

TACKLE MANUAL CADENA SIMPLE 2 TON S90-200-10 JET

GATA HIDRAULICA BOTELLA 50 TON GL97898EM SATA

GATA HIDRAULICA BOTELLA 50 TON GL97898EM SATA

GATA HIDRAULICA BOTELLA 10 TON GL97895EM SATA

GATA HIDRAULICA BOTELLA 10 TON GL97895EM SATA

GATA HIDRAULICA BOTELLA 3 TON GL97892EM SATA

GATA HIDRAULICA BOTELLA 3 TON GL97892EM SATA

GATA HIDRAULICA BOTELLA 30 TON GL97897EM SATA

GATA HIDRAULICA BOTELLA 30 TON GL97897EM SATA

GATA HIDRAULICA BOTELLA 5 TON GL97893EM SATA

GATA HIDRAULICA BOTELLA 5 TON GL97893EM SATA



TIRFOR MANUAL DE CABLE 1650 LBS JG-75A JET

⇒CARACTERÍSTICAS

- Diseñado para levantar, bajar, estirar o tirar de cargas pesadas
- De acero ligero con recubrimiento de zinc para resistir la corrosión
- Un sistema de frenos de doble trinquete sellado aumenta la seguridad en el lugar de trabajo
- Capacidad en levantamiento: 750 Kg (1650 lbs)
- Capacidad en tracción: 1250 Kg (2750 lbs)
- Diametro del cable: 5/16" (7,9 mm)
- Peso: 16 Kg (36 lbs)
- Cumple con las normas de ANSI/ASME B30.21

⇒GARANTÍA

12 MESES DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA.



TACKLE MANUAL 3M CADENA SIMPLE 1TON S90-100-10 JET

⇒CARACTERÍSTICAS

- Sistema de frenos de doble trinquete “Estilo Weston”-
Diseño de doble trinquete aumenta la seguridad
- Gancho de aleación de acero – ganchos clasificación Industrial con giro 360 grados para facilitar el aparejo. Los ganchos se extienden lentamente para indicar una situación de sobrecarga creciente seguridad en la obra
- Durabilidad
- Capacidad: 1000 Kg (2200 lbs)
- Altura de izaje 0 – 3 mts
- Diseño rodamiento de aguja – Promueve larga vida útil de carga con un bajo desgaste reduciendo el tiempo de inactividad
- Placas de carga tratadas al calor – tratadas térmicamente, no cementados y piezas internas recubiertas resistentes a la corrosión para prolongar la vida útil del polipasto en los entornos más duros
- Cadena de carga grado 80 – recubierta de óxido negro para una mayor durabilidad
- Diseño compacto – cuerpo pequeño y un diseño ligero para aplicaciones de baja altura y su uso en áreas confinadas
- Cumple con las normas de OSHA, ANSI / ASME B30.16 y normas HST-2
- Certificado de carga con prueba al 125% de la carga de trabajo

⇒GARANTÍA

12 MESES DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA.



TACKLE MANUAL CADENA DOBLE 20 TON L100-2000-20 102011 JET

→CARACTERÍSTICAS

- Sistema de frenos de doble trinquete “Estilo Weston”-
Diseño de doble trinquete aumenta la seguridad
- Gancho de aleación de acero – ganchos clasificación
Industrial con giro 360 grados para facilitar el
aparejo. Los ganchos se extienden lentamente para
indicar una situación de sobrecarga creciente seguridad
en la obra
- Durabilidad
- Capacidad: 20000 Kg (44000 lbs)
- Altura de izaje 0 – 3 mts
- Diseño rodamiento de aguja – Promueve larga vida útil
de carga con un bajo desgaste reduciendo el tiempo de
inactividad
- Placas de carga tratadas al calor – tratadas
térmicamente, no cementados y piezas internas
recubiertas resistentes a la corrosión para prolongar la
vida útil del polipasto en los entornos más duros
- Cadena de carga grado 80 – recubierta de óxido negro
para una mayor durabilidad
- Diseño compacto – cuerpo pequeño y un diseño ligero para
aplicaciones de baja altura y su uso en áreas confinadas
- Cumple con las normas de OSHA, ANSI / ASME B30.16 y
normas HST-2
- Certificado de carga con prueba al 125% de la carga de
trabajo

