



ROLDANAS



DESCRIPCIÓN:

Roldanas funcionales para cerdos, vacunos, playa de faena, cámaras, carnicerías, medias reses

CÓDIGO: RCE-3808/1

Roldana para cerdos

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 5/16" (38,1 x 7,94)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 90

Peso estimado: 2,300 kg (+/- 50 grs)

CÓDIGO: RCE-3808/2

Roldana para cerdos

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 5/16" (38,1 x 7,94)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero AISI 304 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 90

Peso estimado: 2,300 kg (+/- 50 grs)



Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar



TECNOLOGIA EN LA INDUSTRIA FRIGORIFICA

CÓDIGO: RCE-3808/3

Roldana para cerdos

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 5/16" (38,1 x 7,94)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 90

Terminación galvanizada

Peso estimado: 2,300 kg (+/- 50 grs)

CÓDIGO: RCE-3810/1

Roldana para cerdos

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 3/8" (38,1 x 9,53)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 90

Peso estimado: 2,400 kg (+/- 50 grs)

CÓDIGO: RCE-3810/2

Roldana para cerdos

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 3/8" (38,1 x 9,53)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero AISI 304 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 90

Peso estimado: 2,400 kg (+/- 50 grs)

CÓDIGO: RCE-3810/3

Roldana para cerdos

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 3/8" (38,1 x 9,53)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 90

Terminación galvanizada

Peso estimado: 2,400 kg (+/- 50 grs)

Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar



CÓDIGO: RCA-3810/1

Roldana para cámara

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 3/8" (38,1 x 9,53)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 110

Peso estimado: 3,100 kg (+/- 50 grs)

CÓDIGO: RCA-3810/2

Roldana para cámara

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 3/8" (38,1 x 9,53)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero AISI 304 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 110

Peso estimado: 3,100 kg (+/- 50 grs)

CÓDIGO: RCA-3810/1

Roldana para cámara

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 3/8" (38,1 x 9,53)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 110

Terminación galvanizada

Peso estimado: 3,100 kg (+/- 50 grs)

CÓDIGO: RCA-3813/1

Roldana para cámara

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 1/2" (38,1 x 12,7)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Rueda en fundición gris diámetro 110

Peso estimado: 3,600 kg (+/- 50 grs)

Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar

**MECAR**
TECNOLOGIA EN LA INDUSTRIA FRIGORÍFICA

CÓDIGO: RPL-3813/1

Roldana para playa de faena

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 1/2" (38,1 x 12,7)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero SAE 1010 de 5/8" (15,8)

Rueda en fundición gris diámetro 110

Peso estimado: 3,600 kg (+/- 50 grs)



CÓDIGO: RPL-3813/2

Roldana para playa de faena

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 1/2" (38,1 x 12,7)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero AISI 304 de 5/8" (15,8)

Rueda en fundición gris diámetro 110

Peso estimado: 3,600 kg (+/- 50 grs)



CÓDIGO: RPL-3813/3

Roldana para playa de faena

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 1 1/2" x 1/2" (38,1 x 12,7)

Giratorio SAE 1010 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero SAE 1010 de 5/8" (15,8)

Rueda en fundición gris diámetro 110

Terminación galvanizada

Peso estimado: 3,600 kg (+/- 50 grs)



CÓDIGO: RPL-3813/4

Roldana para playa de faena

Arco planchuela de acero AISI 304 de 1 1/2" x 1/2" (38,1 x 12,7)

Giratorio AISI 304 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero AISI 304 de 5/8" (15,8)

Rueda en acero inoxidable diámetro 110

Peso estimado: 3,600 kg (+/- 50 grs)

Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar

MECAR
TECNOLOGIA EN LA INDUSTRIA FRIGORÍFICA

CÓDIGO: RPL-3813/5

Roldana para playa de faena

Arco planchuela de acero AISI 304 de 1 1/2" x 1/2" (38,1 x 12,7)

Giratorio AISI 304 de 1/2" (12,7)

Gancho en acero AISI 304 de 5/8" (15,8)

Rueda en derlin/acetal diámetro 110

Peso estimado: 2,400 kg (+/- 50 grs)



CÓDIGO: RMV-6313/1

Roldana manea vacuno

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 2 1/2" x 1/2" (63,5 x 12,7)

Giratorio SAE 1010

Cadena ECD-100

Buje bronce SAE 65

Rueda fundición acero diámetro 140

Peso estimado: 9,100 kg (+/- 50 grs)



CÓDIGO: RMV-6313/1

Roldana manea vacuno

Arco planchuela de acero SAE 1010 de 2 1/2" x 1/2" (63,5 x 12,7)

Giratorio SAE 1010

Cadena ECD-100

Buje bronce SAE 65

Rueda fundición acero diámetro 140

Terminación galvanizada

Peso estimado: 9,100 kg (+/- 50 grs)

Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar

**MECAR**
TECNOLOGIA EN LA INDUSTRIA FRIGORIFICA