UltraMAX™ Move Beyond Convention



1. Rendimiento Eficiente

La herramienta de impacto de 4 pares UltraMAX cuenta con un mango ergonómico, que se puede girar con comodidad para permitir a los usuarios mantener el control al realizar terminaciones de alto impacto en espacios reducidos.

2. Construcción de Calidad

Nuestra herramienta de impacto de 4 pares cuenta con una hoja de corte de larga duración y de alta calidad, que admite hasta 5000 terminaciones. Su diseño eficiente permite a los usuarios terminar y cortar conductores en una acción suave, a gran velocidad.

3. Mecanismo Confiable

Para ayudar a realizar terminaciones rápidas y de calidad, nuestra herramienta de impacto de 4 pares cuenta con un mecanismo de impacto suave que brinda 50 kg de presión en cada perforación, lo que le permite terminar con confianza.

Número de Parte	Descripción
UMAX-PD	UltraMAX Herramienta de Impacto de 4 pares
UMAX-PD-H	UltraMAX Cabezal de repuesto para herramienta de impacto de 4 pares

Para obtener información sobre UltraMAX, haga clic [aquí](#).



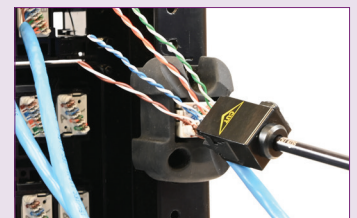
Terminación Mejorada

El diseño único de UltraMAX permite a los usuarios terminar los cuatro pares en la sola acción, utilizando la herramienta de impacto de 4 pares del sistema. Esto permite a los usuarios terminar un 20% más rápido que con los métodos de terminación tradicionales.



Cuchilla Reemplazable

Nuestra herramienta de impacto de 4 pares cuenta con una función de cuchilla reemplazable, lo que permite a los usuarios cambiar fácilmente las cuchillas y mantener sus terminaciones limpias y precisas.



Terminaciones Versátiles

El sistema UltraMAX también incluye un accesorio protector de mano exclusivo que se puede conectar a bastidores u otras superficies fijas, para admitir terminaciones de manos libres efectivas.

Herramientas de Terminación de Cobre

Protector de Mano

El protector de mano de Siemon ha sido diseñado ergonómicamente para brindar un medio seguro y conveniente de terminar nuestros acopladores CT® planos o angulados UTP, y las salidas UltraMAX. El protector de palma de mano absorbe el impacto de la terminación mientras asegura el conector para evitar el movimiento, e incluye una correa elástica ajustable y un inserto extraíble, que se puede usar para sujetar los módulos UltraMAX mientras se termina en superficies planas.

Número de Parte	Descripción
PG2	Protector de mano con inserto UltraMAX
PG2-U	Inserto de protector de mano UltraMAX (solamente)
PG	Protector de mano con inserto MAX (para uso con la serie CT y salidas de la serie MAX)
PG-MX6	Inserto protector de mano MAX para todos los módulos de la serie MAX perforables



Herramientas de Terminación Z-MAX® y Z-PLUG™

Nuestra gama "Z-TOOL" parte integral de los procesos de terminación para las innovadoras salidas Z-MAX™ y Z-PLUG™ de Siemon, se han diseñado teniendo en cuenta la velocidad, versatilidad y calidad de nuestros productos.

Z-MAX es ideal para terminaciones rectas, mientras que Z-MAX 45 está diseñado exclusivamente para admitir terminaciones en ángulo. Ambas se pueden usar para terminar salidas UTP y blindadas Z-MAX; brindan una experiencia de diseño ergonómico, son fáciles de usar, ya que asegura el clip de conexión a tierra del cable y engancha completamente el módulo de terminación en la parte posterior del tomacorriente de una manera suave y de acción repetible.

También se ofrece una herramienta separada para el Z-PLUG terminado en campo, en cual ofrece los mismos principios básicos de los equivalentes Z-MAX y Z-MAX 45 para proporcionar un proceso de terminación robusto, rápido y simple para sus terminaciones de campo críticas.

