



CADENAS PARA LA NIEVE



Fundada en 1875, **RUD** es una multinacional alemana con más de 130 años de experiencia en la fabricación de cadenas.

RUD es una empresa global que tiene más de 800 empleados, con delegaciones, empresas afiliadas y agencias representantes por todo el mundo. Como testimonio a su historia de innovación y desarrollo, el grupo RUD es dueño de casi 500 patentes alemanas e internacionales. La fábrica de RUD es una de las más modernas del mundo en la producción de cadenas.



La marca RUD representa calidad, innovación técnica, conocimiento, investigación y desarrollo. Durante más de 100 años RUD ha sido el fabricante más importante de cadenas para la nieve para coches, camiones, autobuses y vehículos comerciales. Sus productos se reconocen como efectivos, innovadores, y muy fáciles de usar.



RUD es una empresa de prestigio, líder en el mercado alemán, y reconocida internacionalmente por su reputación. RUD suministra cadenas para la nieve a los fabricantes más importantes de automóviles, entre ellos:

Rolls Royce, Audi, Porsche, Land Rover, BMW, VW, Bentley, Volvo, MAN y Peugeot.



INCOMIMEX como representante oficial de **RUD** en España, inició su actividad en el año 1986, estableciendo como pilar básico una política de calidad basada en la satisfacción de sus clientes. Consecuencia de este esfuerzo y dedicación, es la confianza que empresas de todos los sectores de la industria han depositado en nosotros.



Nuestra continua dedicación a la mejora y al I+D, son garantía de que los productos de los fabricantes que representamos (RUD, IP, ABZ, LHS, MCV y PHILIPP), responden a las mayores exigencias con el mayor de los éxitos. La necesidad de especialización para dar cobertura a nuestros clientes, hace necesaria una diferenciación entre las cuatro grandes líneas de negocio.

- Cadenas para la nieve y antideslizantes.
- Cadenas transportadoras.
- Medios de suspensión de cargas.
- Sistemas de elevación para prefabricados de hormigón.



En su apuesta por la mejora continua, INCOMIMEX cuenta con un sistema de gestión de la calidad según la norma ISO 9001: 2000 y está registrada por AENOR con el Certificado de Registro de Empresa ER – 0972 / 2001.



SISTEMAS DE MONTAJE

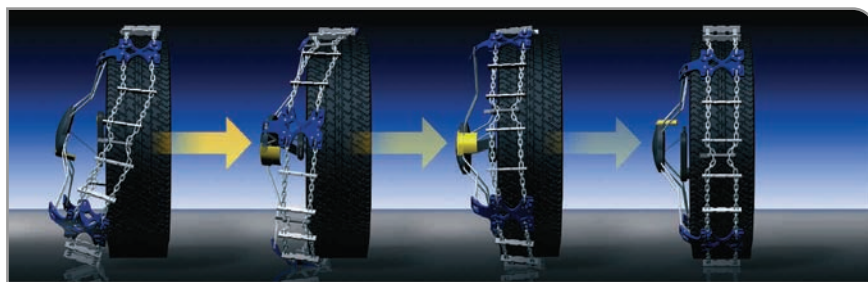
RUD 4 SISTEMAS DE MONTAJE

Las cadenas para la nieve y hielo modernas tienen que ser **extremadamente rápidas de montar y desmontar**, y este proceso tiene que ser fácil de entender. Los cuatro sistemas de montaje de RUD ofrecen una solución ideal para cada usuario y cada situación. Todas nuestras cadenas vienen con **instrucciones ilustradas**, que son sencillas y fáciles de entender. Además incluimos **videos de montaje** para cadenas específicas.



RUD - CENTRAX CADENA DE MONTAJE AUTOMÁTICO

Sin rival: **RUD - Centrax** se monta sola durante la conducción. La más sencilla y fácil de montar. Las cadenas RUD-Centrax tienen todo a la vista. No hay elementos en la parte interior de la rueda.



RUD - COMPACT CADENA DE CABLE PARA COCHES

Nuestro sistema básico – sencillo y fiable

- Práctico para los coches con tracción delantera.
- Montaje en parada – no es necesario mover el coche.
- Sólo hace falta conectarla.
- Fácil de tensar.



RUD - MATIC PARA COCHES, 4X4, FURGONETAS Y CAMIONES

El aro de acero rígido y flexible facilita el montaje incluso cuando el espacio es limitado.

Montaje automático – no es necesario meter la mano dentro del paso de rueda.

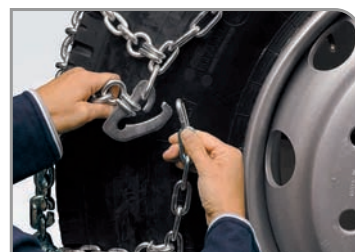


RUD - PROFI PARA CAMIONES Y VEHÍCULOS INDUSTRIALES

De profesionales para profesionales.

Probado en todo el mundo, y perfeccionado para las duras condiciones del invierno.

Con eslabón de cierre.



