

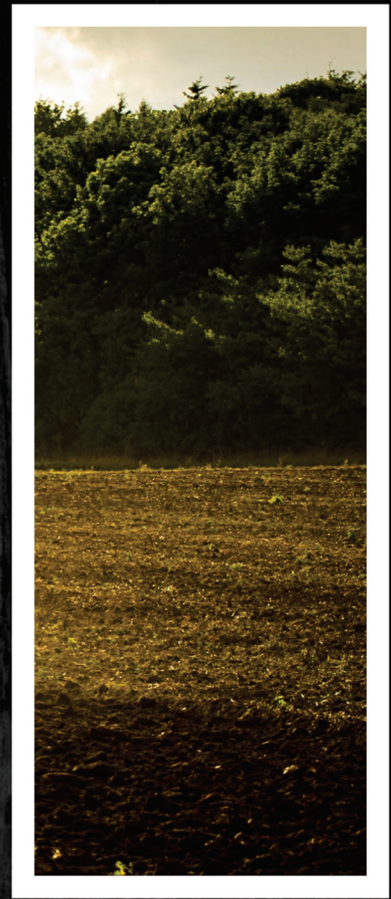
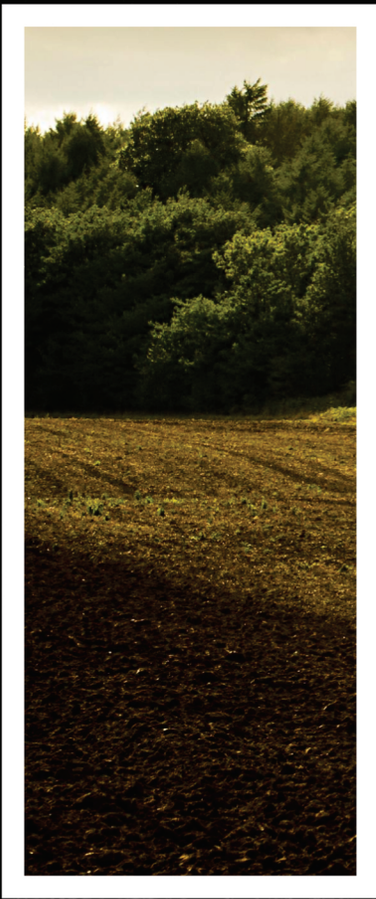
ra

Corporativo



CATÁLOGO DE PRODUCTOS





RA CORPORATIVO agradece a usted, nuestro cliente y amigo, por la confianza y lealtad que nos ha brindado y que en su elección por nosotros, demuestra su preferencia hacia nuestros productos.

Reiteramos nuestro compromiso de seguir trabajando y mejorando día a día en nuestra calidad y servicio; continuando de la mano de ustedes, en este camino de enseñanza, labor y entrega que nos han caracterizado por más de 30 años.

RA CORPORATIVO se enorgullece en presentar este nuevo catálogo con una extensa gama de artículos, partes y dispositivos para implementos y maquinaria agrícola.

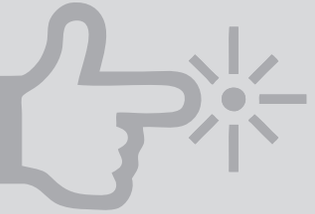
Este catálogo ofrece un mejorado diseño que hace más fácil y amigable su búsqueda e identificación de artículos, ya que cuenta con una amplia gama de imágenes y dibujos técnicos, así como a las descripciones detalladas, organizadas y claras que apoyan la consulta, haciendo que este sea una excelente herramienta de apoyo que ustedes nuestros clientes y amigos necesitan.

Este catálogo ha sido diseñado en 3 áreas o divisiones de productos, ofreciendo a usted un portafolio con un amplio rango de productos, así como su fácil identificación, descripción y uso dentro del mismo.

Las áreas que comprende son: Real Agrícola, Real Automotriz y Real Maquinaria.

Agradecemos nuevamente la oportunidad que nos brinda para servirle y trabajar juntos, ya que de esta manera fomentamos el crecimiento y éxito en nuestras empresas, nuestros negocios, nuestras comunidades, nuestras familias, pero sobretodo el de nuestra vida.

Muchas Gracias y bendiciones les deseamos todos los que trabajamos en RACORPORATIVO.



REAL AGRÍCOLA

Abrazaderas	4
Asientos	7
Baleros y Retenes	7
Barras	10
Birlos	11
Bolas o Cuencas	15
Cadenas para sembradoras	16
Chavetas	17
Escapes	18
Estabilizadores y Componentes	19
Faros	26
Carcasas	29
Unidades y focos	32
Terminales eléctricas	33
Lubricación y Accesorios	34
Micas, Pre filtros y Purificadores	36
Pernos	40
Piezas varias	53
Ganchos	57
Grapa	58
Resortes	58
Tornillería	66
Tuercas	68

REAL AUTOMOTRIZ

Abrazaderas de muelle	72
Albardones para abrazaderas	80
Faros	80
Carcasas	84
Unidades y focos	86
Terminales eléctricas	87
Resortes	88
Tornillos de centro de muelles	90
Tuercas	91

REAL MAQUINARIA

Espaciadores	94
Medios carretes	94
Cajas portabaleros	96
Tapas	96
Armados	97
Mazas	97
Baleros y retenes	98
Flechas	99



EMPRESA **ORGULLOSAMENTE** **MEXICANA**

ra

Corporativo

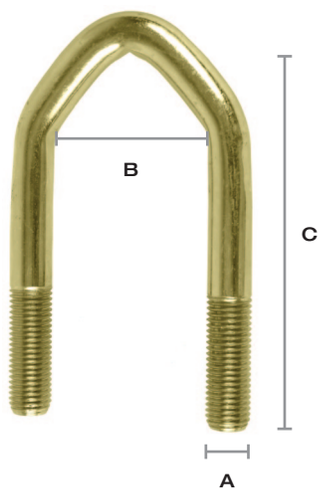
ra
Corporativo

REAL
AGRÍCOLA



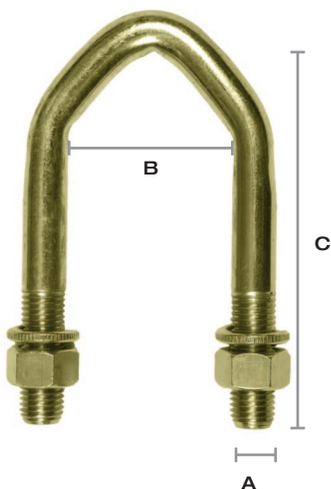


Abrazadera agrícola



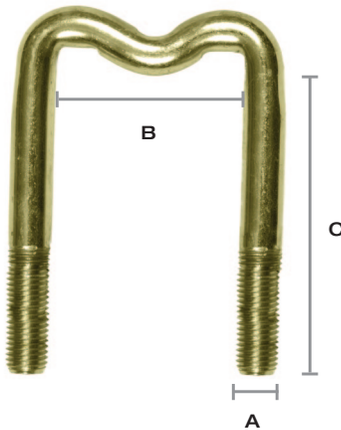
CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A	B	C	
RA-420 A	5/8"	3 1/16"	4 1/2"	N/D
RA-420 D	5/8"	3 1/4"	5 1/4"	N/D
RA-420	5/8"	3 1/4"	7 1/2"	0.615 kgs.
RA-421 S	3/4"	3 1/4"	5 1/4"	0.605 kgs.
RA-421	3/4"	3 1/4"	7 1/4"	0.790 kgs.
RA-421 A	3/4"	4 1/2"	10 "	0.790 kgs.
RA-421 L	3/4"	4 3/4"	6 3/4"	0.790 kgs.
RA-422	7/8"	3 1/4"	7 1/4"	1.085 kgs.
RA-422 A	7/8"	5 1/16"	8 1/2"	1.080 kgs.
RA-423	1"	3 1/4"	7"	1.420 kgs.

Abrazadera agrícola (con tuercas y arandelas)



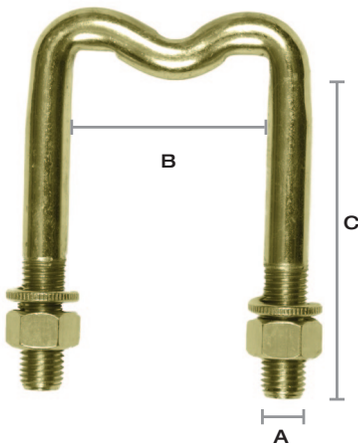
CÓDIGO	MEDIDAS			PESO	INCLUYE
	A	B	C		
RA-420 AC	5/8"	3 1/16"	4 1/2"	N/D	RA-604 Y RA-624
RA-420 DC	5/8"	3 1/4"	5 1/4"	N/D	RA-604 Y RA-624
RA-420 C	5/8"	3 1/4"	7 1/2"	0.700 kgs.	RA-604 Y RA-624
RA-421 SC	3/4"	3 1/4"	5 1/4"	0.745 kgs.	RA-605 Y RA-625
RA-421 C	3/4"	3 1/4"	7 1/4"	0.930 kgs.	RA-605 Y RA-625
RA-421 AC	3/4"	4 1/2"	10"	0.925 kgs.	RA-605 Y RA-625
RA-421 LC	3/4"	4 3/4"	6 3/4"	0.925 kgs.	RA-605 Y RA-625
RA-422 C	7/8"	3 1/4"	7 1/4"	1.295 kgs.	RA-606 Y RA-626
RA-422 AC	7/8"	5 1/16"	8 1/2"	1.294 kgs.	RA-606 Y RA-626
RA-423 C	1"	3 1/4"	7"	1.735 kgs.	RA-607 Y RA-627

Abrazadera agrícola tipo "M"



CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A	B	C	
RA-425	7/8"	4"	6 1/2"	1.155 kgs.
RA-425 A	7/8"	4"	7"	1.445 kgs.

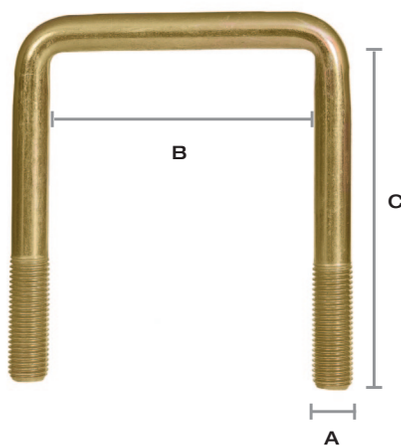
Abrazadera agrícola tipo "M" (con tuercas y arandelas)



CÓDIGO	MEDIDAS			PESO	INCLUYE
	A	B	C		
RA-425 C	7/8"	4"	6 1/2"	1.370 kgs.	RA-606 Y RA-626
RA-425 AC	7/8"	4"	7"	1.655 kgs.	RA-606 Y RA-626



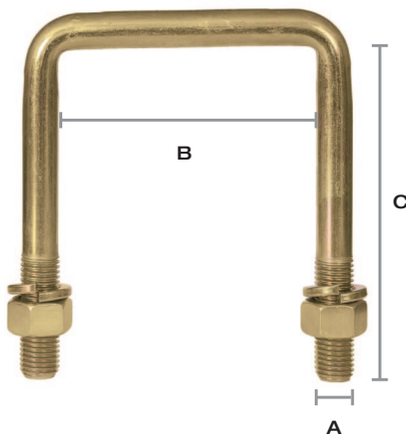
Abrazadera agrícola cuadrada



CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A	B	C	
RA-429	5/8"	4 1/16"	6"	0.615 kgs.
RA-427	5/8"	5 1/2"	8"	0.835 kgs. ■
RA-428	5/8"	6 1/2"	8"	0.875 kgs. ■
RA-430	1"	4 1/16"	8"	1.760 kgs.
RA-431 A	1"	6 1/16"	6 1/2"	1.960 kgs.
RA-431	1"	6 1/2"	8"	1.980 kgs.
RA-432	1"	6 1/2"	9"	2.130 kgs.

■ ABRAZADERA CON ROSCA FINA

Abrazadera agrícola cuadrada (con tuercas y arandelas)



CÓDIGO	A	MEDIDAS B	C	PESO	INCLUYE
RA-427 C	5/8"	5 1/2"	8"	0.915 kgs.	RA-604 Y RA-624 F ■
RA-428 C	5/8"	6 1/2"	8"	0.955 kgs.	RA-604 Y RA-624 F ■
RA-430 C	1"	4 1/16"	8"	2.075 kgs.	RA-607 Y RA-627
RA-431 AC	1"	6 1/16"	6 1/2"	2.275 kgs.	RA-607 Y RA-627
RA-431 C	1"	6 1/2"	8"	2.290 kgs.	RA-607 Y RA-627
RA-432 C	1"	6 1/2"	9"	2.445 kgs.	RA-607 Y RA-627

■ ABRAZADERA CON ROSCA FINA



Asientos para operador



CÓDIGO
AOM-NG

DESCRIPCIÓN
Asiento Negro multiángulo
para Operador
PESO 15.700 kgs.



CÓDIGO
AOM-AZ

DESCRIPCIÓN
Asiento Azul multiángulo para
Operador
PESO 15.700 kgs.



CÓDIGO
AOM-AM

DESCRIPCIÓN
Asiento Amarillo multiángulo
para Operador
PESO 15.700 kgs.



CÓDIGO
AOM-RJ

DESCRIPCIÓN
Asiento Rojo multiángulo para
Operador
PESO 15.700 kgs.

Baleros y Retenes



CÓDIGO
24670-E

DESCRIPCIÓN
Reten para balero W208-PPB8,
WIR210-31, RM1115-K
PESO 0.079 kgs.



CÓDIGO
29951-E

DESCRIPCIÓN
Reten para balero WIR212-39,
83676
PESO 0.094 kgs.



CÓDIGO
500359-E

DESCRIPCIÓN
Reten para balero W210-PPB6,
WIR211-33, RM-1201-K
PESO 0.098 kgs.



Baleros y Retenes



CÓDIGO
SP90-K

DESCRIPCIÓN
Seguro cuadrado para balero
WIR211-33

PESO 0.027 kgs.



CÓDIGO
SP100-K

DESCRIPCIÓN
Seguro cuadrado para balero
WIR210-31

PESO 0.024 kgs.



CÓDIGO
ST-627A-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola 55m IHC

PESO 1.105 kgs.



CÓDIGO
W208-PPB4-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola, Øint. 1 1/8" Øext.
3.1496" (centro redondo)

PESO 0.680 kgs.



CÓDIGO
W208-PPB6-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola, Øint. 1" Øext.
3.1496" (centro cuadrado)

PESO 0.680 kgs.



CÓDIGO
W208-PPB8-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola, Øint. 1 1/8" Øext.
3.1496" (centro cuadrado)

PESO 0.700 kgs.



CÓDIGO
W209-PPB5-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola para rastra, Øint. 1
1/4" Øext. 3.3465"
(centro cuadrado)

PESO 0.775 kgs.



CÓDIGO
W210-PPB6-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola para rastra, Øint. 1
1/8" Øext. 3.5433"
(centro cuadrado)

PESO 0.995 kgs.

Baleros y Retenes



CÓDIGO
W211-PPB3-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola para trilladora,
Øint. 1 1/2" Øext. 3.9370"
(centro cuadrado)
PESO 1.075 kgs..



CÓDIGO
WIR210-31-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola engrasable para
rastra de tiro 1 15/16"
PESO 0.745 kgs.



CÓDIGO
WIR211-33-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola engrasable para
rastra de tiro
PESO 1.080 kgs.



CÓDIGO
WIR212-39-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola 2 7/16"
PESO 1.260 kgs.



CÓDIGO
88508-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola Cardan PRB
(sin tapas)
PESO 0.455 kgs.

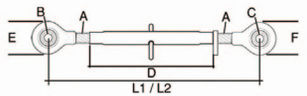


CÓDIGO
HB-88508-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola Cardan PRB (con
tapas)
PESO 1.475 kgs.



Barras 3er punto

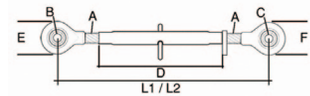


CÓDIGO
700-9

DESCRIPCIÓN

Barra del 3er punto tipo original con seguro, Massey Ferguson (Inglesa).

- A** 1 1/16" UNF
- B** 25.4 mm
- C** 25.4 mm
- D** 545 mm
- E** 67 mm
- F** 67 mm
- L1** 680 mm
- L2** 830 mm
- CAT** 2/2
- PESO** 5.550 kgs

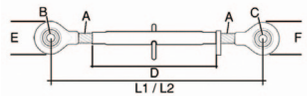


CÓDIGO
700-10

DESCRIPCIÓN

Barra del 3er punto tipo original Massey Ferguson (Inglesa).

- A** 1 1/4" UNC
- B** 25.4 mm
- C** 25.4 mm
- D** 530 mm
- E** 76 mm
- F** 76 mm
- L1** 660 mm
- L2** 860 mm
- CAT** 2/2
- PESO** 7.605 kgs

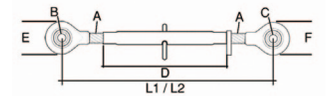


CÓDIGO
700-12

DESCRIPCIÓN

Barra del 3er punto tipo original Ford (Inglesa).

- A** 1 1/4" UNC
- B** 25.4 mm
- C** 25.4 mm
- D** 425 mm
- E** 76 mm
- F** 76 mm
- L1** 620 mm
- L2** 790 mm
- CAT** 2/2
- PESO** 6.570 kgs

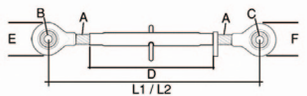


CÓDIGO
700-13

DESCRIPCIÓN

Barra del 3er punto tipo original con seguro, John Deere (Inglesa).

- A** 1 1/8" UNC
- B** 20 mm
- C** 25.4 mm
- D** 318 mm
- E** 70 mm
- F** 70 mm
- L1** 545 mm
- L2** 790 mm
- CAT** 1/2
- PESO** 5.660 kgs

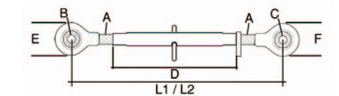


CÓDIGO
8100-607

DESCRIPCIÓN

Barra del 3er punto tipo universal (Inglesa).

- A** 1 1/8" UNC
- B** 25.4 mm
- C** 25.4 mm
- D** 510 mm
- E** 67 mm
- F** 67 mm
- L1** 620 mm
- L2** 880 mm
- CAT** 2/2
- PESO** 4.380 kgs

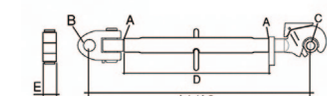


CÓDIGO
J-AL39170-U

DESCRIPCIÓN

Barra del 3er punto tipo universal para John Deere.

- A** 1 1/8" UNC
- B** 20 mm
- C** 25.4 mm
- D** 400 mm
- E** 57 mm
- F** 65 mm
- L1** 520 mm
- L2** 810 mm
- CAT** 1/2
- PESO** 4.080 kgs

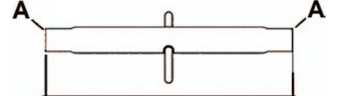


CÓDIGO
J-AL68208

DESCRIPCIÓN

Barra del 3er punto tipo "Perico" para John Deere.

- A** M36 X 3
- B** 20 mm
- C** 60 X 25.4 mm
- D** 400 mm
- E** 50 mm
- L1** 610 mm
- L2** 880 mm
- CAT** 2/3
- PESO** 8.435 kgs



CÓDIGO
F-C5NN708A

DESCRIPCIÓN

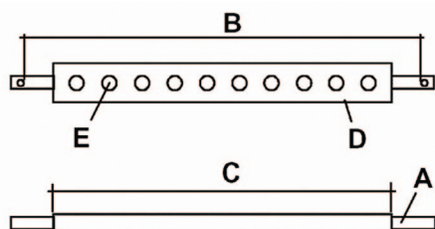
Cuerpo central para barras del 3er punto universales JD (incluye palanca).

- A** 1 1/8" UNC
- D** 440 mm

PESO 1.850 kgs



Barras de tiro



CÓDIGO
8128-022

DESCRIPCIÓN
Barra de tiro perforada CAT. 2
(7 barrenos de Ø1 1/8")

A 28 mm
B 750 mm
C 640 mm
D 74.50 x 31.30 mm
E 7 x 25.85 mm
PESO 11.680 kgs.

Birlos agrícolas



CÓDIGO
BR80-001-R

DESCRIPCIÓN
Rueda delantera para MF 135.

MEDIDA 1/2" x 1 15/32"
PESO 0.050 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-175R



CÓDIGO
BR80-003-R

DESCRIPCIÓN
Rueda delantera para MF 165.

MEDIDA 1/2" x 1 13/16"
PESO 0.060 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-175R



CÓDIGO
BR80-004-R

DESCRIPCIÓN
Rueda delantera para Ford 5000.

MEDIDA 1/2" x 1 13/32"
PESO 0.050 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-175R



CÓDIGO
BR80-005-R

DESCRIPCIÓN
Rueda delantera para Ford 5000.

MEDIDA 1/2" x 1 13/16"
PESO 0.060 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-175R



CÓDIGO
BR80-006-R

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para todos los modelos MF.

MEDIDA 5/8" x 2 1/8"
PESO 0.100 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-176R



CÓDIGO
BR80-006-AR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera.

MEDIDA 5/8" x 1 7/8"
PESO 0.096 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-136R, TA-176R



CÓDIGO
BR80-006-BR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para MF y JD.

MEDIDA 5/8" x 2 11/16"
PESO 0.123 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-126R, TA-136R, TA-176R



CÓDIGO
BR80-007-R

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para Ford 5000.

MEDIDA 3/4" x 2 1/16"
PESO 0.169 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-183R

Acabado Pavonado ■



Birlos agrícolas



CÓDIGO ■
BR80-008-R

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para JD 92.

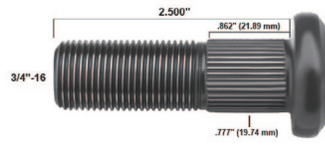
MEDIDA 3/4" x 2 1/16"
PESO 0.170 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-183R



CÓDIGO ■
BR80-008-AR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para JD 92.

MEDIDA 3/4" x 2 3/8"
PESO 0.181 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-183R



CÓDIGO ■
BR80-008-BR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para JD 92.

MEDIDA 3/4" x 2 1/2"
PESO 0.190 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-183R



CÓDIGO ■
BR80-009-R

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para Ford 5000.

MEDIDA 5/8" x 3"
PESO 0.140 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-182R



CÓDIGO ■
BR80-009-AR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para Ford 5000.

MEDIDA 5/8" x 3 1/2"
PESO 0.162 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-182R



CÓDIGO ■
BR80-010-R

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para MF.

MEDIDA 5/8" x 3"
PESO 0.164 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-182R



CÓDIGO ■
BR80-010-AR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para MF.

MEDIDA 5/8" x 3 1/2"
PESO 0.177 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-126R,
TA-136R, TA-176R



CÓDIGO ■
BR80-011-R

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para Internacional Harvester (rosca fina).

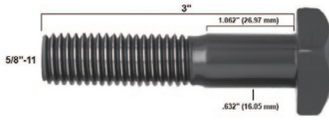
MEDIDA 5/8" x 2 9/16"
PESO 0.160 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-182R



CÓDIGO ■
BR80-011-AR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para Internacional Harvester (rosca std).

MEDIDA 5/8" x 2 9/16"
PESO 0.160 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-141R



CÓDIGO ■
BR80-011-BR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para Internacional Harvester (rosca std).

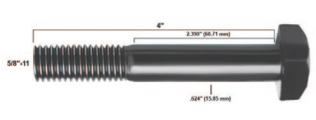
MEDIDA 5/8" x 3"
PESO 0.169 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-141R



CÓDIGO ■
BR80-011-CR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para Internacional Harvester (rosca std).

MEDIDA 5/8" x 3 1/2"
PESO 0.185 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-141R



CÓDIGO ■
BR80-012-R

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera JD.

MEDIDA 5/8" x 4"
PESO 0.218 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-141R



Birlos agrícolas



CÓDIGO ■
BR80-012-AR

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera JD.

MEDIDA 5/8" x 4 1/2"
PESO 0.233 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-141R



CÓDIGO ■
BR80-013-R

DESCRIPCIÓN
Rueda delantera para MF 460.

MEDIDA 11/16" x 2 3/8"
PESO 0.130 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-178R



CÓDIGO ■
BR80-013-AR

DESCRIPCIÓN
Rueda delantera para MF 460.

MEDIDA 11/16" x 2 7/8"
PESO 0.153 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-178R,
TA-414R



CÓDIGO ■
BR80-013-BR

DESCRIPCIÓN
Rueda delantera para MF 460.

MEDIDA 11/16" x 3 7/32"
PESO 0.169 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-178R,
TA-414R



CÓDIGO ■
BR80-014-R

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera.

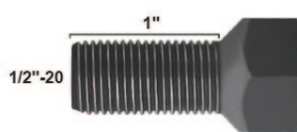
MEDIDA 3/4" x 2 19/32"
PESO 0.195 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-183R



CÓDIGO ■
BR80-015-R

DESCRIPCIÓN
Rueda trasera para MF 560.

MEDIDA 3/4" x 2 57/64"
PESO 0.171 kgs.
GRADO 8
TUERCA QUE USA TA-183R



CÓDIGO ■
BR80-016-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera.

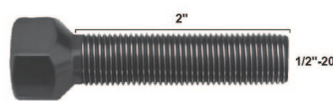
MEDIDA 1/2" x 1"
PESO 0.059 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-017-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera.

MEDIDA 1/2" x 1 1/2"
PESO 0.068 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-018-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera.

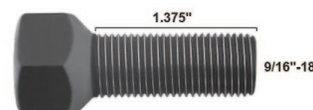
MEDIDA 1/2" x 2"
PESO 0.079 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-019-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera para JD.

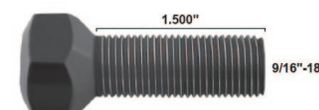
MEDIDA 9/16" x 1 1/16"
PESO 0.076 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-020-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera para JD.

MEDIDA 9/16" x 1 3/8"
PESO 0.089 kgs.
GRADO 8



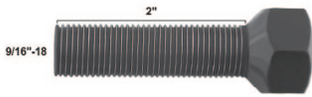
CÓDIGO ■
BR80-021-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera.

MEDIDA 9/16" x 1 1/2"
PESO 0.094 kgs.
GRADO 8



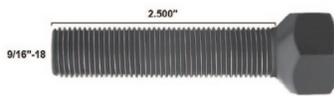
Birlos agrícolas



CÓDIGO ■
BR80-022-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera.

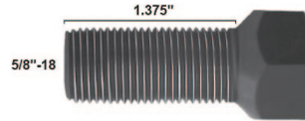
MEDIDA 9/16" x 2"
PESO 0.110 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-023-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera.

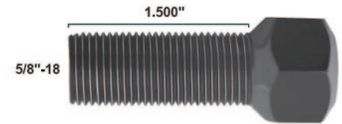
MEDIDA 9/16" x 2 1/2"
PESO 0.124 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-024-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera para JD.

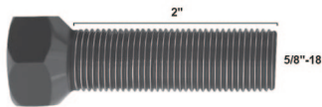
MEDIDA 5/8" x 1 3/8"
PESO 0.099 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-025-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda trasera para JD.

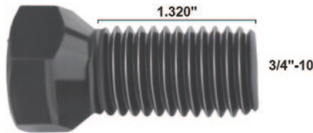
MEDIDA 5/8" x 1 1/2"
PESO 0.103 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-026-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda trasera para JD.

MEDIDA 5/8" x 2"
PESO 0.120 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-030-R

DESCRIPCIÓN
Birlo cónico rueda delantera para JD.

MEDIDA 3/4" x 1 5/16"
PESO 0.127 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
BR80-035-R

DESCRIPCIÓN
Birlo rueda delantera para JD (cabeza cuadrada).

MEDIDA 1/2" x 3"
PESO 0.098 kgs.
GRADO 5



CÓDIGO ■
BR80-045-R

DESCRIPCIÓN
Birlo rueda delantera para rastra de tractor.

MEDIDA 7/16" x 1 1/8"
PESO 0.027 kgs.
GRADO 5



CÓDIGO ■
PA-200R

DESCRIPCIÓN
Birlo para rueda de Empacadora JD.

MEDIDA 5/16" x 2 1/4"
HEXÁGONO 9/16"
PESO 0.032 kgs.
GRADO 8



CÓDIGO ■
PA-201R

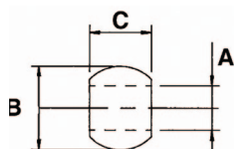
DESCRIPCIÓN
Birlo para rueda de Empacadora JD.

MEDIDA 1/4" x 2 1/4"
HEXÁGONO 9/16"
PESO 0.021 kgs.
GRADO 8

■ Acabado Pavonado



Bolas o Cuencas agrícolas



CÓDIGO
RA-410

DESCRIPCIÓN

Bola para brazo inferior de enganche.

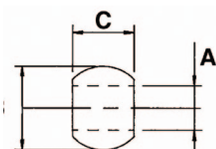
A 7/8" = 22.22 mm

B 1 3/4" = 44.45 mm

C 1 1/4" = 31.75 mm

CAT 1

PESO 0.200 kgs.



CÓDIGO
RA-411

DESCRIPCIÓN

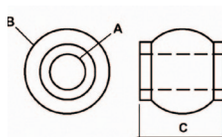
Bola para brazo inferior de enganche.

A 1" = 25.4 mm

B 2" = 50.8 mm

C 1 1/2" = 38 mm

PESO 0.325 kgs.



CÓDIGO
RA-412

DESCRIPCIÓN

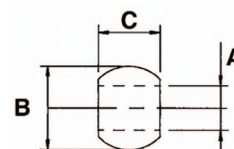
Bola para brazo inferior de enganche.

A 1" = 25.4 mm

B 2" = 50.8 mm

C 2 1/8" = 54 mm

PESO 0.360 kgs.



CÓDIGO
RA-413

DESCRIPCIÓN

Bola para brazo inferior de enganche.

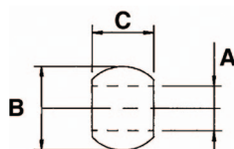
A 1 1/8" = 28.6 mm

B 2 1/4" = 57.15 mm

C 1 3/4" = 44.45 mm

CAT 2

PESO 0.440 kgs.



CÓDIGO
RA-414

DESCRIPCIÓN

Bola para brazo inferior de enganche.

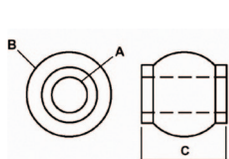
A 1 1/8" = 28.6 mm

B 2 1/4" = 57.15 mm

C 1 3/4" = 44.45 mm

CAT 2

PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
RA-415

DESCRIPCIÓN

Bola para brazo inferior de enganche.

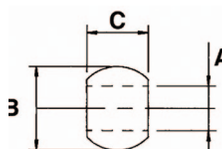
A 1 1/8" = 28.6 mm

B 2" = 50.8 mm

C 2 1/8" = 54 mm

CAT 2

PESO 0.315 kgs.



CÓDIGO
RA-416

DESCRIPCIÓN

Bola para brazo inferior de enganche.

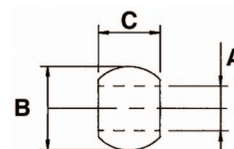
A 1 1/8" = 28.6 mm

B 2" = 50.8 mm

C 1 3/8" = 35 mm

CAT 2

PESO 0.285 kgs.



CÓDIGO
RA-417

DESCRIPCIÓN

Bola para brazo inferior de enganche.

A 3/4" = 19 mm

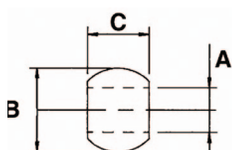
B 1 7/8" = 47.62 mm

C 1 3/8" = 35 mm

PESO 0.300 kgs.



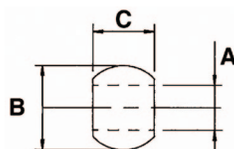
Bolas o Cuencas agrícolas



CÓDIGO
RA-418

DESCRIPCIÓN
Bola para brazo inferior de enganche.

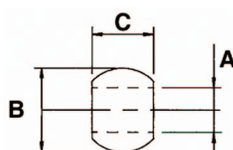
A 7/8" = 22.22 mm
B 2" = 50.8 mm
C 1 3/8" = 35 mm
CAT 1
PESO 0.345 kgs.



CÓDIGO
8120-011

DESCRIPCIÓN
Bola para brazo inferior de enganche.