Número de Parte	Descripción
Z-TOOL	Herramienta de terminación para salidas estándar Z-MAX
Z-TOOL-45	Herramienta de terminación para salidas Z-MAX-45
Z-TOOL-ZP	Herramienta de terminación para conectores Z-PLUG



S814 Herramienta de Impacto

La herramienta de impacto S814 termina los cables en clips 66 y 110. La herramienta tiene resorte y es totalmente ajustable; una función útil cuando se trabaja con alambres de distintos grosores. El montaje tipo bayoneta permite cambiar las hojas rápida y fácilmente, tiene un compartimento en el mango que puede almacenar una hoja adicional.

Número de Parte	Descripción
S814	Solo cuerpo de herramienta
S814-66	Cuerpo de herramienta con hoja de terminación 66
S814-110	Cuerpo de herramienta con hoja de terminación 110
S81401-6	Hoja de terminación 66
S81401-110-88	Hoja de terminación 110

¡Consejo Técnico!

Las hojas de terminación para las herramientas ponchadoras de Siemon son reversibles: un extremo termina y corta el exceso de cable, el otro extremo termina sin cortar.



Herramientas de Terminación de Cobre

Peladora de cable AllPrep™

La herramienta de pelar cables AllPrep proporciona un método simple y efectivo para preparar cables coaxiales y de par trenzado para la terminación. La herramienta cuenta con dos troqueles confiables, codificados por colores que son intercambiables para cada tipo de medio. El troquel coaxial pela cables coaxiales RG59 y RG6, y el troquel de par trenzado pela una amplia variedad de cables UTP, apantallados y de fibra.

Número de Parte	Descripción
CPT-RGTP	Herramienta de pelar cables AllPrep, se emplea para cables coaxiales, de par trenzado y fibra
CPT-DIE-RG	Troquel de repuesto para cable coaxial, Negro
CPT-DIE-TP	Troquel de repuesto para cable de par trenzado, Amarillo



CPT-RGTP

Herramienta de Preparación de Cable TERA®

La herramienta de preparación de cables TERA utiliza un proceso patentado el cual reduce significativamente el tiempo de preparación de un cable S/FTP completamente blindado. La herramienta incluye un troquel de inserción con una cuchilla, el cual está diseñado específicamente para pelar con precisión la cubierta y la lámina del cable S/FTP de 4 pares sin dañar los conductores. También se incluye una plantilla para prealinear los pares de cable y asegurar el posicionamiento correcto de los pares durante la terminación.

Número de Parte	Descripción
CPT-T	Herramienta de preparación de cable TERA
CPT-DIE-T4	Troquel de cable de repuesto S/FTP de 4 pares, Rojo
CPT-DIE-TMPL	Plantilla de cableado de repuesto, Roja



CPT-T

CPT

El CPT proporciona un método simple y efectivo para quitar la chaqueta exterior del cable de 2, 3 ó 4 pares sin dañar el aislamiento del conductor interno. Se recomienda usar el CPT con cualquier cable redondo, con un diámetro exterior de 2,54 a 6,35 mm (0,100 a 0,250") y un grosor de cubierta exterior de 0,380 a 0,635 mm (0,015 a 0,025").

Número de Parte	Descripción
CPT	Herramienta de preparación de cables

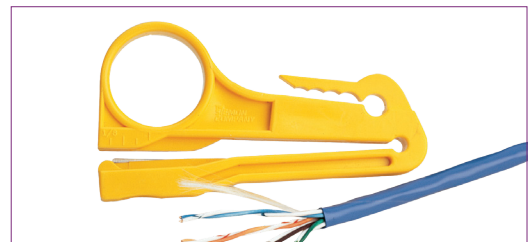


CPT

CPT-WEB

El CPT-WEB está diseñado para pelar fácilmente la cubierta exterior del cable, aplanar y separar los conductores trenzados del cable de conexión cruzada de categoría 5e de Siemon, y otros cables UTP con pares de conductores trenzados.

Número de Parte	Descripción
CPT-WEB	Herramienta de preparación de cable trenzado



CPT-WEB

Herramientas de Terminación de Cobre

CI-KIT y CI-KIT2

El **CI-Kit** proporciona todas las herramientas que un técnico de telecomunicaciones necesita para las actividades del día a día. En el kit se incluye una herramienta de impacto S814 con hojas de terminación 66 y 110, sonda de pico, tijeras de electricista, un mini destornillador de cabeza plana y una herramienta de preparación de cables CPT WEB. Estas herramientas están contenidas en una práctica bolsa liviana con clip. Con este kit el instalador corta, pela y termina el cable sin tener que llevar herramientas separadas.