Los componentes claves de las cadenas RUD tienen patentes alemanas y europeas. RUD fue la primera fábrica de cadenas que obtuvo el certificado TÜV-CERT según DIN EN ISO 9001 para su sistema de gestión empresarial.

CADENAS PARA COCHES, 4X4 Y FURGONETAS - MONTAJE RÁPIDO

**RUD-Confort
CENTRAX*****Detalles**

Cadena de montaje automático.

**Eslabones**

12 mm con barras paralelas y clavos.

Características

- Todo el montaje se hace desde fuera – todo bajo control y a la vista.
- Sin componentes en la parte interior de la rueda.
- Se monta sola durante la conducción.
- La cadena se adapta al tamaño del neumático.
- Lista simplemente montando el adaptador.
- Las barras perfiladas dan un agarre excelente.
- Los clavos son perfectos para la conducción sobre hielo.
- Recomendada para vehículos con ABS/ESP.

*También para 4X4.

Dimensiones

R13 a R19

**RUD-matic
DISC****Detalles**

Cadena con protección total para las llantas.

**Eslabones**

12 mm de diseño especial.

Características

- Cómoda cadena con aro de acero rígido y flexible para montaje y desmontaje rápido incluso en espacios con poco paso de rueda.
- Un disco de plástico resistente (DISC) protege las llantas de aleación.
- Alta calidad estética.
- El cierre y la cadena tensora están más cerca del centro de la rueda y se mantienen seguros.
- Relación excepcional entre tracción y suavidad de conducción gracias a los eslabones especiales.
- Recomendada para vehículos con ABS/ESP.

Dimensiones

R14 a R19

**RUD-matic
KANTENSPUR / V* / MAXI******Detalles**

Cadena de máximo agarre.

**Eslabones**

12 mm (15 mm KANTENSPUR V* / MAXI**).

Características

- Cómoda cadena con aro de acero rígido y flexible para montaje y desmontaje rápido incluso en espacios con poco paso de rueda.
- Eslabones transversales de alta tracción.
- Reversible.
- Anillas metálicas para la colocación de la cadena tensora. Fácil y seguro.
- Máximo agarre con la rueda en cualquier posición.

*KANTENSPUR V versión con eslabones de cadena extra fuertes para máxima resistencia al desgaste.

**MAXI para camiones y autobuses R18 a R22.5.

Dimensiones

R14 a R22.5

**RUD-matic
CLASSIC / CLASSIC V*****Detalles**

Cadena de montaje rápido y fácil.

**Eslabones**

12 mm (15 o 18 mm CLASSIC V*).

Características

- Cómoda cadena con aro de acero rígido y flexible para montaje y desmontaje rápido incluso en espacios con poco paso de rueda.
- Eslabón de diseño especial.
- Relación excepcional entre tracción y suavidad de conducción gracias a los eslabones especiales.
- Recomendada para vehículos con ABS/ESP.
- Reversible.

*CLASSIC V para vehículos industriales de ligero y medio peso, con eslabones de cadena redondos extra fuertes para condiciones extremas.

Dimensiones

R13 a R22.5



CADENAS PARA COCHES, 4X4 Y FURGONETAS - TIPO CABLE

**RUD-Compact
Easy 2 go Plus****Detalles**

Cadena de alta tracción con tensado automático.

**Eslabones**

12 mm perfilados.

Características

- Montaje en parada – no es necesario mover el coche.
- Mecanismo de tensado automático P.T.D (Mecanismo de Tensión Permanente): No es necesario volver a tensar la cadena manualmente.
- Protector de llantas integrado.
- Tensores fáciles de usar.
- Eslabones de cadena perfilados patentados.
- Tracción excepcional.
- Práctica para vehículos de tracción delantera.
- Recomendada para vehículos con ABS/ESP.

Dimensiones

R14 a R18

**RUD-Compact
Easy 2 go****Detalles**

Cadena de cable con tensado automático.

**Eslabones**

12 mm de diseño especial.

Características

- Montaje en parada – no es necesario mover el coche.
- Mecanismo de tensado automático P.T.D (Mecanismo de Tensión Permanente): No es necesario volver a tensar la cadena manualmente.
- Protector de llantas integrado.
- Eslabón de diseño especial.
- Cadena de eslabones finos.
- Práctica para vehículos de tracción delantera.
- Recomendada para vehículos con ABS/ESP.

Dimensiones

R13 a R18

**RUD-Compact
GRIP / GRIP V*****Detalles**

Cadena de cable.

**Eslabones**

12 mm (15 mm GRIP V*)

Características

- Montaje en parada – no es necesario mover el coche.
- Cadena reversible.
- Cadena de eslabones finos.
- Gancho de seguridad resistente y fácil de enganchar.
- Recomendada para vehículos con ABS/ESP.

*Para condiciones extremas se puede suministrar el GRIP V – con eslabones robustos de perfil cuadrado.

Dimensiones

R13 a R19



CADENAS PARA CAMIONES Y VEHICULOS INDUSTRIALES - MONTAJE PROFESIONAL

RUD BISON



Detalles

Cadena para condiciones extremas todo terreno y el tiempo invernal más extremo.