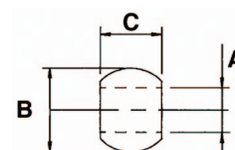
A 7/8" = 22.22 mm
B 2 3/16" = 56 mm
C 1 3/8" = 35 mm
CAT 1
PESO 0.500 kgs.



CÓDIGO
8120-013

DESCRIPCIÓN
Bola para brazo inferior de enganche.

A 1 1/8" = 28.60 mm
B 2 3/16" = 56 mm
C 1 3/8" = 35 mm
CAT 2
PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
8120-021

DESCRIPCIÓN
Bola para brazo inferior de enganche.

A 7/8" = 22.22 mm
1 1/8" = 28.6 mm
B 2 3/16" = 56 mm
C 1 3/4" = 44.50 mm
CAT 1/2
PESO 0.370 kgs.

Cadenas para sembradoras



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	CARACTERÍSTICAS PARTICULARES
P-25-EC	Paso 25	0.895 kgs.	ROLLO DE 3.10 MTS
P-32W-EC	Paso 32W	1.800 kgs.	ROLLO DE 3.10 MTS
P-42-EC	Paso 42	N/D	ROLLO DE 3.10 MTS
P-51-EC	Paso 51	1.930 kgs.	ROLLO DE 3.10 MTS
P-55-EC	Paso 55	2.915 kgs.	ROLLO DE 3.10 MTS

Chavetas tipo "R"



CÓDIGO	MEDIDA	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
RA-438	1/8"	0.010 kgs.	50 PIEZAS
RA-439	3/16"	0.025 kgs.	50 PIEZAS
RA-440	1/4"	0.050 kgs.	25 PIEZAS
RA-441	5/16"	0.076 kgs.	25 PIEZAS
RA-442	3/8"	0.128 kgs.	25 PIEZAS



CÓDIGO
RA-441 E

DESCRIPCIÓN
Chaveta tipo "R" (corta)

MEDIDA 5/16"
PESO 0.062 kgs
UNIDAD DE EMPAQUE 25 PIEZAS



CÓDIGO
RA-442 E

DESCRIPCIÓN
Chaveta tipo "R" (sencilla)

MEDIDA 3/8"
PESO 0.120 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25 PIEZAS



CÓDIGO
RA-443

DESCRIPCIÓN
Chaveta para perno de gato hidráulico (RA-378)

MEDIDA 3/32"
PESO 0.005 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25 PIEZAS



CÓDIGO
RA-444

DESCRIPCIÓN
Chaveta doble "R"

MEDIDA 1/8"
PESO 0.009 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25 PIEZAS

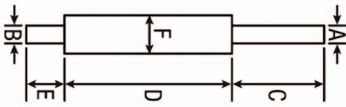


Chaveta o Seguro argolla

CÓDIGO	MEDIDA	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
8143-206	1/4"	0.022 kgs.	100 PIEZAS
8143-208	5/16"	0.029 kgs.	100 PIEZAS
8143-209	3/8"	0.036 kgs.	100 PIEZAS
8143-211	7/16"	0.047 kgs.	100 PIEZAS



Escapes agrícolas

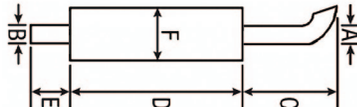


CÓDIGO
EMF-01

DESCRIPCIÓN
Escape para Massey Ferguson (Nacional)

PESO 3.765 kgs.

- A** 50 mm
- B** 55 mm
- C** 410 mm
- D** 600 mm
- E** 45 mm
- F** 90 mm

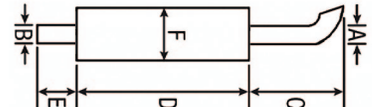


CÓDIGO
EF-02

DESCRIPCIÓN
Escape Ford 2000, 3000, 4000, 5000 (Nacional)

PESO 4.100 kgs.

- A** 50 mm
- B** 50 mm
- C** 460 mm
- D** 410 mm
- E** 350 mm
- F** 130 mm

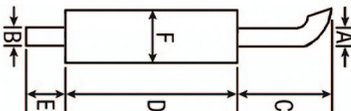


CÓDIGO
165-10

DESCRIPCIÓN
Escape para Ford 6600 (ovalado y curvo en punta) Inglés

PESO 6.455 kgs.

- A** 50 mm
- B** 49 mm
- C** 190 mm
- D** 680 mm
- E** 160 mm
- F** 260 mm

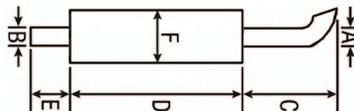


CÓDIGO
165-12

DESCRIPCIÓN
Escape para Ford 5610, 6610, 7610 (ovalado y curvo en punta) Inglés

PESO 7.330 kgs.

- A** 60 mm
- B** 60 mm
- C** 460 mm
- D** 665 mm
- E** 140 mm
- F** 120/220 mm

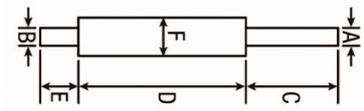


CÓDIGO
F-D9NN5230FA17M

DESCRIPCIÓN
Escape para Ford 5610, 6610, 7610 (ovalado y curvo en punta) Importado

PESO 6.400 kgs.

- A** 60 mm
- B** 60 mm
- C** 460 mm
- D** 665 mm
- E** 140 mm
- F** 120/220 mm



CÓDIGO
165-28

DESCRIPCIÓN
Escape para Massey Ferguson 265, 285, 290 (Vertical) Inglés

PESO 3.660 kgs.

- A** 57 mm
- B** 54 mm
- C** 460 mm
- D** 460 mm
- E** 100 mm
- F** 114 mm



Estabilizadores y sus Componentes



CÓDIGO
RA-202

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor CASE internacional (placa/placa)

PESO 3.020 kgs.
COMPONENTES RA-202L , RA-222, RA-202R



CÓDIGO
RA-202 L

DESCRIPCIÓN
Ensamble izq. para estabilizador RA-202 (terminal RA-227L, eslabón y placa)

PESO 1.265 kgs.
COMPONENTES RA-227 L , RA-286 , RA-252



CÓDIGO
RA-202 R

DESCRIPCIÓN
Ensamble der. para estabilizador RA-202 (terminal RA-228R, eslabón y placa)

PESO 1.405 kgs.
COMPONENTES RA-228 R , RA-286 , RA-252



CÓDIGO
RA-203

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor CASE internacional (placa/horquilla)

PESO 2.610 kgs.
COMPONENTES RA-203L , RA-222 , RA-203R



CÓDIGO
RA-203 L

DESCRIPCIÓN
Ensamble izq. para estabilizador RA-203 (terminal RA-228L y placa)

PESO 1.135 kgs.
COMPONENTES RA-228 L , RA-252



CÓDIGO
RA-203 R

DESCRIPCIÓN
Ensamble der. para estabilizador RA-203 (terminal RA-228R y horquilla)

PESO 1.180 kgs.
COMPONENTES RA-228 R , RA-270 C



CÓDIGO
RA-205

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor JD (tipo viejo)

PESO 3.560 kgs.
COMPONENTES RA-263 , RA-439 , RA-260 , RA-262 , RA-222 , RA-205 R



CÓDIGO
RA-205 R

DESCRIPCIÓN
Ensamble der. para estabilizador RA-205

PESO 2.495 kgs.
COMPONENTES RA-228 R , RA-286 (x3) , RA-261 , RA-263 , RA-439 , RA-287



CÓDIGO
RA-206

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor JD (tipo nuevo)

PESO 2.040 kgs.
COMPONENTES RA-265C (x3) , RA-284 , RA-227L , RA-222 , RA-229R



CÓDIGO
RA-207

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor MF 265, 285, 290 (placa/placa)

PESO 4.815 kgs.
COMPONENTES RA-207L , RA-222 , RA-207R



CÓDIGO
RA-207 L

DESCRIPCIÓN
Ensamble izq. para estabilizador RA-207

PESO 1.930 kgs.
COMPONENTES RA-252 , RA-285 (x2) , RA-227L



CÓDIGO
RA-207 R

DESCRIPCIÓN
Ensamble der. para estabilizador RA-207

PESO 2.550 kgs.
COMPONENTES RA-252 , RA-285 (x3) , RA-228R



Estabilizadores y sus Componentes



CÓDIGO
RA-208

DESCRIPCIÓN
Cadena para arrastre

PESO 0.510 kgs.



CÓDIGO
RA-210

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor MF
(horquilla/placa)

PESO 4.860 kgs.
COMPONENTES RA-210L,
RA-222, RA-210R



CÓDIGO
RA-210 L

DESCRIPCIÓN
Ensamble izq. para estabilizador
RA-210

PESO 1.995 kgs.
COMPONENTES
RA-270C, RA-285 (x2),
RA-227L



CÓDIGO
RA-210 R

DESCRIPCIÓN
Ensamble der. para estabilizador
RA-210

PESO 2.550 kgs.
COMPONENTES
RA-252, RA-285 (x3), RA-228R



CÓDIGO
RA-211

DESCRIPCIÓN
Estabilizador/ Cadena de levanta-
te, MF 150 serie 200

PESO 1.760 kgs.
COMPONENTES RA-253 (x2),
RA-273 (x3), RA-211 A, RA-255
(x2), RA-273 (x2), RA-254, 5
Chavetas pasador



CÓDIGO
RA-211 A

DESCRIPCIÓN
Cadena sola del estabilizador
RA-211

PESO 0.730 kgs.
COMPONENTES RA-286 (x5)



CÓDIGO
RA-212

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor MF
265, 285, 290 y serie 300

PESO 4.690 kgs.
COMPONENTES
RA-270 C, RA-228 RE, RA-225
R, RA-228 LE, RA-256 (x2), RA-
263 (x2), RA-439 (x2), RA-257



CÓDIGO
RA-213

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor FD
5000

PESO 3.770 kgs.
COMPONENTES RA-213L,
RA-222, RA-228R, RA-280C



CÓDIGO
RA-213 C

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor FD
5000 c/rondana y tuerca

PESO 3.940 kgs.
COMPONENTES RA-213LC,
RA-222, RA-228R, RA-280C



CÓDIGO
RA-213 L

DESCRIPCIÓN
Ensamble izq. para estabilizador
FD 5000

PESO 2.060 kgs.
COMPONENTES RA-282, RA-
286 (x4), RA-227L



CÓDIGO
RA-213 LC

DESCRIPCIÓN
Ensamble izq. para estabilizador
FD 5000 c/rondana y tuerca

PESO 2.230 kgs.
COMPONENTES
RA-282C, RA-286 (x4), RA-
227L



CÓDIGO
RA-214

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor FD
6600

PESO 4.035 kgs.
COMPONENTES
RA-214L, RA-222, RA-228R,
RA-280C



Estabilizadores y sus Componentes



CÓDIGO
RA-214 C

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor FD 6600 c/rondana y tuerca

PESO 4.205 kgs.
COMPONENTES RA-214LC , RA-222 , RA-228R, RA-280C



CÓDIGO
RA-214 L

DESCRIPCIÓN
Ensamble izq. para estabilizador FD 6600

PESO 2.305 kgs.
COMPONENTES RA-282 , RA-286 (x5) , RA-227L



CÓDIGO
RA-214 LC

DESCRIPCIÓN
Ensamble izq. para estabilizador FD 6600 c/rondana y tuerca

PESO 2.475 kgs.
COMPONENTES RA-282C , RA-286 (x5) , RA-227L



CÓDIGO
RA-215

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor NH 3010, 4010, 5010

PESO 3.500 kgs.
COMPONENTES RA-282C, RA-284A(x3), RA-227L , RA-224A , RA-625 , RA-227R , RA-284A(x4) , RA-265C



CÓDIGO
RA-216

DESCRIPCIÓN
Estabilizador para tractor JD SERIE 5000 (RE 45708)

PESO 0.735 kgs.
COMPONENTES RA-216 HL , RA-216 FLE , RA-216 HR



CÓDIGO
RA-216 C

DESCRIPCIÓN
Estabilizador con horquillas para tractor JD SERIE 5000 (RE 45708)

PESO 1.540 kgs.
COMPONENTES RA-216 , RA-265EC (x2)



CÓDIGO
RA-216 HL

DESCRIPCIÓN
Horquilla izquierda para estabilizador JD RA-216

PESO 0.205 kgs.



CÓDIGO
RA-216 HR

DESCRIPCIÓN
Horquilla derecha para estabilizador JD RA-216

PESO 0.205 kgs.



CÓDIGO
RA-216 FLE

DESCRIPCIÓN
Flecha para estabilizador RA-216 (con tuerca)

PESO 0.330 kgs.



CÓDIGO
RA-222

DESCRIPCIÓN
Tensor hexagonal de 3/4", Hexágono 1 1/8" (con grasera H-200)

PESO 0.370 kgs.
BARRENO 3/4"



CÓDIGO
RA-223

DESCRIPCIÓN
Tensor hexagonal de 7/8", Hexágono 1 1/4" (con grasera H-200)

PESO 0.410 kgs.
BARRENO 7/8"



CÓDIGO
RA-224 A

DESCRIPCIÓN
Tensor azul de fundición 3/4" para estabilizador

PESO 0.785 kgs.
BARRENO 3/4"



Estabilizadores y sus Componentes



CÓDIGO
RA-224 R

DESCRIPCIÓN
Tensor rojo de fundición 3/4"
para estabilizador

PESO 0.785 kgs.
BARRENO 3/4"



CÓDIGO
RA-224 V

DESCRIPCIÓN
Tensor verde de fundición 3/4"
para estabilizador

PESO 0.785 kgs.
BARRENO 3/4"



CÓDIGO
RA-225 A

DESCRIPCIÓN
Tensor azul de fundición 3/4"
para estabilizador (Tipo manopla)

PESO 1.165 kgs.
BARRENO 3/4"



CÓDIGO
RA-225 R

DESCRIPCIÓN
Tensor rojo de fundición 3/4"
para estabilizador (Tipo manopla)

PESO 1.165 kgs.
BARRENO 3/4"



CÓDIGO
RA-225 V

DESCRIPCIÓN
Tensor verde de fundición 3/4"
para estabilizador (Tipo manopla)

PESO 1.165 kgs.
BARRENO 3/4"



CÓDIGO
RA-227 L

DESCRIPCIÓN
Terminal de argolla izquierda de
3/4" (redonda)

PESO 0.325 kgs.



CÓDIGO
RA-227 R

DESCRIPCIÓN
Terminal de argolla derecha de
3/4" (redonda)

PESO 0.325 kgs.



CÓDIGO
RA-228 L

DESCRIPCIÓN
Terminal de argolla izquierda de
3/4" (ovalada)

PESO 0.455 kgs.



CÓDIGO
RA-228 R

DESCRIPCIÓN
Terminal de argolla derecha de
3/4" (ovalada)

PESO 0.455 kgs.



CÓDIGO
RA-228 LE

DESCRIPCIÓN
Terminal de argolla izquierda de
3/4" para estabilizador RA-212

PESO 0.510 kgs.



CÓDIGO
RA-228 RE

DESCRIPCIÓN
Terminal de argolla derecha de
3/4" para estabilizador RA-212

PESO 0.510 kgs.



CÓDIGO
RA-229 R

DESCRIPCIÓN
Terminal de argolla derecha de
3/4" para estabilizador RA-206

PESO 0.310 kgs.



Estabilizadores y sus Componentes



CÓDIGO
RA-230 L

DESCRIPCIÓN
Terminal de argolla izquierda de 3/4", MF 575

PESO 0.505 kgs.



CÓDIGO
RA-230 R

DESCRIPCIÓN
Terminal de argolla derecha de 3/4", MF 575

PESO 0.505 kgs.



CÓDIGO
RA-252

DESCRIPCIÓN
Placa para estabilizador (universal)

PESO 0.675 kgs.



CÓDIGO
RA-253

DESCRIPCIÓN
Placa triangular para estabilizador RA-211

PESO 0.160 kgs.



CÓDIGO
RA-254

DESCRIPCIÓN
Placa doblada para estabilizador RA-211

PESO 0.225 kgs.



CÓDIGO
RA-255

DESCRIPCIÓN
Placa ovalada para estabilizador RA-211

PESO 0.080 kgs.



CÓDIGO
RA-256

DESCRIPCIÓN
Placa plana para estabilizador RA-212

PESO 0.380 kgs.



CÓDIGO
RA-257

DESCRIPCIÓN
Placa doblada para estabilizador RA-212

PESO 0.770 kgs.



