

## 1. CARACTERÍSTICAS

### PUNTA DE PRUEBA FINA POSITIVA Y NEGATIVA (3000011556)

- Imagen Orientativa:



#### Características Técnicas:

- Punta de prueba tipo Interelec M4 4/380v
- Comprobador de Tensión: 6-380 V
- Permite determinar si dos cables o los hilos eléctricos están sobre tensión o no.
- Busca defectos eventuales y determina si los equipos, circuitos eléctricos y el alumbrado están bien desconectados antes de efectuar cualquier trabajo.
- Multivoltímetro:
  - o 2 polos para medición de voltaje de C.A. y C.C. y la polaridad de C.C.
  - o Alcance de medición: C.A. 6-400 V / C.C. 6-500 V
  - o Indicación de voltaje ( Led ):
    - C.A. 6/12/24/50/110/230/400 V
    - C.C. 6/12/24/50/150/300/500 V
  - o Voltaje máximo: 5k Vos / 3 Joule.

## 1. CARACTERÍSTICAS

### SOLDADOR DE ESTAÑO 200W (3000016242)

- Imagen Orientativa:



#### **Características Técnicas:**

- Soldador de estaño Tipo Lapiz 20/200 Watts Goot Tq-95
- Sistema de interruptor de calor de dos etapas (20W / 200W)
- Lámpara de encendido
- Control de calentamiento
- Calentador de cerámica de alta potencia
- Agarre ergonómico
- Voltaje: 220-240V AC 50 / 60Hz
- Consumo de energía: alto 200W / bajo 20W
- Resistencia de aislamiento: más de 100MO (500V DC)
- Longitud del cable de alimentación: 1.5m
- Longitud: 167 mm
- Peso: 90g sin contar cable de alimentación

## 1. CARACTERÍSTICAS

### SOLDADOR DE ESTAÑO TIPO PISTOLA 200W (3000016244)

- Imagen Orientativa:



#### **Características Técnicas:**

- Soldador de estaño Tipo Pistola 110/200 Watts Goot Tq-7
- Soldador tipo pistola de dos potencias 100/ 200 W
- Temperatura máxima de 330° C
- Calefactor de alta eficiencia para trabajar con las dos potencias
- Capuchón térmico para su punta que permite guardado a los tres minutos de haberlo desenchufado

## 1. CARACTERÍSTICAS

### KIT DE CABLES DE PRUEBA DE PUNTA DURA PARA TESTER (3000016317)

- Imagen Orientativa:



#### Características Técnicas:

- Kit de cables tipo Fluke TL75
- Dos cables con puntas de prueba (una roja y otra negra) de cómodo agarre con aislamiento de PVC y conectores banana de ángulo recto recubiertos
- Recomendadas para uso general
- CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, 10 A. Aprobadas por CSA
- Un año de garantía

## 1. CARACTERÍSTICAS

### PINZA PARA ANILLO SEEGER DE ACERO (3000016755)

- Imagen Orientativa:



#### **Características Técnicas:**

- Pinza para anillo seeger Interior Curvo Tipo Stanley 84-274
- Largo 7"
- Cuerpo forjado.
- Fabricados en acero Cromo Níquel
- Con recubrimiento anti-corrosión.
- Quijadas maquinadas para mejor agarre.
- Mangos recubiertos con anti-deslizante.

## 1. CARACTERÍSTICAS

### PINZA PARA ANILLO SEEGER DE ACERO (3000016756)

- Imagen Orientativa:



#### **Características Técnicas:**

- Pinza para anillo seeger Interior Curvo Tipo Stanley 84-272
- Largo 7"
- Cuerpo forjado.
- Fabricados en acero Cromo Níquel
- Con recubrimiento anti-corrosión.
- Quijadas maquinadas para mejor agarre.
- Mangos recubiertos con anti-deslizante.

## 1. CARACTERÍSTICAS

### PINZA PARA ANILLO SEEGER DE ACERO (3000016757)

- Imagen Orientativa:



#### Características Técnicas:

- Pinza para anillo seeger Interior Curvo Tipo Stanley 84-271
- Largo 7"
- Cuerpo forjado.
- Fabricados en acero Cromo Níquel
- Con recubrimiento anti-corrosión.
- Quijadas maquinadas para mejor agarre.
- Mangos recubiertos con anti-deslizante.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Pliego Especificaciones Técnicas**

**Número:** IF-2020-15165671-APN-GLS#SOFSE

CASTELAR, BUENOS AIRES

Lunes 9 de Marzo de 2020

**Referencia:** Hojas de datos Tecnicos - Solped 10001630

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 7 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.03.09 08:24:52 -03:00

Daniel Oscar Morugo  
Subjefe  
Gerencia Línea Sarmiento  
Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.03.09 08:25:29 -03:00