⇒GARANTÍA

12 MESES DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA.



TACKLE MANUAL CADENA DOBLE 3 TON S90-300-10 JET

⇒CARACTERÍSTICAS

- Sistema de frenos de doble trinquete “Estilo Weston”-
Diseño de doble trinquete aumenta la seguridad
- Gancho de aleación de acero – ganchos clasificación Industrial con giro 360 grados para facilitar el aparejo. Los ganchos se extienden lentamente para indicar una situación de sobrecarga creciente seguridad en la obra
- Durabilidad
- Capacidad: 3000 Kg (6600 lbs)
- Altura de izaje 0 – 3 mts
- Diseño rodamiento de aguja – Promueve larga vida útil de carga con un bajo desgaste reduciendo el tiempo de inactividad
- Placas de carga tratadas al calor – tratadas

térmicamente, no cementados y piezas internas recubiertas resistentes a la corrosión para prolongar la vida útil del polipasto en los entornos más duros

- Cadena de carga grado 80 – recubierta de óxido negro para una mayor durabilidad
- Diseño compacto – cuerpo pequeño y un diseño ligero para aplicaciones de baja altura y su uso en áreas confinadas
- Cumple con las normas de OSHA, ANSI / ASME B30.16 y normas HST-2
- Certificado de carga con prueba al 125% de la carga de trabajo

⇒GARANTÍA

12 MESES DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA.



TACKLE MANUAL CADENA DOBLE 5 TON S90-500-10 JET

⇒CARACTERÍSTICAS

- Sistema de frenos de doble trinquete “Estilo Weston”- Diseño de doble trinquete aumenta la seguridad
- Gancho de aleación de acero – ganchos clasificación Industrial con giro 360 grados para facilitar el aparejo. Los ganchos se extienden lentamente para

indicar una situación de sobrecarga creciente seguridad en la obra

- Durabilidad
- Capacidad: 5000 Kg (11000 lbs)
- Altura de izaje 0 – 3 mts
- Diseño rodamiento de aguja – Promueve larga vida útil de carga con un bajo desgaste reduciendo el tiempo de inactividad
- Placas de carga tratadas al calor – tratadas térmicamente, no cementados y piezas internas recubiertas resistentes a la corrosión para prolongar la vida útil del polipasto en los entornos más duros
- Cadena de carga grado 80 – recubierta de óxido negro para una mayor durabilidad
- Diseño compacto – cuerpo pequeño y un diseño ligero para aplicaciones de baja altura y su uso en áreas confinadas
- Cumple con las normas de OSHA, ANSI / ASME B30.16 y normas HST-2
- Certificado de carga con prueba al 125% de la carga de trabajo

⇒**GARANTÍA**

12 MESES DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA.



TACKLE MANUAL CADENA DOBLE 10 TON S90-1000-20 JET

⇒CARACTERÍSTICAS

- Sistema de frenos de doble trinquete “Estilo Weston”-
Diseño de doble trinquete aumenta la seguridad
- Gancho de aleación de acero – ganchos clasificación Industrial con giro 360 grados para facilitar el aparejo. Los ganchos se extienden lentamente para indicar una situación de sobrecarga creciente seguridad en la obra
- Durabilidad
- Capacidad: 10000 Kg (22000 lbs)
- Altura de izaje 0 – 3 mts
- Diseño rodamiento de aguja – Promueve larga vida útil de carga con un bajo desgaste reduciendo el tiempo de inactividad
- Placas de carga tratadas al calor – tratadas térmicamente, no cementados y piezas internas recubiertas resistentes a la corrosión para prolongar la vida útil del polipasto en los entornos más duros
- Cadena de carga grado 80 – recubierta de óxido negro para una mayor durabilidad
- Diseño compacto – cuerpo pequeño y un diseño ligero para aplicaciones de baja altura y su uso en áreas confinadas
- Cumple con las normas de OSHA, ANSI / ASME B30.16 y normas HST-2
- Certificado de carga con prueba al 125% de la carga de trabajo

⇒GARANTÍA

12 MESES DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA.