



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Tp. 3

Especificaciones Técnicas

Rango n° 1

DESTORNILLADORES PERILLEROS ESTRELLA O TORX JUEGO X 6 PIEZAS

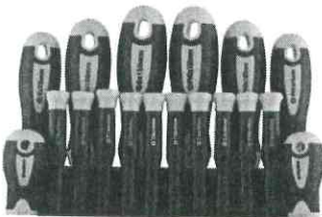
Características

- *Vástago de acero cromo vanadio
- *Empuñadura bi-material comfortable para un mejor agarre
- *Punta magnética
- *Vástago cromado con terminación mate resistente a la corrosión
- *Incluye estuche u organizador plástico

Medidas

T5 X 40MM, T6 X 40MM, T7 X 40MM, T8 X 40MM, T9 X 40MM Y T10 X 40MM.

Foto ilustrativa



JV



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Tajón 4

Rangón 2

Especificaciones Técnicas

SET DE DESTORNILLADORES CON PUNTAS PHILLIPS

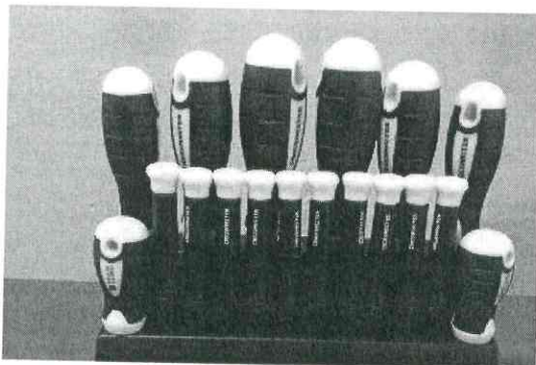
Características

- *Vástago de acero cromo vanadio
- *Empuñadura bi-material confortable para un mejor agarre
- *Punta magnética
- *Vástago cromado con terminación mate resistente a la corrosión
- *Incluye estuche u organizador plástico

Medidas

N°00 X 40MM, N°0 X 40MM, N°1 X 75MM, N°2 X 38MM, N°2 X 100MM, N°3 X 150MM.

Foto ilustrativa



52



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Fig. 3.5

Especificaciones Técnicas

Rango n° 3.

DESTORNILLADORES PUNTA PLANA JUEGO X 6 UNIDADES

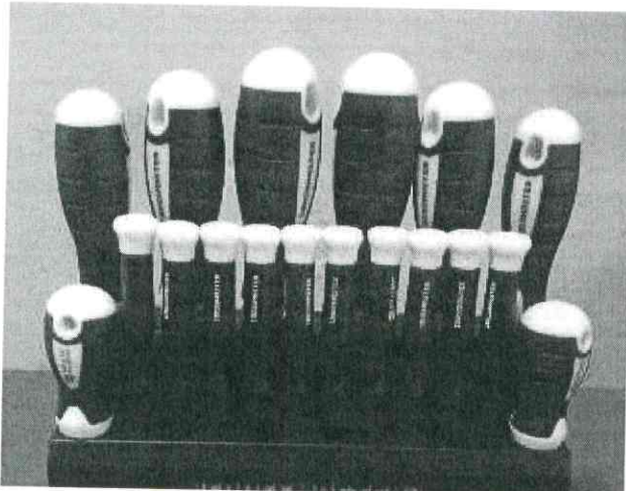
Características

- *Vástago de acero cromo vanadio
- *Empuñadura bi-material comfortable para un mejor agarre
- *Punta magnética
- *Vástago cromado con terminación mate resistente a la corrosión
- *Incluye organizador plástico

Medidas

2,4 X 40MM, 3 X 40MM, 5 X 75MM, 6,5 X 38MM, 6,5 X 100MM Y 8 X 150MM.

Foto ilustrativa



3



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Fig 36

Especificaciones Técnicas

Rango n° 4.

PINZA PUNTA SEMI-REDONDA DE 6" 1000 W

Características

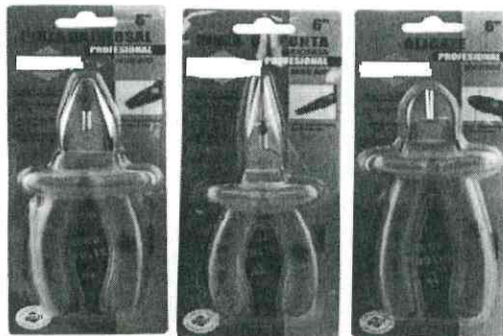
Conjunto básico de herramientas de sujeción y corte para electricistas profesionales.

Fabricadas en acero al carbono niquelado con filo cementado. Su mango garantiza la seguridad para trabajar con tensiones hasta 1000VCA y 1500VCC que cumplen la norma europea DIN EN/IEC 60900 y poseen homologación VDE del laboratorio alemán Verband Deutscher Electrotechniker. Fabricada bajo estrictos controles de calidad que superan los mas exigentes ensayos. Bajo normas ISO9002 y certificadas por TÜV.

Requisitos

Que cumplen la norma europea DIN EN/IEC 60900 y poseen homologación VDE del laboratorio alemán Verband Deutscher Electrotechniker. Fabricada bajo estrictos controles de calidad que superan los mas exigentes ensayos. Bajo normas ISO9002 y certificadas por TÜV.

