

CERTIFICADO DE CALIDAD



Truper, S.A. de C.V.

Jilotepec, Estado de México, a 16 de Enero 2013

CLIENTE: Orofino

CÓDIGO: 10314, 10313, 19287,
19286, 19283

CLAVE: SU-6000, SU-5400, SU-5000C,
SU-3000C, SU-2250C

DESCRIPCIÓN: Sujetadores con Matraca

FACTURA: 5143631

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL(LOS) PRODUCTO(S)

Sujetadores con Matraca

(SU-6000) carga máxima de 6,000 Kg. / 9 m x 4" y carga de trabajo 2,000 Kg.
(SU-5400) carga máxima de 5,400 Kg. / 9 m x 3" y carga de trabajo 1,800 Kg.
(SU-5000C) carga máxima de 5,000 Kg. / 9 m x 2" y carga de trabajo 1,666 Kg.
(SU-3000C) carga máxima de 5,300 Kg. / 9 m x 2" y carga de trabajo 1,000 Kg.
(SU-2250C) carga máxima de 2,250 Kg. / 5 m x 1 1/2" y carga de trabajo 750 Kg.

- Cintas fabricadas en poliéster y costuras reforzadas con hilo.
- Gancho doble de acero al carbono.
- Sistema para aplicar máxima tensión con mínimo esfuerzo.
- Mecanismo de rápida liberación.
- Ideal para cargas pesadas de tráilers y camiones.
- Para asegurar y evitar el movimiento de la carga.

Truper, S.A. de C.V. certifica que el producto indicado cumple con nuestras especificaciones como se describe en nuestros catálogos, fichas técnicas y dibujos. Los productos, partes y materiales indicados aquí han sido comparados, fabricados, inspeccionados y probados de acuerdo con nuestras especificaciones y nuestros estándares de calidad.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Ing. Eduardo Lagunes'.

Ing. Eduardo Lagunes
Director de Calidad

CERTIFICADO DE CALIDAD



Truper, S.A. de C.V.

Jilotepec, Estado de México, a 16 de Enero 2013

CLIENTE: Orofino

CÓDIGO: 19285, 19281

CLAVE: SU-1000C, SU-675R

DESCRIPCIÓN: Sujetadores con Matraca

FACTURA: 5143631

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL(LOS) PRODUCTO(S)

Sujetadores con Matraca

(SU-1000C) carga máxima de 1,000 Kg. / 4.88 m x 1 1/4" y carga de trabajo 333 Kg.
(SU-675R) carga máxima de 675 Kg. / 3 m x 1" y carga de trabajo 225 Kg.

- Cintas fabricadas en poliéster y costuras reforzadas con hilo.
- Gancho doble de acero al carbono.
- Sistema para aplicar máxima tensión con mínimo esfuerzo.
- Mecanismo de rápida liberación.
- Ideal para autos y motocicletas.
- Para asegurar y evitar el movimiento de la carga.
- Incluye dos sujetadores.

Truper, S.A. de C.V. certifica que el producto indicado cumple con nuestras especificaciones como se describe en nuestros catálogos, fichas técnicas y dibujos. Los productos, partes y materiales indicados aquí han sido comparados, fabricados, inspeccionados y probados de acuerdo con nuestras especificaciones y nuestros estándares de calidad.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Ing. Eduardo Lagunes'.

Ing. Eduardo Lagunes
Director de Calidad

CERTIFICADO DE CALIDAD



Truper, S.A. de C.V.

Jilotepec, Estado de México, a 16 de Enero 2013

CLIENTE: Orofino

CÓDIGO: 19382 CLAVE: TPN-861

DESCRIPCIÓN: Lijadora orbital neumática FACTURA: 5143631

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL(LOS) PRODUCTO(S)

Lijadora orbital neumática de 6"

- Mecanismo Random Orbit.
- Diseño práctico y ergonómico con carcasa de aluminio pulido.
- Desalojo de aire posterior.
- Velocidad variable.
- Velocidad sin carga: 12000rpm.
- Consumo nominal: 2.5CFM@90 PSI.
- Conexión de entrada de aire 1/4 NPT.
- Diámetro interno de manguera: 1/4".
- Tamaño del disco: 6".
- Eje portadiscos: 3/16".

Truper, S.A. de C.V. certifica que el producto indicado cumple con nuestras especificaciones como se describe en nuestros catálogos, fichas técnicas y dibujos. Los productos, partes y materiales indicados aquí han sido comparados, fabricados, inspeccionados y probados de acuerdo con nuestras especificaciones y nuestros estándares de calidad.



Ing. Eduardo Lagunes
Director de Calidad