CÓDIGO
RA-260

DESCRIPCIÓN
Horquilla lado izquierdo para estabilizador RA-205

PESO 0.430 kgs.



CÓDIGO
RA-261

DESCRIPCIÓN
Horquilla lado derecho para estabilizador RA-205

PESO 0.575 kgs.



CÓDIGO
RA-262

DESCRIPCIÓN
Tornillo para ensamble izquierdo de estabilizador RA-205

PESO 0.195 kgs.



CÓDIGO
RA-263

DESCRIPCIÓN
Perno pasador para horquillas de estabilizadores
MEDIDAS 5/8" x 2"
PESO 0.111 kgs.



Estabilizadores y sus Componentes



CÓDIGO
RA-264

DESCRIPCIÓN
Perno pasador para horquillas de estabilizadores
MEDIDAS 1/2" x 2 1/4"
PESO 0.070 kgs.



CÓDIGO
RA-265

DESCRIPCIÓN
Horquilla para estabilizador RA-206 y RA-215
PESO 0.205 kgs.



CÓDIGO
RA-265 C

DESCRIPCIÓN
Horquilla para estabilizador RA-206 y RA-215 (completa)
PESO 0.290 kgs.
INCLUYE RA-265, RA-438, RA-264



CÓDIGO
RA-265 E

DESCRIPCIÓN
Horquilla "Universal" para estabilizadores John Deere
PESO 0.320 kgs.



CÓDIGO
RA-265 EC

DESCRIPCIÓN
Horquilla "Universal" para estabilizadores John Deere (completa)
PESO 0.400 kgs.
INCLUYE RA-265 E, RA-438, RA-264



CÓDIGO
RA-270

DESCRIPCIÓN
Horquilla 1 barreno para estabilizador RA-203, RA-210 y RA-212
PESO 0.495 kgs.



CÓDIGO
RA-270 C

DESCRIPCIÓN
Horquilla 1 barreno para estabilizador RA-203, RA-210 y RA-212 (completa)
PESO 0.730 kgs.
INCLUYE RA-270, RA-271, RA-439



CÓDIGO
RA-271

DESCRIPCIÓN
Perno pasador para horquillas de estabilizadores
MEDIDAS 3/4" x 2 3/4"
PESO 0.205 kgs.



CÓDIGO
RA-272

DESCRIPCIÓN
Perno pasador para horquillas de estabilizadores
MEDIDAS 5/8" x 2 3/4"
PESO 0.140 kgs.



CÓDIGO
RA-273

DESCRIPCIÓN
Perno pasador para horquillas de estabilizadores
MEDIDAS 1/2" x 1 9/16"
PESO 0.054 kgs.



CÓDIGO
RA-280

DESCRIPCIÓN
Horquilla 2 barrenos para estabilizador RA-213 y RA-214
PESO 0.670 kgs.



CÓDIGO
RA-280 C

DESCRIPCIÓN
Horquilla 2 barrenos para estabilizador RA-213 y RA-214 (completa)
PESO 0.900 kgs.
INCLUYE RA-280, RA-271, RA-439

Estabilizadores y sus Componentes



CÓDIGO
RA-282

DESCRIPCIÓN

Tornillo chupón para estabilizadores RA-213, RA-214 y RA-215

PESO 0.625 kgs.



CÓDIGO
RA-282 C

DESCRIPCIÓN

Tornillo chupón para estabilizadores RA-213, RA-214 y RA-215 (completo)

PESO 0.790 kgs.
INCLUYE RA-282 , RA-283 , RA-625

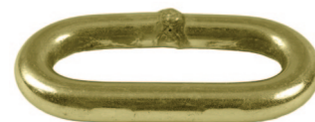


CÓDIGO
RA-283

DESCRIPCIÓN

Arandela para estabilizadores RA-213, RA-214 y RA-215

PESO 0.115 kgs.



CÓDIGO
RA-284

DESCRIPCIÓN

Eslabón de 1/2" para estabilizador RA-206

PESO 0.215 kgs.



CÓDIGO
RA-284 A

DESCRIPCIÓN

Eslabón de 1/2" para estabilizador RA-215

PESO 0.145 kgs.



CÓDIGO
RA-285

DESCRIPCIÓN

Eslabón de 3/4" para estabilizador RA-207, RA-210

PESO 0.470 kgs.



CÓDIGO
RA-286

DESCRIPCIÓN

Eslabón de 5/8" para estabilizador RA-202, RA-205, RA-211, RA-213, RA-214

PESO 0.280 kgs.



CÓDIGO
RA-287

DESCRIPCIÓN

Eslabón largo de 5/8" para estabilizador RA-205

PESO N/D



CÓDIGO
RA-290

DESCRIPCIÓN

Horquilla 1 Barreno para estabilizadores MF SERIE 400 Y 500

PESO 0.800 kgs.



Faros



CÓDIGO
RA-101 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs.



CÓDIGO
RA-101 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs



CÓDIGO
RA-101 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs



CÓDIGO
RA-101 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs



CÓDIGO
RA-101 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs



CÓDIGO
RA-102 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-102 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-102 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-102 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-102 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-103 AR

DESCRIPCIÓN
Faro azul derecho c/unidad 4000

PESO 0.740 kgs.



CÓDIGO
RA-103 RR

DESCRIPCIÓN
Faro rojo derecho c/unidad 4000

PESO 0.740 kgs.



Faros



CÓDIGO
RA-103 AL

DESCRIPCIÓN
Faro azul izquierdo c/unidad
4000

PESO 0.740 kgs.



CÓDIGO
RA-103 RL

DESCRIPCIÓN
Faro rojo izquierdo c/unidad
4000

PESO 0.740 kgs.



CÓDIGO
RA-104

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs.



CÓDIGO
RA-105 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-105 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-105 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-105 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-105 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-106

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-107 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-107 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-107 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



Faros



CÓDIGO
RA-107 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-107 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-107 CROMO

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-108 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-108 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-108 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-108 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-108 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-108 CROMO

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-109 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-109 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-109 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



Faros



CÓDIGO
RA-109 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-109 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-109 CROMO

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-110

DESCRIPCIÓN
Faro delantero negro c/unidad
4411

PESO 0.505 kgs.



CÓDIGO
RA-110 V

DESCRIPCIÓN
Faro delantero verde c/unidad
4411

PESO 0.505 kgs.



CÓDIGO
RA-111

DESCRIPCIÓN
Faro trasero negro c/unidad 4411
(AP-28445)

PESO 0.525 kgs.



CÓDIGO
RA-111 V

DESCRIPCIÓN
Faro trasero verde c/unidad 4411
(AP-28459)

PESO 0.525 kgs.

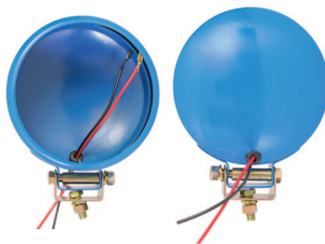
Carcasas



CÓDIGO
RA-101 CN

DESCRIPCIÓN
Carcasa negra de metal para
unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-101 CA

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal para
unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-101 CR

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal para uni-
dad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-101 CV

DESCRIPCIÓN
Carcasa verde de metal para
unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



Carcasas



CÓDIGO
RA-101 CAM

DESCRIPCIÓN
Carcasa amarilla de metal para
unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CN

DESCRIPCIÓN
Carcasa negra de metal para
unidad 4000, 4537, 4880 c/
switch y soporte

PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CA

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal para uni-
dad 4000, 4537, 4880 c/switch
y soporte

PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CR

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal para uni-
dad 4000, 4537, 4880 c/switch
y soporte

PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CV

DESCRIPCIÓN
Carcasa verde de metal para
unidad 4000, 4537, 4880 c/
switch y soporte

PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CAM

DESCRIPCIÓN
Carcasa amarilla de metal para
unidad 4000, 4537, 4880 c/
switch y soporte

PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-103 CAR

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal derecha
para unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
RA-103 CRR

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal derecha
para unidad 4000, 4537, 4880

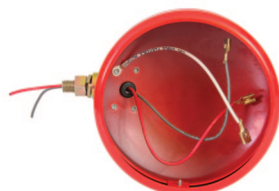
PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
RA-103 CAL

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal izquierda
para unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
RA-103 CRL

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal izquierda
para unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
RA-104 C

DESCRIPCIÓN
Carcasa cromada de metal para
unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



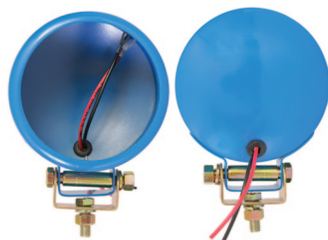
CÓDIGO
RA-105 CN

DESCRIPCIÓN
Carcasa negra de metal para
unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



Carcasas



CÓDIGO
RA-105 CA

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal para
unidad 4411, 4416

PESO 00.405 kgs.



CÓDIGO
RA-105 CR

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal para uni-
dad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



CÓDIGO
RA-105 CV

DESCRIPCIÓN
Carcasa verde de metal para
unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



CÓDIGO
RA-105 CAM

DESCRIPCIÓN
Carcasa amarilla de metal para
unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



CÓDIGO
RA-106 C

DESCRIPCIÓN
Carcasa cromada de metal para
unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



CÓDIGO
RA-110 C

DESCRIPCIÓN
Carcasa delantera negra de
metal para unidad 4411

PESO 0.305 kgs.
INCLUYE RA-115



CÓDIGO
RA-110 CV

DESCRIPCIÓN
Carcasa delantera verde de
metal para unidad 4411

PESO 0.305 kgs.
INCLUYE RA-115



CÓDIGO
RA-111 C

DESCRIPCIÓN
Carcasa trasera negra de metal
para unidad 4411

PESO 0.345 kgs.
INCLUYE RA-115



CÓDIGO
RA-111 CV

DESCRIPCIÓN
Carcasa trasera verde de metal
para unidad 4411

PESO 0.345 kgs.
INCLUYE RA-115



CÓDIGO
RA-115

DESCRIPCIÓN
Hule de ajuste para faros RA-110
y RA-111

PESO 0.140 kgs.



Unidades y focos



CÓDIGO
4000

DESCRIPCIÓN

Unidad universal redonda 3 contactos luz baja.

PESO 0.385 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 37.5/60W



CÓDIGO
4405

DESCRIPCIÓN

Unidad universal redonda tipo avión 2 contactos de tornillo.

PESO 0.210 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 30W



CÓDIGO
4411

DESCRIPCIÓN

Unidad universal redonda 2 contactos de tornillo.

PESO 0.220 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 35W



CÓDIGO
4416

DESCRIPCIÓN

Unidad de avión redonda chica luz blanca.

PESO 0.210 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 30W



CÓDIGO
4416A

DESCRIPCIÓN

Unidad de avión redonda chica luz ámbar.

PESO 0.210 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 30W



CÓDIGO
4416R

DESCRIPCIÓN

Unidad de avión redonda chica luz roja.

PESO 0.210 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 30W



CÓDIGO
4440

DESCRIPCIÓN

Unidad agrícola redonda de 3 contactos.

PESO 0.230 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 40W



CÓDIGO
4509

DESCRIPCIÓN

Unidad redonda chica p/barco.

PESO 0.215 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12 V 100W



CÓDIGO
4537

DESCRIPCIÓN

Unidad de avión redonda luz blanca.

PESO 0.405 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 100W



CÓDIGO
4651

DESCRIPCIÓN

Unidad sellada cuadrada luz alta.

PESO 0.535 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 50W



CÓDIGO
4652

DESCRIPCIÓN

Unidad sellada cuadrada luz baja.

PESO 0.535 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 40/60W



CÓDIGO
4880

DESCRIPCIÓN

Unidad redonda 2 contactos luz blanca.

PESO 0.395 kgs.

DATOS TÉCNICOS 24/28V 60W



Unidades y focos



CÓDIGO
H4P43-60

DESCRIPCIÓN

Foco de Halógeno base 3 puntos.

PESO 0.028 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 55/60W



CÓDIGO
H4P43-100

DESCRIPCIÓN

Foco de Halógeno base 3 puntos.

PESO 0.028 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 80/100W



CÓDIGO
H4651

DESCRIPCIÓN

Unidad sellada cuadrada luz alta c/foco de Halógeno.

PESO 0.565 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 50W



CÓDIGO
H6054

DESCRIPCIÓN

Unidad sellada cuadrada c/foco de Halógeno

PESO 0.820 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 65/35W

Terminales eléctricos



CÓDIGO
TBZ-1

DESCRIPCIÓN

Zapata de Bronce placa chica

PESO



CÓDIGO
TBZ-2

DESCRIPCIÓN

Zapata de Bronce placa grande

PESO



CÓDIGO
TBZ-3

DESCRIPCIÓN

Zapata de Bronce tipo "costeña" con placa de bronce 1/2"

PESO 0.095 kgs.



CÓDIGO
TB-4

DESCRIPCIÓN

Terminal de Bronce placa de servicio pesado para conectarse en serie

PESO 0.117 kgs.



CÓDIGO
TB-5

DESCRIPCIÓN

Terminal de Bronce placa chica de servicio normal

PESO 0.063 kgs.



CÓDIGO
TB-6

DESCRIPCIÓN

Terminal de Bronce placa grande de servicio rudo

PESO 0.076 kgs.



CÓDIGO
TB-7

DESCRIPCIÓN

Terminal de Bronce placa de servicio pesado tipo "costeña"

PESO 0.105 kgs.



CÓDIGO
TB-8

DESCRIPCIÓN

Terminal de Bronce placa de servicio pesado 4 tornillos

PESO 0.119 kgs.



Terminales eléctricas



CÓDIGO
TB-25L

DESCRIPCIÓN
Terminal de Bronce para acumulador sin poste 3/8"
PESO 0.053 kgs.



CÓDIGO
TG25-3/8

DESCRIPCIÓN
Tornillo galvanizado corto 3/8" x 1/2" para terminal TB-25L
PESO



CÓDIGO
TB25E-3/8

DESCRIPCIÓN
Tornillo galvanizado corto 3/8" x 1/2" para terminal TB-25L (económico)
PESO

Lubricación y Accesorios



CÓDIGO
H-100

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tornillo

MEDIDAS 1/4" 28H
PESO 0.005 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
H-100-LA

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tornillo

MEDIDAS 1 1/4" 28H
PESO 0.005 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
H-145

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tornillo (45°)

MEDIDAS 1/4" 28H
PESO 0.006 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
H-190-A

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tornillo (90°)

MEDIDAS 1/4" 28H
PESO 0.006 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
H-200

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tubo

MEDIDAS 1/8" 27H
PESO 0.006 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
H-200-LA

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tubo

MEDIDAS 1/8" 27H
PESO 0.021 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
H-245

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tubo (45°)

MEDIDAS 1/8" 27H
PESO 0.011 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
H-290

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tubo (90°)

MEDIDAS 1/8" 27H
PESO 0.011 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



Lubricación y Accesorios



CÓDIGO
H-300

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tubo

MEDIDAS 1/4" 18H
PESO 0.015 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
H-345

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tubo

MEDIDAS 1/4" 18H
PESO 0.017 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
H-390

DESCRIPCIÓN
Grasera rosca de tubo

MEDIDAS 1/4" 18H
PESO 0.017 kgs.
UNIDAD DE EMPAQUE 25PIEZAS



CÓDIGO
12631-299

DESCRIPCIÓN
Boquilla para inyector económica con check y 4 mordazas

PESO 0.030 kgs.



CÓDIGO
10-214

DESCRIPCIÓN
Manguera para inyector 12" (30.5cm)

PESO 0.038 kgs.



CÓDIGO
10-218

DESCRIPCIÓN
Manguera para inyector 18" (45.7cm)

PESO 0.044 kgs.



CÓDIGO
RA-INY

DESCRIPCIÓN
Inyector de grasa económico

PESO 1.355 kgs.