Foto ilustrativa



✓



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Fig 37

Plantón nº 5.

Especificaciones Técnicas

ALICATE 6" CON MANGO AISLADO PROFESIONAL

Características

Conjunto básico de herramientas de sujeción y corte para electricistas profesionales.

Fabricadas en acero al carbono niquelado con filo cementado. Su mango garantiza la seguridad para trabajar con tensiones hasta 1000VCA y 1500VCC que cumplen la norma europea DIN EN/IEC 60900 y poseen homologación VDE del laboratorio alemán Verband Deutscher Electrotechniker. Fabricada bajo estrictos controles de calidad que superan los mas exigentes ensayos. Bajo normas ISO9002 y certificadas por TÜV.

Requisitos

Que cumplen la norma europea DIN EN/IEC 60900 y poseen homologación VDE del laboratorio alemán Verband Deutscher Electrotechniker. Fabricada bajo estrictos controles de calidad que superan los mas exigentes ensayos. Bajo normas ISO9002 y certificadas por TÜV.

Foto ilustrativa



F



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Figs. 8

Fig. 8 B.

Especificaciones Técnicas

CAJA DE HERRAMIENTAS PLASTICA CIERRE METAL

Características

Caja de herramientas de 25" c/cerros metálicos. Fabricada en resina estructural y con ganchos de metal. Sin bandeja ni organizadores.

Apilables, facilita el transporte y ahorra costos de flete

DIMENSIONES Aproximadas

- Alto: 32cm
- Profundidad: 26cm
- Ancho: 63cm

Foto ilustrativa



8



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Figura 1

Figura 1

Especificaciones Técnicas

PRECINTO PLASTICO DE 200 MM X 2,5 MM

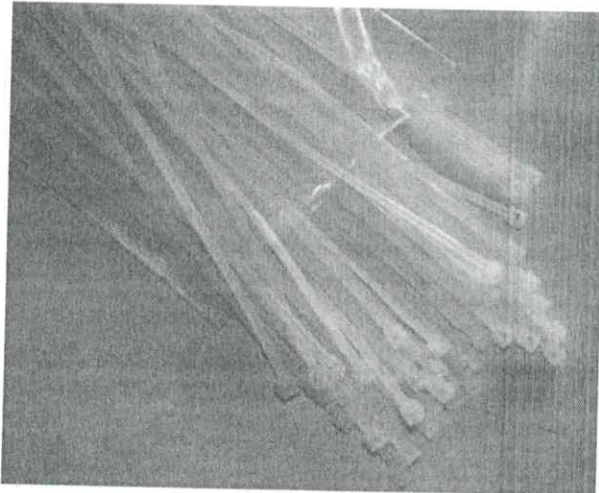
Características

Precintos plásticos.

Medida:

LONGITUD 200 MM X 2,5 MM

Foto ilustrativa (color blanco o negro)



52



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Foto 10

Reingón 88.

Especificaciones Técnicas

PRECINTO SUJETA CABLE DE POLIAMIDA DE 150 MM

Características

Precintos plásticos.

Medida:

150 MM. X 3,6 MM EN BOLSAS DE 100

Foto ilustrativa (color blanco o negro)



f



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Rangelón

Foto: 11

Especificaciones Técnicas

PRECINTO PLASTICO DE 100 MM X 2,5 MM

Características

Precintos plásticos.

Medida:

LONGITUD 100 MM X 2,5 MM

Foto ilustrativa (color blanco o negro)



11



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

Hoja n° 12

Especificaciones Técnicas

PINZA UNIVERSAL SIMIL BAHCO 6"

Ranlon n° 10.

Características

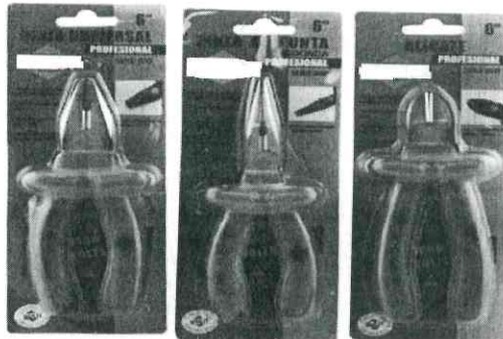
Conjunto básico de herramientas de sujeción y corte para electricistas profesionales.

Fabricadas en acero al carbono niquelado con filo cementado. Su mango garantiza la seguridad para trabajar con tensiones hasta 1000VCA y 1500VCC que cumplen la norma europea DIN EN/IEC 60900 y poseen homologación VDE del laboratorio alemán Verband Deutscher Electrotechniker. Fabricada bajo estrictos controles de calidad que superan los mas exigentes ensayos. Bajo normas ISO9002 y certificadas por TÜV.

Requisitos

Que cumplen la norma europea DIN EN/IEC 60900 y poseen homologación VDE del laboratorio alemán Verband Deutscher Electrotechniker. Fabricada bajo estrictos controles de calidad que superan los mas exigentes ensayos. Bajo normas ISO9002 y certificadas por TÜV.

Foto ilustrativa



32