Número de Parte	Descripción
CI-KIT	El kit de herramientas con clip incluye la herramienta de impacto S814, con hojas de terminación 66 y 110, sonda de pico, tijeras de electricista, minidestornillador de cabeza plana y herramienta de preparación de cable CPT-WEB
CI-POUCH	Bolsa de herramientas del CI-Kit solamente
CI-KIT2	El kit de herramientas con clip incluye la herramienta de impacto S814, con hojas de terminación 66 y 110, sonda de pico, tijeras de electricista, minidestornillador de cabeza plana y herramienta de preparación de cable AllPrep
CI-POUCH2	Bolsa de herramienta para CI-Kit2 solamente

El **CI-Kit2** contiene los muchos beneficios del CI-Kit estándar, con la adición de nuestra popular herramienta de preparación de cables AllPrep™ (CPT-RGTP) en lugar de la herramienta CPT-WEB. También se ha agregado un "anillo en D" para llevar herramientas adicionales. Estas herramientas se almacenan en una práctica bolsa liviana con clip que permite al instalador cortar, pelar y terminar el cable sin tener que llevar herramientas separadas o juegos de herramientas más grandes.



CI-Kit



CI-Kit2

"Anillo en D"

PT-908 Herramienta de Crimpeo

Esta herramienta 3 en 1 estilo trinquete, corta, pela y crimpa conectores modulares en cables redondos o planos. El diseño de acción paralela mantiene una alineación precisa de la matriz con el plug para una terminación precisa en todo momento. El PT-908 viene con un estuche de transporte acolchado que incluye un compartimento de almacenamiento para transportar troqueles de repuesto, cuchillas extractoras de repuesto, plugs modulares, y además se sujeta al cinturón del técnico.

Número de Parte	Descripción
PT-908	Herramienta de crimpado con cortador/pelador de cable redondo integrado, juego de troqueles de 8 posiciones y estuche de transporte de nailon acolchado
PT-908-D	Herramienta de crimpado con cortador/pelador de cable redondo integrado y juego de troqueles de 8 posiciones, empaquetado en una caja de exhibición de plástico transparente
PT-DIE-8	Juego de troqueles de 8 posiciones
PT-DIE2-8	Juego de troqueles de 8 posiciones (compatible con plug P6U-8-8)
PT-DIE-6	Juego de troqueles de 6 posiciones
PT-BLD	Cuchilla de repuesto estándar PT-908 (larga) con tornillos y llave Allen



PT-908

¡Consejo Técnico!

Siemon no recomienda la terminación en campo de cordones modulares. Recomendamos el uso de cables modulares probados y terminados en fábrica para cualquier aplicación de categoría 5e o superior.

Herramienta de Terminación de Pares Múltiples S110®

La herramienta de terminación de pares múltiples Siemon S110/S210 es una herramienta de impacto. Cuenta con un diseño versátil para terminar y cortar cables UTP en bloques de conexión o regletas multipar. El mecanismo de impacto y las hojas de terminación terminan y cortan de manera confiable el cable UTP siempre a la primera vez. La herramienta cuenta con un mango diseñado ergonómicamente y fácil de sostener, lo cual ayuda a reducir la fatiga al cortar cables o colocar bloques de conexión en la base del cableado.

Número de Parte	Descripción
788J5T-110	Herramienta de terminación S110 de 5 pares
S788J5H-110	Cabezal de repuesto S110 de 5 pares para herramienta de impacto, incluida la carcasa, la hoja de corte y el conjunto de inserción



788J5T-110



S788J5H-110

Debido a que mejoramos continuamente nuestros productos, Siemon se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y la disponibilidad sin previo aviso.

Norte América
P: (1) 860 945 4200

Asia Pacífico
P: (61) 2 8977 7500

Latino América
P: (571) 657 1950/51/52

Europa
P: (44) 0 1932 571771

China
P: (86) 215385 0303

India, Medio Oriente y África
P: (971) 4 3689743

Soluciones de Interconexión de Siemon
P: (1) 860 945 4213
www.siemon.com/SIS

Mexico
P: (521) 556 387 7708/09/10