Uso

Para limpieza de nieve en condiciones extremas y uso forestal.

Eslabones

9 mm o 11 mm con eslabones transversales de alta tracción.



Características

- Cadena especial de alta tracción y potencia.
- Malla de cadena muy densa para máximo agarre.
- Extrema resistencia al desgaste y a la rotura.
- Los eslabones de agarre garantizan la tracción.
- Excelente vida útil.
- Cadena reversible.
- Acero aleado al cromo-manganeso de alta calidad.

Dimensiones

R20 a R38

RUD PROFILGREIFSTEG



Detalles

Cadena para terreno difícil y montañoso en bosques o en la nieve.

Uso

Para limpieza de nieve en condiciones extremas y uso forestal.

Eslabones

7 mm o 8 mm con eslabones perfilados de alta tracción.



Características

- Cadena económica de alta potencia.
- Cadena densa con diseño en forma de diamantes para máximo agarre.
- Extrema resistencia al desgaste y a la rotura.
- Eslabones perfilados desarrollados para garantizar una tracción óptima.
- Excelente vida útil.
- Acero aleado al cromo-manganeso de alta calidad.

Dimensiones

R18 a R38

RUD-profi SUPERGREIFSTEG



Detalles

Alta tracción en la nieve compacta y sobre hielo.

Uso

Para limpieza de nieve continua y uso invernal.

Eslabones

5 mm, 6 mm, 7 mm y 8 mm con eslabones transversales de alta tracción.



Características

- Cadena continua y densa tipo 'Kantenspur' como sinónimo de agarre máximo, suavidad de conducción, alto kilometraje y cuidado de neumáticos.
- Montaje rápido.
- Cadena reversible.
- Eslabones de acero redondos resistentes a la rotura.
- Acero aleado al cromo-manganeso de alta calidad.

Dimensiones

R9 a R28

RUD-profi ALLIGATOR



Detalles

Para quitanieves y vehículos forestales pesados y ligeros.

Uso

Para limpieza de nieve y uso forestal medio.

Eslabones

4.5 mm, 5.5 mm, 6.5 mm, 7.5 mm, y 8 mm.



Características

- Eslabones cuadrados para un mejor agarre.
- Conducción extremadamente suave.
- Cadena reversible.
- Cadena en forma de panel.
- Acero aleado, templado y resistente al desgaste.

Dimensiones

R6 a R38



CADENAS PARA CAMIONES Y VEHICULOS INDUSTRIALES - MONTAJE PROFESIONAL

RUD-profi GREIFSTEG



Detalles

Tecnología de cadena inteligente contra los peligros del invierno.

Uso

Uso normal.

Eslabones

5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm con eslabones transversales de alta tracción.



Características

- Eslabones adicionales con perfil especial incrementan la tracción y cuidan de los neumáticos.
- Mejor resistencia al desgaste.
- Cadena reversible.
- Eslabones de agarre especiales.
- Para 4X4, furgonetas, vehículos utilitarios y tractores utilizados en carreteras.

Dimensiones

R9 a R28

RUD-profi GREIFSTEG TWIN



Detalles

Cadena doble para subidas y bajadas muy inclinadas.

Uso

Uso normal en carreteras de asfalto.

Eslabones

5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm con eslabones transversales de alta tracción.



Características

- Eslabones adicionales con perfil especial incrementan la tracción y cuidan de los neumáticos.
- Mejor resistencia al desgaste.
- Cadena reversible.
- Eslabones de agarre especiales
- Particularmente adecuada para puertos de montaña
- Para vehículos con doble rueda trasera.

Dimensiones

R14 a R24

RUD-profi CORTINA



Detalles

Una cadena de larga vida útil.

Uso

Uso normal/medio.

Eslabones

3.5 mm, 4 mm, 4.5 mm, 5.5 mm, 6.5 mm, 7.5 mm.



Características

- Se puede utilizar para trabajos más duros.
- Eslabones cuadrados para un mejor agarre.
- Ligera y sencilla.
- Larga vida útil.
- Reversible.
- Alta resistencia.
- Para 4X4, furgonetas, camiones ligeros, vehículos industriales, y tractores compactos.

Dimensiones

R4 a R24

RUD-profi LIGHT



Detalles

Una cadena sencilla para tractores, furgonetas, quads y camiones ligeros.

Uso

Uso ligero/normal.

Eslabones

4 mm ramales colocados a baja altura.



Características

- Ligera y sencilla para montar/desmontar.
- Cadena reversible.
- Ideal para vehículos pequeños.
- Alta tracción.
- Acero inoxidable, endurecido y resistente al desgaste.
- Malla de cadena de ramales de bajo perfil.

Dimensiones

R4 a R14



www.incomimex.com

Polígono Industrial Gatika, Parcela 3 Pabellón 1. 48110 Gatika (Vizcaya)
Tel.: 946 748 233, Fax: 946 156 078 · tom.bartle@incomimex.com