Micas, Pre purificadores y Purificadores Agrícolas



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
MICA-XS	Mica MINI para pre purificador de aire	0.135 kgs.	20 PIEZAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
MICA-S	Mica CHICA para pre purificador de aire	0.170 kgs.	20 PIEZAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
MICA-L	Mica GRANDE para pre purificador de aire	0.265 kgs.	10 PIEZAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
MICA-XL	Mica EXTRA GRANDE para pre purificador de aire	0.440 kgs	10 PIEZAS

Pre purificador (mica chica, tapa y base PLÁSTICO)



CÓDIGO	MEDIDA	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
PP214-PLA-S	2 1/4"	0.425 kgs.	3 PIEZAS
PP212-PLA-S	2 1/2"	0.395 kgs.	3 PIEZAS
PP3-PLA-S	3"	0.405 kgs.	3 PIEZAS



Pre purificador (mica grande, tapa y base PLÁSTICO)



CÓDIGO	MEDIDA	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
PP3-PLA-L	3"	0.720 kgs.	3 PIEZAS
PP334-PLA-L	3 3/4"	0.735 kgs.	3 PIEZAS
PP4-PLA-L	4"	0.715 kgs.	3 PIEZAS



Pre purificador CON TUBO (mica chica, tapa y base METAL)

CÓDIGO	MEDIDA	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
PP212-MET-ST	2 1/2"	0.900 kgs.	2 PIEZAS



Pre purificador (mica chica, tapa y base METAL)

CÓDIGO	MEDIDA	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
PP214-MET-S	2 1/4"	0.720 kgs.	4 PIEZAS
PP212-MET-S	2 1/2"	0.740 kgs.	4 PIEZAS
PP3-MET-S	3"	0.755 kgs.	4 PIEZAS



Pre purificador para JD (mica chica, tapa y base METAL)

CÓDIGO	MEDIDA	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
PP3-MET-SV	3"	0.755 kgs.	4 PIEZA



Pre purificador (mica grande, tapa METAL, base PLÁSTICO)



CÓDIGO	MEDIDA	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
PP3-MET-L	3"	0.990 kgs.	3 PIEZAS
PP334-MET-L	3 3/4"	0.970 kgs.	3 PIEZAS
PP4-MET-L	4"	0.965 kgs.	3 PIEZAS

Pre purificador (mica extra grande, tapa METAL, base PLÁSTICO)



CÓDIGO	MEDIDA	PESO	UNIDAD DE EMPAQUE
PP512-MET-XL	5 1/2"	1.435 kgs.	2 PIEZAS

Purificadores Agrícolas



CÓDIGO
PTL-300

DESCRIPCIÓN
Purificador tubo largo (con filtro y pre purificador de aire 2 1/2")

PESO 6.645 kgs.



CÓDIGO
PTC-300

DESCRIPCIÓN
Purificador tubo corto (con filtro y pre purificador de aire 2 1/2")

PESO 5.385 kgs.



CÓDIGO
158-2

DESCRIPCIÓN
Purificador de aire tipo baño de aceite, FD 5000 (Ø 58mm)

PESO 4.255 kgs.



CÓDIGO
158-3

DESCRIPCIÓN
Purificador de aire tipo baño de aceite, FD 6600 (Ø 63mm)

PESO 4.255 kgs.



CÓDIGO
163-22

DESCRIPCIÓN
Manguera p/purificador de aire, FD 5000

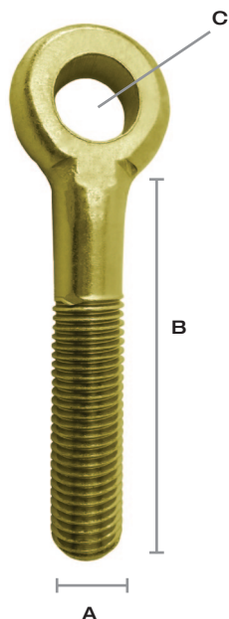
PESO 0.290 kgs.



CÓDIGO
163-53

DESCRIPCIÓN
Manguera p/purificador de aire, FD 6600

PESO 0.215 kgs.



Pernos de Timón 3/4"

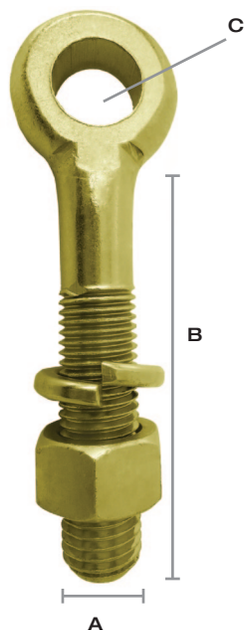
CÓDIGO	MEDIDAS		BARRENO C	PESO
	A	B		
RA-303	3/4"	5 1/2"	3/4"	0.475 kgs.
RA-303 C	3/4"	5 1/2"	3/4"	0.540 kgs. ●

● con tuerca y arandela

Pernos de Timón 7/8"

CÓDIGO	MEDIDAS		BARRENO C	PESO
	A	B		
RA-302	7/8"	5 1/2"	7/8"	0.545 kgs.
RA-302 C	7/8"	5 1/2"	7/8"	0.650 kgs. ●
RA-302B	7/8"	5 1/2"	3/4"	0.555kgs.
RA-302BC	7/8"	5 1/2"	3/4"	0.655kgs. ●
RA-302 D	7/8"	6"	3/4"	0.595 kgs.
RA-302 DC	7/8"	6"	3/4"	0.700 kgs. ●
RA-302 E	7/8"	7"	7/8"	0.640 kgs.
RA-302 EC	7/8"	7"	7/8"	0.745 kgs. ●

● con tuerca y arandela

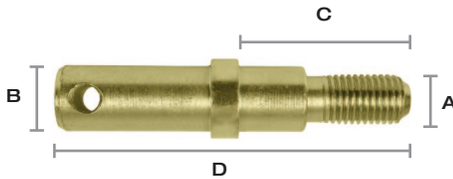


Pernos de Timón 1"

CÓDIGO	MEDIDAS		BARRENO C	PESO
	A	B		
RA-300	1"	3 1/2"	1"	0.515 kgs.
RA-300 C	1"	3 1/2"	1"	0.670 kgs. ●
RA-301 V	1"	5"	7/8"	0.650 kgs.
RA-301 VC	1"	5"	7/8"	0.810 kgs. ●
RA-301	1"	5 1/2"	1"	0.690 kgs.
RA-301 C	1"	5 1/2"	1"	0.845 kgs. ●
RA-301 A	1"	5 1/2"	7/8"	0.685 kgs.
RA-301 AC	1"	5 1/2"	7/8"	0.840 kgs. ●
RA-301 B	1"	5 1/2"	3/4"	0.700 kgs.
RA-301 BC	1"	5 1/2"	3/4"	0.855 kgs. ●
RA-301 D	1"	7"	1"	0.810 kgs.
RA-301 DC	1"	7"	1"	0.965 kgs. ●
RA-301 FL	1"	8"	1"	N/D ■
RA-301 FR	1"	8"	1"	N/D ▲

▲ Rosca derecha ■ Rosca Izquierda ● con tuerca y arandela

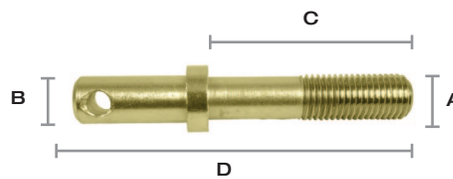
Pernos para arado



CÓDIGO
RA-304

DESCRIPCIÓN
Perno para arado internacional

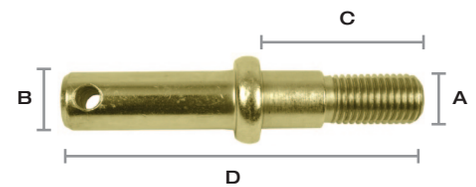
MEDIDAS
A 7/8" **B** 1 1/8" **C** 3" **D** 6"
PESO 0.645 kgs.



CÓDIGO
RA-305

DESCRIPCIÓN
Perno para arado internacional

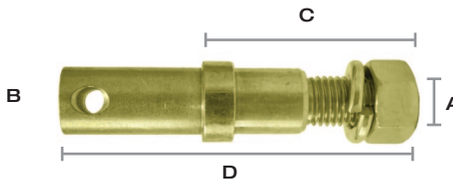
MEDIDAS
A 7/8" **B** 7/8" **C** 4 1/16" **D** 6 1/2"
PESO 0.510 kgs.



CÓDIGO
RA-306

DESCRIPCIÓN
Perno para arado Kimball

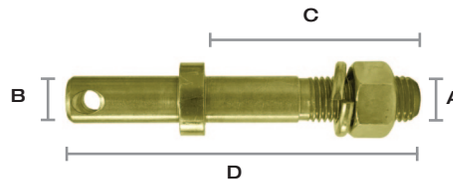
MEDIDAS
A 1" **B** 1 1/8" **C** 3 1/8" **D** 6 3/4"
PESO 0.795 kgs.



CÓDIGO
RA-304 C

DESCRIPCIÓN
Perno para arado internacional
(con tuerca y arandela)

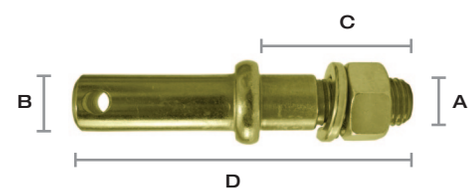
MEDIDAS
A 7/8" **B** 1 1/8" **C** 3" **D** 6"
PESO 0.755 kgs.



CÓDIGO
RA-305 C

DESCRIPCIÓN
Perno para arado internacional
(con tuerca y arandela)

MEDIDAS
A 7/8" **B** 7/8" **C** 4 1/16" **D** 6 1/2"
PESO 0.615 kgs.

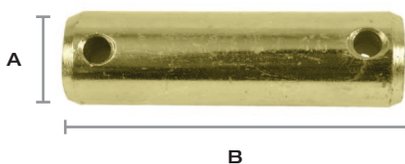


CÓDIGO
RA-306 C

DESCRIPCIÓN
Perno arado Kimball
(con tuerca y arandela)

MEDIDAS
A 1" **B** 1 1/8" **C** 3 1/8" **D** 6 3/4"
PESO 0.955 kgs.

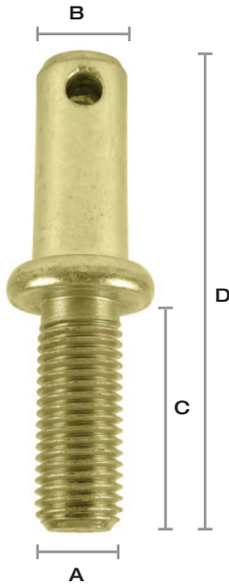
Pernos pasador para pernos de timón



CÓDIGO	MEDIDAS		PESO
	A	B	
RA-310	3/4"	2 7/8"	0.145 kgs.
RA-309	7/8"	3"	0.220 kgs.
RA-308	1"	3 3/8"	0.305 kgs.

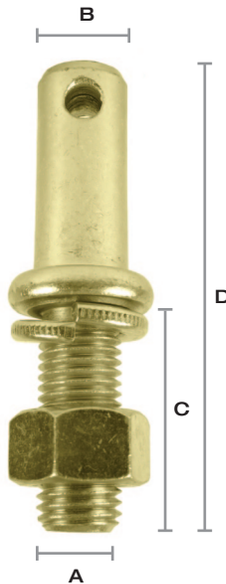


Pernos Roscados



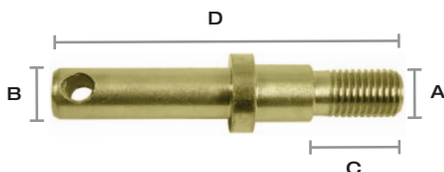
CÓDIGO	MEDIDAS				PESO
	A	B	C	D	
RA-311	7/8"	1 1/8"	2 1/2"	5 3/4"	0.580 kgs.
RA-311 E	7/8"	1 1/8"	3 1/2"	6 5/8"	0.655 kgs.
RA-312	1"	1 1/8"	2 1/2"	5 3/4"	0.630 kgs.
RA-312 E	1"	1 1/8"	3 1/2"	6 5/8"	0.720 kgs.
RA-313	1 1/8"	1 1/8"	2 1/2"	5 3/4"	0.680 kgs.
RA-313 E	1 1/8"	1 1/8"	3 1/2"	6 5/8"	0.780 kgs.
RA-314	1"	1"	2 1/2"	5 3/4"	0.540 kgs.
RA-314 E	1"	1"	3 1/2"	6 5/8"	0.640 kgs.
RA-315	7/8"	7/8"	2 1/2"	5 3/4"	0.405 kgs.
RA-315 E	7/8"	7/8"	3 1/2"	6 5/8"	0.505 kgs.

Pernos Roscados (con tuerca y arandela)



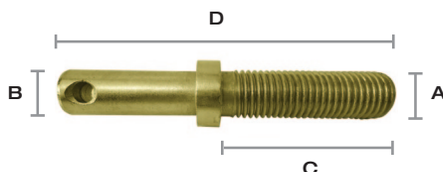
CÓDIGO	MEDIDAS				PESO
	A	B	C	D	
RA-311 C	7/8"	1 1/8"	2 1/2"	5 3/4"	0.685 kgs.
RA-311 EC	7/8"	1 1/8"	3 1/2"	6 5/8"	0.760 kgs.
RA-312 C	1"	1 1/8"	2 1/2"	5 3/4"	0.785 kgs.
RA-312 EC	1"	1 1/8"	3 1/2"	6 5/8"	0.875 kgs.
RA-313 C	1 1/8"	1 1/8"	2 1/2"	5 3/4"	0.900 kgs.
RA-313 EC	1 1/8"	1 1/8"	3 1/2"	6 5/8"	1.005 kgs.
RA-314 C	1"	1"	2 1/2"	5 3/4"	0.695 kgs.
RA-314 EC	1"	1"	3 1/2"	6 5/8"	0.795 kgs.
RA-315 C	7/8"	7/8"	2 1/2"	5 3/4"	0.510 kgs.
RA-315 EC	7/8"	7/8"	3 1/2"	6 5/8"	0.610 kgs.

Pernos Roscados



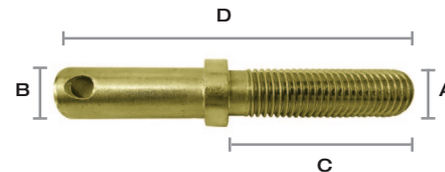
CÓDIGO
RA-316

MEDIDAS A 7/8" B 7/8" C 2 1/2" D 6"
PESO 0.490 kgs.



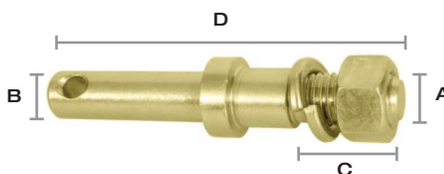
CÓDIGO
RA-317

MEDIDAS A 1 1/8" B 1" C 4" D
PESO 0.785 kgs.



CÓDIGO
RA-318

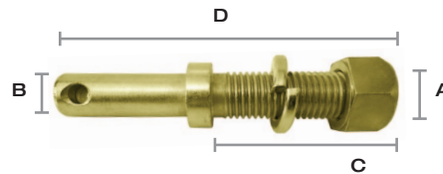
MEDIDAS A 1 1/8" B 1 1/8" C 3 7/8" D 7"
PESO 0.820 kgs.



CÓDIGO
RA-316 C

DESCRIPCIÓN
Perno roscado con tuerca y arandela

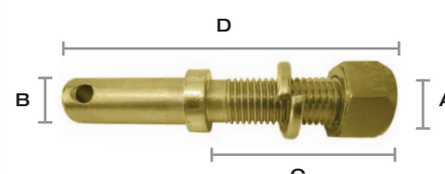
MEDIDAS A 7/8" B 7/8" C 2 1/2" D 6"
PESO 0.600 kgs.



CÓDIGO
RA-317 C

DESCRIPCIÓN
Perno roscado con tuerca y arandela

MEDIDAS A 1 1/8" B 1" C 4" D
PESO 1.010 kgs.

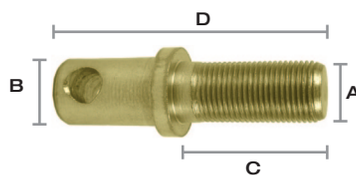


CÓDIGO
RA-318 C

DESCRIPCIÓN
Perno roscado con tuerca y arandela

MEDIDAS A 1 1/8" B 1 1/8" C 3 7/8" D 7"
PESO 1.045 kgs.

