

PINZAS PARA CONECTORES DE PRESIÓN

COMPATIBLES CON CONECTORES "F", BNC Y RCA,
 CUENTAN CON NAVAJAS DE CORTE INCORPORADAS,
 CABEZALES INTERCAMBIABLES, FABRICADAS EN
 ACERO RECUBIERTAS DE PLÁSTICO ABS/PVC.



ATRIBUTOS

- El modelo MC-TLS7 corresponde a una pinzas de ponchado para conectores de presión tipo "F"/Campana, BNC o RCA, estas pinzas permiten armar cables nuevos o reparar cables dañados.
- Cuenta con 3 cabezales de presión diferentes e intercambiables, que le permiten compatibilidad con conectores "F" o Campana, BNC y RCA, además de que soporta calibres de cable RG-58 (3C), RG-59 (4C) y RG-6 (5C).
- Al usar conectores de presión se logra una presentación profesional en cualquier instalación, además de que este tipo de conectores son mas seguros, robustos y aseguran una buena transmisión de señales, a diferencia de los conectores normales que pueden fallar si no cuentan con el armado y colocación adecuada por parte de quien los coloca.
- Además cuentan con practica navaja de corte para segmentar los cables a la distancia adecuada de acuerdo a la instalación a realizar y separador de cubierta aislante.
- Están fabricadas en acero de alta resistencia y recubiertas por plástico ABS y PVC que garantiza un largo tiempo de vida y prolongan su uso bajo cualquier condición o ambiente.
- Adicionalmente tiene integrado un practico seguro contra abertura, lo que aumenta la seguridad de uso del producto y facilita su transportación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MATERIAL:	Acero / Plástico ABS / PVC
PESO:	480 gramos
DIMENSIONES:	22.5 cm x 7.0 cm x 2.3 cm
CABEZALES DE PONCHADO:	"F" / Campana "BNC" "RCA"
LONGITUD DE NAVAJA:	15 mm
COLOR:	Negro / Naranja
DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	22.5 cm x 7.0 cm x 3.0 cm
PESO DEL EMPAQUE:	524 gramos

ACCESORIOS

- 1 x Pinzas ponchadoras