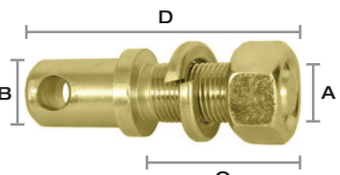
Perno de estabilizadores



CÓDIGO
RA-320

DESCRIPCIÓN
Perno de estabilizador

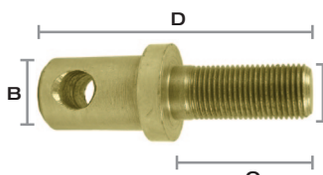
MEDIDAS
A 3/4" B 7/8" C 1 13/16" D 3 3/8"
PESO 0.200 kgs. ■



CÓDIGO
RA-320 C

DESCRIPCIÓN
Perno de estabilizador (con tuerca y arandela)

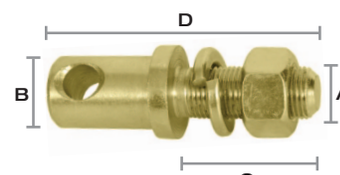
MEDIDAS
A 3/4" B 7/8" C 1 13/16" D 3 3/8"
PESO 0.265 kgs. ■



CÓDIGO
RA-321

DESCRIPCIÓN
Perno de estabilizador

MEDIDAS
A 5/8" B 7/8" C 1 1/2" D 3 1/16"
PESO 0.160 kgs. ■



CÓDIGO
RA-321 C

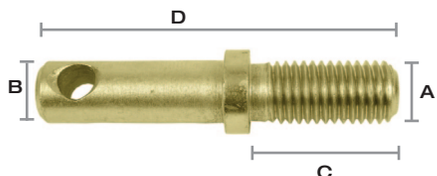
DESCRIPCIÓN
Perno de estabilizador (con tuerca y arandela)

MEDIDAS
A 5/8" B 7/8" C 1 1/2" D 3 1/16"
PESO 0.205 kgs. ■

■ Rosca fina



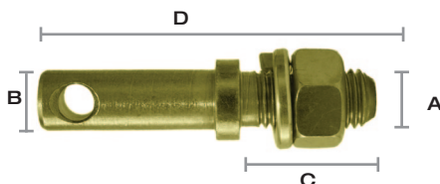
Perno de estabilizadores



CÓDIGO
RA-322

DESCRIPCIÓN
Perno de estabilizador

MEDIDAS A 3/4" B 3/4" C 1 13/16" D 4 1/8"
PESO 0.210 kgs.



CÓDIGO
RA-322 C

DESCRIPCIÓN
Perno de estabilizador
(con tuerca y arandela)
MEDIDAS A 3/4" B 3/4" C 1 13/16" D 4 1/8"
PESO 0.280 kgs.



CÓDIGO
RA-323

DESCRIPCIÓN
Perno del eje delantero para tractor MF

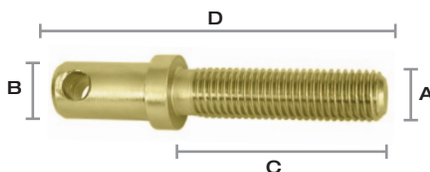
PESO 0.340 kgs.
PIEZAS RELACIONADAS RA-324



CÓDIGO
RA-323 A

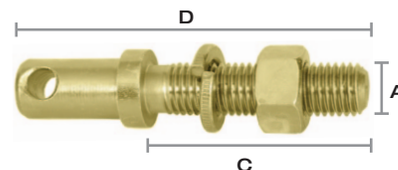
DESCRIPCIÓN
Perno del eje delantero para tractor MF
(cabeza lisa)

PESO 0.315 kgs.
PIEZAS RELACIONADAS RA-324



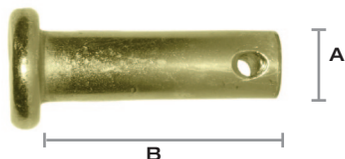
CÓDIGO
RA-325

DESCRIPCIÓN
Perno de estabilizador
MEDIDAS A 3/4" B 7/8" C 3 1/4" D 5"
PESO 0.290 kgs.



CÓDIGO
RA-325 C

DESCRIPCIÓN
Perno de estabilizador
(con tuerca y arandela)
MEDIDAS A 3/4" B 7/8" C 3 1/4" D 5"
PESO 0.360 kgs.

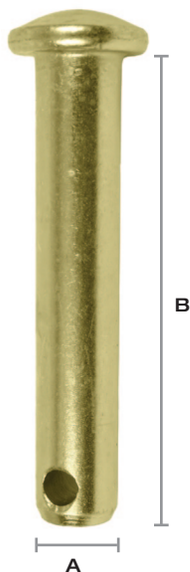


CÓDIGO
RA-343

DESCRIPCIÓN
Perno del clutch MF

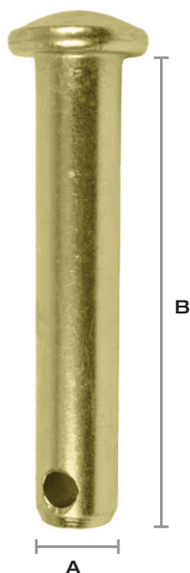
MEDIDAS A 3/8" B 1 1/4"
PESO 0.024 kgs.

Perno Liso 5/8"



CÓDIGO	MEDIDAS		PESO
	A	B	
RAE-58.212	5/8"	2 1/2"	N/D
RAE-58.3	5/8"	3"	0.150 kgs.
RAE-58.312	5/8"	3 1/2"	N/D
RAE-58.4	5/8"	4"	0.190 kgs.
RAE-58.412	5/8"	4 1/2"	0.200 kgs.
RAE-58.5	5/8"	5"	0.230 kgs.
RA-329	5/8"	5 1/2"	0.240 kgs.
RAE-58.6	5/8"	6"	N/D
RAE-58.612	5/8"	6 1/2"	0.285 kgs.
RAE-58.7	5/8"	7"	0.305 kgs.
RAE-58.8	5/8"	8"	N/D
RAE-58.9	5/8"	9"	0.390 kgs.
RAE-58.10	5/8"	10"	0.429 kgs.

Perno Liso 3/4"



CÓDIGO	MEDIDAS		PESO
	A	B	
RAE-34.3	3/4"	3"	0.225 kgs.
RAE-34.312	3/4"	3 1/2"	0.240 kgs.
RA-330	3/4"	4"	0.265 kgs.
RAE-34.412	3/4"	4 1/2"	0.295 kgs.
RAE-34.5	3/4"	5"	0.310 kgs.
RA-331	3/4"	5 1/2"	0.355 kgs.
RAE-34.6	3/4"	6"	0.390 kgs.
RAE-34.612	3/4"	6 1/2"	0.410 kgs.
RAE-34.7	3/4"	7"	0.440 kgs.
RAE-34.8	3/4"	8"	0.495 kgs.
RAE-34.9	3/4"	9"	0.555 kgs.
RAE-34.10	3/4"	10"	0.605 kgs.



Perno Liso 7/8"



CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
RAE-78.2	7/8"	x	2"	N/D
RAE-78.3	7/8"	x	3"	0.295 kgs.
RAE-78.312	7/8"	x	3 1/2"	N/D
RAE-78.4	7/8"	x	4"	0.375 kgs.
RA-340	7/8"	x	4 1/2"	0.415 kgs.
RAE-78.5	7/8"	x	5"	0.455 kgs.
RA-341	7/8"	x	5 1/2"	0.490 kgs.
RAE-78.6	7/8"	x	6"	0.530 kgs.
RAE-78.612	7/8"	x	6 1/2"	0.560 kgs.
RAE-78.7	7/8"	x	7"	0.605 kgs.
RAE-78.8	7/8"	x	8"	0.675 kgs.
RAE-78.9	7/8"	x	9"	0.750 kgs.
RAE-78.10	7/8"	x	10"	N/D

Perno Liso 1"



CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
RAE-1.3	1"	x	3"	0.395 kgs.
RAE-1.312	1"	x	3 1/2"	0.440 kgs.
RAE-1.4	1"	x	4"	0.485 kgs.
RA-350	1"	x	4 1/2"	0.535 kgs.
RAE-1.5	1"	x	5"	0.600 kgs.
RA-351	1"	x	5 1/2"	0.640 kgs.
RA-352	1"	x	6"	0.690 kgs.
RA-353	1"	x	6 1/2"	0.735 kgs.
RAE-1.7	1"	x	7"	0.795 kgs.
RAE-1.8	1"	x	8"	0.900 kgs.
RAE-1.9	1"	x	9"	0.995 kgs.
RAE-1.10	1"	x	10"	1.095 kgs.
RAE-1.11	1"	x	11"	N/D
RAE-1.12	1"	x	12"	N/D

Perno Liso 1 1/8"



CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
RA-362	1 1/8"	x	4 1/2"	0.685 kgs.
RAE-118.5	1 1/8"	x	5"	0.740 kgs.
RA-360	1 1/8"	x	5 1/2"	0.815 kgs.
RAE-118.6	1 1/8"	x	6"	0.885 kgs.
RA-361	1 1/8"	x	6 1/2"	0.925 kgs.
RAE-118.7	1 1/8"	x	7"	0.990 kgs.
RAE-118.712	1 1/8"	x	7 1/2"	1.065 kgs.
RAE-118.734	1 1/8"	x	7 3/4"	N/D
RAE-118.8	1 1/8"	x	8"	1.130 kgs.
RAE-118.9	1 1/8"	x	9"	1.230 kgs.
RAE-118.10	1 1/8"	x	10"	1.365 kgs.



Perno Liso 1 1/4"

CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
RAE-114.2	1 1/4"	x	2"	N/D
RAE-114.6	1 1/4"	x	6"	1.015 kgs.
RAE-114.8	1 1/4"	x	8"	1.330 kgs.



Perno Liso con agarradera 3/4"

CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
RAE-34.5 ASA	3/4"	x	5"	0.360 kgs.
RA-331 ASA	3/4"	x	5 1/2"	N/D
RAE-34.534 ASA	3/4"	x	5 3/4"	N/D
RAE-34.6 ASA	3/4"	x	6"	0.420 kgs.
RAE-34.7 ASA	3/4"	x	7"	N/D



Perno Liso con agarradera 7/8"

CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
RAE-78.6 ASA	7/8"	x	6"	N/D
RAE-78.7 ASA	7/8"	x	7"	N/D



Perno Liso con agarradera 1"

CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
RAE-1.4 ASA	1"	x	4"	0.535 kgs.
RA-350 ASA	1"	x	4 1/2"	0.580 kgs.
RAE-1.5 ASA	1"	x	5"	0.650 kgs.
RA-351 ASA	1"	x	5 1/2"	0.685 kgs.
RA-352 ASA	1"	x	6"	0.745 kgs.
RA-353 ASA	1"	x	6 1/2"	0.787 kgs.
RAE-1.7 ASA	1"	x	7"	0.830 kgs.
RAE-1.10 ASA	1"	x	10"	1.135 kgs.



Perno Liso con agarradera 1 1/8"

CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
RAE-118.4 ASA	1 1/8"	x	4"	0.695 kgs.
RA-362 ASA	1 1/8"	x	4 1/2"	0.745 kgs.
RAE-118.5 ASA	1 1/8"	x	5"	0.830 kgs.
RA-360 ASA	1 1/8"	x	5 1/2"	0.860 kgs.
RAE-118.6 ASA	1 1/8"	x	6"	0.950 kgs.
RA-361 ASA	1 1/8"	x	6 1/2"	0.970 kgs.

Pernos



CÓDIGO
RA-370

DESCRIPCIÓN

Perno para brazo inferior de enganche barra auxiliar FD 5000, 5610, 6600, 6610, 7610, 7810

PESO 0.735 kgs.



CÓDIGO
RA-370 C

DESCRIPCIÓN

Perno para brazo inferior de enganche barra auxiliar FD 5000, 5610, 6600, 6610, 7610, 7810 (con tuerca IAT-61)

PESO 0.850 kgs.

INCLUYE IAT-61



CÓDIGO
RA-371

DESCRIPCIÓN

Perno del eje frontal. MF 165, 175, 178, 185, 265, 285, 290

PESO 3.625 kgs.

PIEZA RELACIONADA RA-397



CÓDIGO
RA-372

DESCRIPCIÓN

Perno para brazo inferior de enganche barra auxiliar FD 5000, 5610, 6600, 6610, 7610, 7810

PESO 1.165 kgs.



CÓDIGO
RA-372 C

DESCRIPCIÓN

Perno para brazo inferior de enganche barra auxiliar FD 5000, 5610, 6600, 6610, 7610, 7810 (con tuerca IAT-61)

PESO 1.280 kgs.

INCLUYE IAT-61



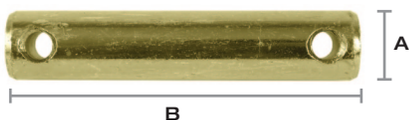
CÓDIGO
RA-373 B

DESCRIPCIÓN

Perno para la caja de transmisión, MF 285 OEM: 180444

MEDIDAS A 1" B 5 1/2"

PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-373

DESCRIPCIÓN

Perno para el tirón

MEDIDAS A 1 1/8" B 5 1/2"

PESO 0.650 kgs.



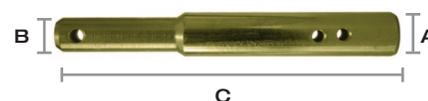
CÓDIGO
RA-373 A

DESCRIPCIÓN

Perno para el tirón

MEDIDAS A 1 1/8" B 7 3/4"

PESO 0.960 kgs.



CÓDIGO
RA-374

DESCRIPCIÓN

Perno para arado JD

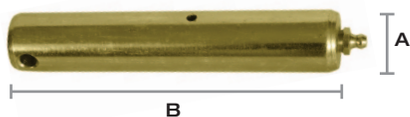
MEDIDAS A 1 7/16" B 1 1/8" C 11 3/16"

PESO 1.935 kgs.

BARRENO 7/16



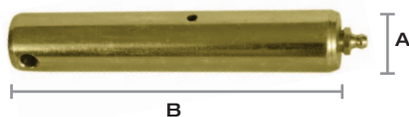
Pernos



CÓDIGO
RA-375

DESCRIPCIÓN
Perno para pala de tractor

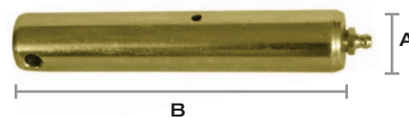
MEDIDAS A 1 1/8" B 6"
PESO 0.705 kgs.



CÓDIGO
RA-377

DESCRIPCIÓN
Perno para pala de tractor

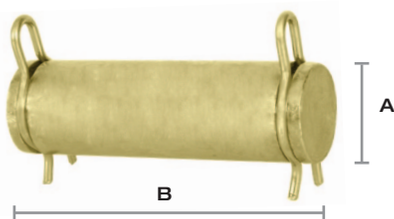
MEDIDAS A 1 1/8" B 7"
PESO 0.805 kgs.



CÓDIGO
RA-376

DESCRIPCIÓN
Perno para pala de tractor

MEDIDAS A 1 1/8" B 8"
PESO 0.945 kgs.



CÓDIGO
RA-378

DESCRIPCIÓN
Perno para gato hidráulico (con chavetas)

MEDIDAS A 1" B 3 7/16"
PESO 0.335 kgs.



CÓDIGO
RA-381

DESCRIPCIÓN
Perno grande del eje frontal, FD 5000, 6600

PESO 3.075 kgs.



CÓDIGO
RA-381 A

DESCRIPCIÓN
Perno grande del eje frontal, FD 5000, 6600 (placa gruesa)

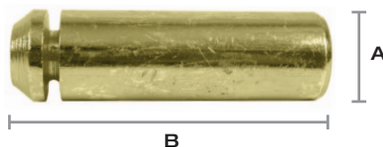
PESO 3.470 kgs.



CÓDIGO
RA-382

DESCRIPCIÓN
Perno chico del eje frontal (perno del carter), FD 5000, 6600

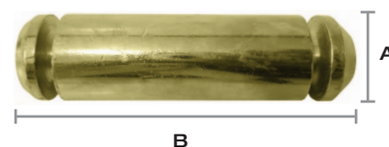
PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-383

DESCRIPCIÓN
Perno corto para barra tirón, FD 5000 y 6600

MEDIDAS A 1 1/8" B 3 3/4"
PESO 0.445 kgs.

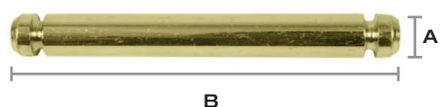


CÓDIGO
RA-383 A

DESCRIPCIÓN
Perno para brazo del levante FD-6600 (Superior e Inferior)

MEDIDAS A 1 1/8" B 4 1/16"
PESO 0.470 kgs.

Pernos



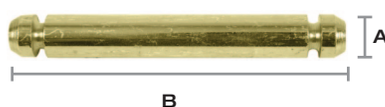
CÓDIGO
RA-384

DESCRIPCIÓN

Perno sujetador para barra tirón, FD 5000 y 6600

MEDIDAS A 5/8" **B** 5 9/16"

PESO 0.205 kgs.



CÓDIGO
RA-385

DESCRIPCIÓN

Perno sujetador para barra tirón, FD 5000 y 6600

MEDIDAS A 5/8" **B** 4 3/4"

PESO 0.175 kgs.



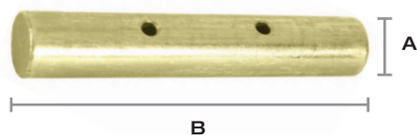
CÓDIGO
RA-386

DESCRIPCIÓN

Perno para horquilla brazo de nivelación, FD 5000 y 6600

MEDIDAS A 1" **B** 3 1/2"

PESO 0.420 kgs.



CÓDIGO
RA-387

DESCRIPCIÓN

Perno para el tirón, MF 390

MEDIDAS A 5/8" **B** 3 3/4"

PESO 0.135 kgs.

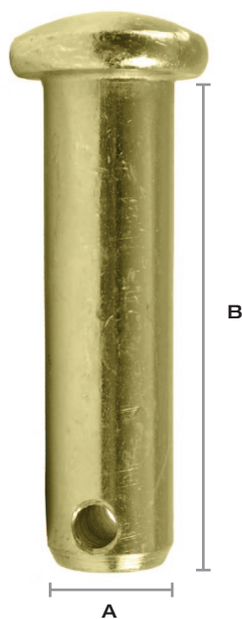
Pernos de enganche para barras 3er punto



CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
RA-390 C	1"	x	3"	0.340 kgs.
RA-390 B	1"	x	3 1/2"	0.385 kgs.
RA-390 A	1"	x	4"	0.440 kgs.
RA-390	1"	x	5"	0.555 kgs.
RA-391	1"	x	5 7/16"	0.605 kgs.



Perno pasador para horquillas de estabilizadores



CÓDIGO	MEDIDAS		PESO
	A	B	
RAE-516.112	5/16"	x 11/2"	N/D
RAE-516.178	5/16"	x 17/8"	N/D
RAE-516.2	5/16"	x 2"	N/D
RAE-38.112	3/8"	x 11/2"	N/D
RAE-38.2	3/8"	x 2"	N/D
RAE-38.3	3/8"	x 3"	0.045 kgs.
RAE-38.4	3/8"	x 4"	N/D
RAE-716.212	7/16"	x 2 1/2"	N/D
RAE-716.3	7/16"	x 3"	N/D
RAE-716.4	7/16"	x 4"	N/D
RAE-12.112	1/2"	x 11/2"	0.054 kgs.
RA-273	1/2"	x 1 9/16"	0.054 kgs.
RAE-12.134	1/2"	x 13/4"	N/D
RAE-12.2	1/2"	x 2"	0.064 kgs.
RA-264	1/2"	x 2 1/4"	0.070 kgs.
RAE-12.212	1/2"	x 2 1/2"	0.076 kgs.
RAE-12.3	1/2"	x 3"	0.090 kgs.
RAE-12.4	1/2"	x 4"	0.113 kgs.
RAE-12.5	1/2"	x 5"	0.150 kgs.
RAE-12.6	1/2"	x 6"	0.166 kgs.
RAE-12.7	1/2"	x 7"	0.190 kgs.
RAE-12.8	1/2"	x 8"	0.215 kgs.
RAE-12.9	1/2"	x 9"	0.240 kgs.
RA-263	5/8"	x 2"	0.111 kgs.
RA-272	5/8"	x 2 3/4"	0.140 kgs.
RA-271	3/4"	x 2 3/4"	0.200 kgs.

Piezas agrícolas varias



CÓDIGO
RA-389

DESCRIPCIÓN

Horquilla para frenos de disco, MF 135, 165, 185, 240, 265, 285, 290

PESO 0.225 kgs.



CÓDIGO
RA-392

DESCRIPCIÓN

Palanca del hidráulico, MF 135, 145, 165, 168, 185, 265, 285

PESO 0.455 kgs.



CÓDIGO
RA-393

DESCRIPCIÓN

Perno para molino Azteca

MEDIDAS 1/2" x 18 1/2"

PESO 0.475 kgs.



CÓDIGO
RA-393 JGO

DESCRIPCIÓN

Juego de pernos para molino Azteca (6 piezas)

PESO 2.855 kgs.



CÓDIGO
RA-394 JGO

DESCRIPCIÓN

Juego de martillos para molino "Azteca" (72 PIEZAS)

PESO 9.190 kgs.



CÓDIGO
RA-394A JGO

DESCRIPCIÓN

Juego de martillos para molino "Triunfo" (72 PIEZAS)

PESO N/D



CÓDIGO
RA-395

DESCRIPCIÓN

Horquilla para sembradoras John Deere PA60 / 888 / 886 / 884

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-395 C

DESCRIPCIÓN

Horquilla para sembradoras PA60 / 888 / 886 / 884 (con tornillo y tuerca STD 5/8")

PESO 0.625 kgs.



CÓDIGO
RA-396

DESCRIPCIÓN

Tornillo porta cuchilla para desvaradora IAMEX c/tuerca (2731089)

PESO 0.325 kgs.



Piezas agrícolas varias



CÓDIGO
RA-397

DESCRIPCIÓN

Seguro para perno del Eje Delantero MF 285 (OEM: 848188)

PESO 0.510 kgs.

PIEZAS RELACIONADAS RA-371



CÓDIGO
RA-398

DESCRIPCIÓN

Perno de sujeción del timón

PESO 0.490 kgs.



CÓDIGO
RA-400 V

DESCRIPCIÓN

Tornillo pivote de la dirección hidráulica del Ford

PESO 0.255 kgs.



CÓDIGO
RA-401

DESCRIPCIÓN

Excéntrico tornillo fusible de arado (921598)

PESO 0.210 kgs.



CÓDIGO
RA-402

DESCRIPCIÓN

Eslabón para actuador de frenos FORD (Tipo Hueso) OEM: C7NN2N325

PESO 0.140 kgs.



CÓDIGO
RA-404

DESCRIPCIÓN

Perno con placa (1 barrenos)

PESO 0.655 kgs.



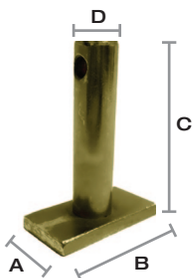
CÓDIGO
RA-406

DESCRIPCIÓN

Perno Superior para Brazo de Levante Hidráulico JD, OEM: AT-21754

PESO 0.185 kgs.

Piezas agrícolas varias

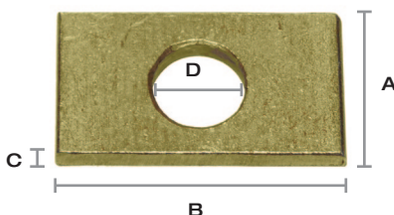


CÓDIGO
RA-407

DESCRIPCIÓN

Perno Inferior para Brazo de Levante Hidráulico JD, OEM: AR-55695, T21759X2, T22714, R120540

MEDIDAS A 1 1/8" B 2" C 2 9/16" D Ø 5/8"
PESO 0.160 kgs.



CÓDIGO
RA-407 A

DESCRIPCIÓN

Placa complemento para perno AR-55695 (RA-407) de JD, OEM: L-156665

MEDIDAS A 1 1/8" B 2" C 1/4" D Ø 5/8"
PESO 0.057 kgs.



CÓDIGO
RA-407 C

DESCRIPCIÓN

Perno Inferior para Brazo de Levante Hidráulico JD (COMPLETO)

PESO 0.280 kgs.

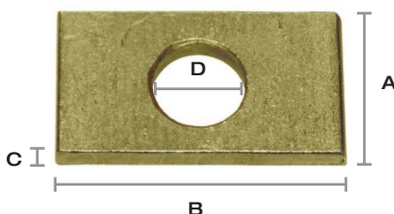


CÓDIGO
RA-408

DESCRIPCIÓN

Perno Inferior para Brazo de Levante Hidráulico MF, OEM: 060661R1

MEDIDAS A 1 1/2" B 2 1/4" C 3 1/2" D Ø 3/4"
PESO 0.340 kgs.



CÓDIGO
RA-408 A

DESCRIPCIÓN

Placa complemento para perno 060661R1 (RA-408) de MF

MEDIDAS A 1 1/2" B 2 1/4" C 3/8" D Ø 3/4"
PESO 0.135 kgs.



CÓDIGO
RA-408 C

DESCRIPCIÓN

Perno Inferior para Brazo de Levante Hidráulico MF (COMPLETO)

PESO 0.500 kgs.

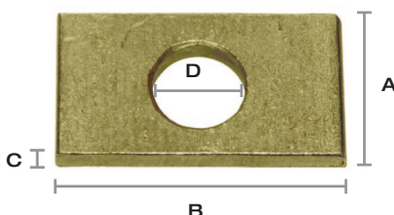


CÓDIGO
RA-409

DESCRIPCIÓN

Perno Superior para Brazo de Levante Hidráulico JD, OEM: R-105228 (TIPO NUEVO)

MEDIDAS A 1 1/2" B 2 1/2" C 4" D Ø 3/4"
PESO 0.310 kgs.



CÓDIGO
RA-409 A

DESCRIPCIÓN

Placa complemento para perno R-105228 de JD

MEDIDAS A 1 1/2" B 2 1/2" C 1/4" D Ø 3/4"
PESO 0.089 kgs.



CÓDIGO
RA-409 C

DESCRIPCIÓN

Perno Superior para Brazo de Levante Hidráulico JD (COMPLETO)

PESO 0.460 kgs.



Piezas agrícolas varias



CÓDIGO
1MA-11

DESCRIPCIÓN
Mariposa Trasera para tractor MF 1100

PESO 0.805 kgs.



CÓDIGO
1MA-14

DESCRIPCIÓN
Mariposa Trasera para camiones DINA, Ford, Dodge y Mercedes (con barreno de 3/4" cuña 1")

PESO 0.355 kgs.



CÓDIGO
1MA-19

DESCRIPCIÓN
Mariposa Trasera para JD (Barreno de 5/8")

PESO 0.355 kgs.



CÓDIGO
211E-8100-A

DESCRIPCIÓN
Tapón para radiador (7 libras)

PESO 0.080 kgs.



CÓDIGO
211E-8100-B

DESCRIPCIÓN
Tapón para radiador (14 libras)

PESO 0.080 kgs.



CÓDIGO
F-309825

DESCRIPCIÓN
Adaptador para filtro de aceite c/tuerca, FD 5000 (tipo viejo)

PESO 1.220 kgs.



CÓDIGO
F-C5NN901A

DESCRIPCIÓN
Tapón respiradero de la tapa hidráulica, FD 5000, 6600

PESO 0.055 kgs.



CÓDIGO
F-C5NN3N030G

DESCRIPCIÓN
Rondana (separador) del perno del eje, FD 5000 al 7710

PESO 0.085 kgs.



CÓDIGO
F-C5NN3N450A

DESCRIPCIÓN
Arandela para perno chico del Carter viga/ eje trasero, FD 5000, 6600

PESO 0.125 kgs.



Ganchos para rastrillo forrajero



CÓDIGO
RAS-01

DESCRIPCIÓN

Gancho 1/4" para rastrillo Swissmex y Famaq DERECHO

NÚMERO OEM 620-086 Swissmex.

PESO 0.220 kgs.

MODELOS Swissmex 620-020, 620-001, 620-040, 620-050. Famaq R400, A400, R500, R800, R1000, RV400



CÓDIGO
RAS-02

DESCRIPCIÓN

Gancho 1/4" para rastrillo Swissmex y Famaq IZQUIERDO

NÚMERO OEM 620-086 Swissmex.

PESO 0.220 kgs.

MODELOS Swissmex 620-020, 620-001, 620-040, 620-050. Famaq R400, A400, R500, R800, R1000, RV400



CÓDIGO
RAS-03

DESCRIPCIÓN

Gancho cañero 5/16" para rastrillo tipo Swissmex y Famaq. (Plano)

NÚMERO OEM 620-815 Swissmex.

PESO 0.340 kgs.

MODELOS Swissmex 620-220; Famaq RC-400, RC-800



CÓDIGO
RAS-04

DESCRIPCIÓN

Gancho 1/4" para rastrillo tipo Menonita negro (Plano).

NÚMERO OEM

PESO 0.215 kgs.

MODELOS



CÓDIGO
RAS-05

DESCRIPCIÓN

Gancho 1/4" para rastrillo tipo Menonita y Terramaq amarillo (con grados).

NÚMERO OEM

PESO 0.215 kgs.

MODELOS



CÓDIGO
RAS-06

DESCRIPCIÓN

Gancho 9/32" para rastrillo tipo Hesston amarillo (corto).

NÚMERO OEM

PESO 0.215 kgs.

MODELOS



CÓDIGO
RAS-07

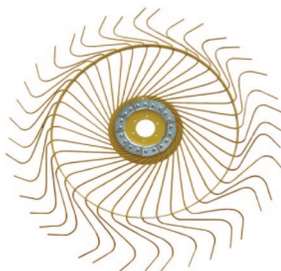
DESCRIPCIÓN

Gancho .275" para rastrillo tipo Sitrex y Cloet (todos modelos italianos hcos.)

NÚMERO OEM DRRC-D11/N

PESO 0.260 kgs.

MODELOS



CÓDIGO
RAS-08

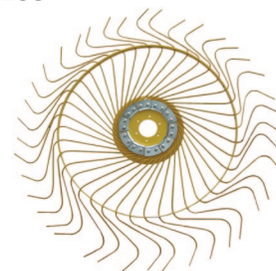
DESCRIPCIÓN

Rueda para rastrillo izquierda (para ruedas de 6 birlos).

NÚMERO OEM 620-116-C Swissmex

PESO 16.715 kgs.

MODELOS



CÓDIGO
RAS-09

DESCRIPCIÓN

Rueda para rastrillo derecha (para ruedas de 6 birlos).

NÚMERO OEM 620-085-C Swissmex

PESO 16.715 kgs.

MODELOS



Grapa para rastrillo forrajero



CÓDIGO
RAS-10

DESCRIPCIÓN
Segmento o "grapa" universal para rastrillo (todas las marcas).

PESO 0.085 kgs.

Resortes para rastrillo forrajero



CÓDIGO
RAS-11

DESCRIPCIÓN
Resorte 7/16" bicónico pesado para rastrillo tipo Swissmex y Famaq.

NÚMERO OEM 620-042 Swissmex

PESO 3.340 kgs.



CÓDIGO
RAS-12

DESCRIPCIÓN
Resorte 5/16" rastrillo ligero tipo Swissmex, Famaq y Terramaq.

NÚMERO OEM 620-242 Swissmex

PESO 1.645 kgs.



CÓDIGO
RAS-13

DESCRIPCIÓN
Resorte 3/8" rastrillo tipo Menonita.

NÚMERO OEM

PESO 1.745 kgs.



CÓDIGO
RAS-14

DESCRIPCIÓN
Resorte lateral 1/4" rastrillo alomillador John Deere 350, 650, 851, 858, 894, 894A, 896 y 896A

NÚMERO OEM 257SE

PESO 0.200 kgs.



CÓDIGO
RAS-15

DESCRIPCIÓN
Resorte lateral 1/4" rastrillo alomillador New Holland 54, 55 ,56 y 57

NÚMERO OEM 64562 Swissmex

PESO



CÓDIGO
RAS-16

DESCRIPCIÓN
Resorte lateral IZQUIERDO 1/4" rastrillo alomillador New Holland 495, 499, 1495, 1496, 1499.

NÚMERO OEM 241380

PESO 0.210 kgs.

Resortes para rastrillo forrajero



CÓDIGO
RAS-17

DESCRIPCIÓN

Resorte lateral DERECHO 1/4" rastrillo alomillador New Holland 495, 499, 1495, 1496, 1499.

NÚMERO OEM 241379
PESO 0.210 kgs.



CÓDIGO
RAS-18

DESCRIPCIÓN

Resorte lateral 1/4" rastrillo alomillador Massey Ferguson 25, 36 y 37.

NÚMERO OEM 667530M1, 668364M1
PESO 0.175 kgs



CÓDIGO
RAS-19

DESCRIPCIÓN

Resorte lateral 1/4" rastrillo alomillador Case IH 9, 11, 12, 14 y 16.

NÚMERO OEM 462978R1
PESO 0.195 kgs.

Resorte de tensión para cultivadora enresortada



CÓDIGO
CUL-01

DESCRIPCIÓN

Resorte 3/8" de tensión 12" Rojo

NÚMERO OEM
PESO 1.780 kgs.



CÓDIGO
CUL-02

DESCRIPCIÓN

Resorte 3/8" de tensión 13" Negro

NÚMERO OEM
PESO 2.020 kgs.



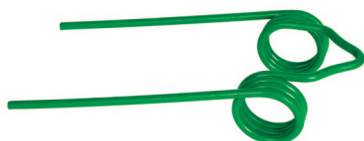
CÓDIGO
CUL-03

DESCRIPCIÓN

Resorte 3/8" de tensión 14" Negro

NÚMERO OEM
PESO 2.140 kgs.

Resortes para empacadoras y ensiladoras



CÓDIGO
EMP-01

DESCRIPCIÓN

Resorte tubo por fuera ensiladora John Deere 480, 483, 485, 1214, 1207, 1209.

NÚMERO OEM E37596, E69519
PESO 0.220 kgs.



CÓDIGO
EMP-02

DESCRIPCIÓN

Resorte tubo por dentro ensiladora John Deere 1217, 1219, 1380, 1424, 1207, 1209.

NÚMERO OEM E10711, E68906
PESO 0.285 kgs.



CÓDIGO
EMP-03

DESCRIPCIÓN

Resorte para ensiladora "Swater" John Deere.

NÚMERO OEM 683310
PESO 0.185 kgs.

Resortes para empacadoras y ensiladoras



CÓDIGO
EMP-04

DESCRIPCIÓN
Resorte para empacadora cuadro John Deere 326, 328, 336, 346, 347, 348, 356.

NÚMERO OEM E79475
PESO 0.195 kgs.



CÓDIGO
EMP-05

DESCRIPCIÓN
Resorte para empacadora rollo John Deere 430, 435, 530, 535.

NÚMERO OEM E74678
PESO 0.275 kgs.



CÓDIGO
EMP-06

DESCRIPCIÓN
Resorte para empacadora John Deere 5 vueltas REFORZADO; 14T, 24T, 214T y 214WS.

NÚMERO OEM 276SE
PESO 0.235 kgs.



CÓDIGO
EMP-07

DESCRIPCIÓN
Resorte de torsion izquierdo "orillero" para empacadora rollo John Deere.

NÚMERO OEM
PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
EMP-08

DESCRIPCIÓN
Resorte de torsion derecho "orillero" para empacadora rollo John Deere.

NÚMERO OEM
PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
EMP-09

DESCRIPCIÓN
Resorte para acondicionador "Swater" y empacadora John Deere.

NÚMERO OEM
PESO 2.690 kgs.



CÓDIGO
EMP-10

DESCRIPCIÓN
Resorte amarillo para empacadora cuadro New Holland 570, 848, 849, 853, 855 (90° Nuevo)

NÚMERO OEM
PESO 0.225 kgs.



CÓDIGO
EMP-11

DESCRIPCIÓN
Resorte negro para empacadora cuadro New Holland 565, 570, 575, 580, 848, 853, 855 (90° Nuevo)

NÚMERO OEM 788853
PESO 0.225 kgs.



CÓDIGO
EMP-12

DESCRIPCIÓN
Resorte para empacadora cuadro New Holland 268, 269, 272, 273, 275, 276, 277, 278, 281, 282, 283, 285, 286, 290, 1281, 1282, 1283, 1290, 310, 311, 315, 316, 320, 326, 420, 425, 426, 430 (45° Viejo).
NUMERO OEM 131673 , 86551419
PESO 0.215 kgs.

Resortes para empacadoras y ensiladoras



CÓDIGO
EMP-13

DESCRIPCIÓN

Resorte para empacadora New Holland 65, 67, 68, 69, 78, 178, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 276, 310, 311.

NÚMERO OEM 127566

PESO 0.185 kgs.



CÓDIGO
EMP-14

DESCRIPCIÓN

Resorte para empacadora New Holland 590, 590C, 595.

NÚMERO OEM 84012422, 84074264

PESO



CÓDIGO
EMP-15

DESCRIPCIÓN

Resorte "bobina o perro" para empacadora New Holland

NÚMERO OEM

PESO 0.100 kgs.



CÓDIGO
EMP-16

DESCRIPCIÓN

Resorte "bobina o perro" para empacadora New Holland

NÚMERO OEM

PESO 0.100 kgs.



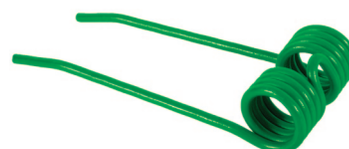
CÓDIGO
EMP-17

DESCRIPCIÓN

Resorte para segadora acondicionadora New Holland 116, 460, 461, 467, 469, 472, 474, 477, 478, 479, 488, 489, 490, 492, 1465, 1475.

NÚMERO OEM 76517

PESO 0.285 kgs.



CÓDIGO
EMP-18

DESCRIPCIÓN

Resorte para empacadora Klass

NÚMERO OEM

PESO 0.265 kgs.



CÓDIGO
EMP-19

DESCRIPCIÓN

Resorte para empacadora Massey Ferguson (45°) 1835, 1837, 1839, 1841.

NÚMERO OEM

PESO 0.180 kgs.



CÓDIGO
EMP-20

DESCRIPCIÓN

Resorte para empacadora Hesston "Pequeña" (90°), 4550 4570, 4590 4650, 4655, 4690, 7105, 7110, 7115, 7120.

NÚMERO OEM 700703860 (CASE IH)

PESO 0.175 kgs.



CÓDIGO
EMP-21

DESCRIPCIÓN

Resorte para empacadora Hesston "Mediana" 456, 483, 484, 485, 486, 4844, 4855, 4854, 4865, 814, 3440, 3450, 3640, 3650.

NÚMERO OEM 700717188

PESO 0.235 kgs.

Resortes para empacadoras y ensiladoras



CÓDIGO
EMP-22

DESCRIPCIÓN
Resorte para empacadora Hesston "Grande"
4760, 4790, 4910.

NÚMERO OEM 700716132
PESO 0.345 kgs.



CÓDIGO
EMP-23

DESCRIPCIÓN
Resorte para empacadora Hesston "Gigante".

NÚMERO OEM
PESO 0.350 kgs.

Resortes para arados



CÓDIGO
ARA-01

DESCRIPCIÓN
Resorte 3/8" rueda guía International

PESO 0.800 kgs.



CÓDIGO
ARA-02

DESCRIPCIÓN
Resorte 5/16" rueda guía Massey Ferguson

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
ARA-03

DESCRIPCIÓN
Resorte 1/2" rueda guía.

PESO 1.203 kgs.



CÓDIGO
ARA-04

DESCRIPCIÓN
Resorte 3/16" para palanca de cambio
International

PESO 0.400 kgs.



CÓDIGO
ARA-05

DESCRIPCIÓN
Resorte barra de empuje

PESO 0.115 kgs

Resortes para sembradoras



CÓDIGO
SEM-01

DESCRIPCIÓN
Resorte compresión 3/8" x 10" sembradoras Dobladosenses, Famaq, Sembradoras del Bajío, Zeta.

PESO 1.205 kgs.



CÓDIGO
SEM-02

DESCRIPCIÓN
Resorte compresión 7/16" x 10" sembradoras Dobladosenses, Famaq, Sembradoras del Bajío, Zeta.

PESO 1.455 kgs.



CÓDIGO
SEM-03

DESCRIPCIÓN
Resorte compresión 1/2" x 10" sembradoras Dobladosenses, Famaq, Sembradoras del Bajío, Zeta.

PESO 1.960 kgs.



CÓDIGO
SEM-04

DESCRIPCIÓN
Resorte 19 vueltas sembradoras Dobladosenses, Famaq, Sembradoras del Bajío, Zeta.

PESO 0.825 kgs.



CÓDIGO
SEM-05

DESCRIPCIÓN
Resorte 16 vueltas sembradoras Dobladosenses, Famaq, Sembradoras del Bajío, Zeta.

PESO 0.430 kgs.



CÓDIGO
SEM-06

DESCRIPCIÓN
Resorte 13 vueltas sembradoras Dobladosenses, Famaq, Sembradoras del Bajío, Zeta.

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
SEM-07

DESCRIPCIÓN
Resorte para "tapa de bote" sembradoras Dobladosenses, Famaq, Sembradoras del Bajío, Zeta.

PESO 0.090 kgs.



CÓDIGO
SEM-08

DESCRIPCIÓN
Resorte para clutch de Sembradoras Dobladosenses, Famaq, Sembradoras del Bajío.

PESO 0.050 kgs.



CÓDIGO
SEM-09

DESCRIPCIÓN
Resorte para sembradora tensor de cadena (palanca guía)

PESO 0.115 kgs.

Resortes para sembradoras



CÓDIGO
SEM-10

DESCRIPCIÓN
Resorte para Sembradora John Deere.

NÚMERO OEM A43609
PESO 0.670 kgs.



CÓDIGO
SEM-11

DESCRIPCIÓN
Resorte con tuerca "Largo" para Sembradora John Deere.

NÚMERO OEM AA23116
PESO 0.875 kgs.



CÓDIGO
SEM-12

DESCRIPCIÓN
Resorte con tuerca "Corto" para Sembradora John Deere.

NÚMERO OEM AB10071
PESO 0.475 kgs.



CÓDIGO
SEM-13

DESCRIPCIÓN
Resorte de discos fertilizadores para Sembradora John Deere.

NÚMERO OEM AA23987
PESO 1.560 kgs.



CÓDIGO
SEM-14

DESCRIPCIÓN
Resorte para Sembradora John Deere 7000.

NÚMERO OEM A43606
PESO 1.020 kgs.



CÓDIGO
SEM-15

DESCRIPCIÓN
Resorte tipo "Panal" de uso rudo para Sembradora John Deere.

NÚMERO OEM AA28046, AA35876
PESO

Resortes para trilladoras



CÓDIGO
TRI-01

DESCRIPCIÓN
Resorte para cabezal de trilladora tipo SUN John Deere (Frijol).

NÚMERO OEM
PESO 0.205 kgs.



CÓDIGO
TRI-02

DESCRIPCIÓN
Resorte para cabezal de trilladora John Deere (Maíz)

NÚMERO OEM AL-N61703
PESO 0.240 kgs.



CÓDIGO
TRI-03

DESCRIPCIÓN
Resorte para cabezal de trilladora tipo PICK UP John Deere (Trigo y Sorgo)

NÚMERO OEM
PESO 0.100 kgs.

Resortes agrícolas varios usos



CÓDIGO
RAV-01

DESCRIPCIÓN
Resorte para remolque 1/2".

NÚMERO OEM
PESO 1.480 kgs.



CÓDIGO
RAV-02

DESCRIPCIÓN
Resorte para pedal de frenos FD 5000 y 6600

NÚMERO OEM
PESO 0.075 kgs.



CÓDIGO
RAV-03

DESCRIPCIÓN
Resorte del actuador de frenos.

NÚMERO OEM
PESO 0.010 kgs.



CÓDIGO
RAV-04

DESCRIPCIÓN
Resorte para tijera corta mango

NÚMERO OEM
PESO 0.020 kgs.



CÓDIGO
RAV-05

DESCRIPCIÓN
Resorte escrepa 1/8" x 6 1/4", Øext. 3/4" y Øint. 1/2".

NÚMERO OEM
PESO 0.165 kgs.

Cajas de Resorte surtidas (tensión y compresión)



CÓDIGO
RAV-06

DESCRIPCIÓN
Caja de resorte de tensión 100 piezas surtidas.

PESO 1.495 kgs.

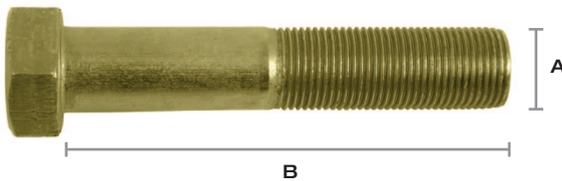


CÓDIGO
RAV-07

DESCRIPCIÓN
Caja de resorte de compresión 100 piezas surtidas

PESO 0.750 kgs.

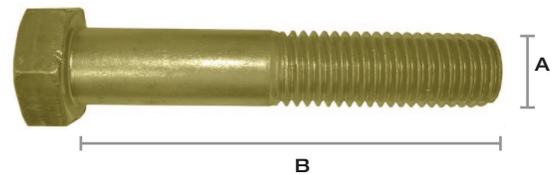
Tornillería agrícola



CÓDIGO
RA-327 V

DESCRIPCIÓN
Tornillo de la viga del eje frontal, MF 65,
165, 175, 178, 265, 285, 290 (reforzado)

MEDIDAS A 3/4" B 4"
PESO 0.270 kgs.

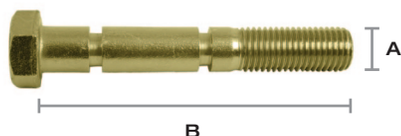


CÓDIGO
RA-327 V STD

DESCRIPCIÓN
Tornillo de la viga del eje frontal, MF 65,
165, 175, 178, 265, 285, 290 (STD)

MEDIDAS A 3/4" B 4"
PESO 0.255 kgs.

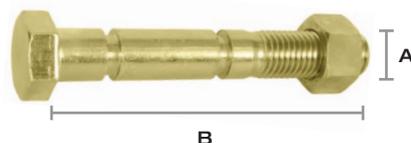
Tornillería agrícola



CÓDIGO
RA-328

DESCRIPCIÓN
Tornillo fusible de arado

MEDIDAS A 7/8" **B** 6"
PESO 0.505 kgs.



CÓDIGO
RA-328 V

DESCRIPCIÓN
Tornillo fusible de arado (c/tuerca liviana 7/8")

MEDIDAS A 7/8" **B** 6"
PESO 0.590 kgs.
INLUYE RA-626

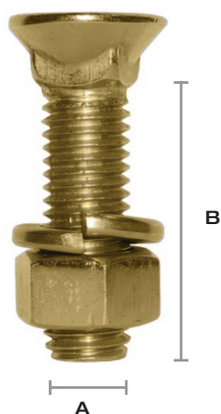


CÓDIGO
RA-388

DESCRIPCIÓN
Tornillo de ajuste para brazo de dirección hca., MF 165, 175, 178, 185, 265, 285, 290, 50 lnd.

PESO 0.185 kgs.

Tornillo de arado tropicalizado c/ tuerca y arandela (No. 3)



CÓDIGO	MEDIDAS		PESO
	A	B	
TAT-38.1	3/8"	1"	0.017 kgs.
TAT-38.114	3/8"	1 1/4"	0.019 kgs.
TAT-38.112	3/8"	1 1/2"	0.022 kgs.
TAT-38.2	3/8"	2"	0.027 kgs.
TAT-38.3	3/8"	3"	0.039 kgs.
TAT-716.112	7/16"	1 1/2"	0.032 kgs.
TAT-716.2	7/16"	2"	0.039 kgs.
TAT-716.212	7/16"	2 1/2"	0.050 kgs.
TAT-716.3	7/16"	3"	0.053 kgs.
TAT-12.112	1/2"	1 1/2"	0.042 kgs.
TAT-12.134	1/2"	1 3/4"	0.046 kgs.
TAT-12.2	1/2"	2"	0.052 kgs.
TAT-12.3	1/2"	3"	0.072 kgs.



Tuerca para perno



CÓDIGO
RA-324

DESCRIPCIÓN
Tuerca para perno del eje RA-323

MEDIDAS
Rosca int. 3/4" Rosca ext. 1 1/8"
PESO 0.090kgs.
PIEZAS RELACIONADAS RA-323

Arandela de presión



CÓDIGO	MEDIDAS	PESO
RA-600	3/8"	0.003 kgs.
RA-601	7/16"	0.004 kgs.
RA-602	1/2"	0.006 kgs.
RA-603	9/16"	0.008 kgs.
RA-604	5/8"	0.011 kgs.
RA-605	3/4"	0.018 kgs.
RA-606	7/8"	0.025 kgs.
RA-607	1"	0.037 kgs.
RA-608	1 1/8"	0.056 kgs.

Tuerca hexagonal liviana STD



CÓDIGO	MEDIDAS	PESO
RA-620	3/8"	0.007 kgs.
RA-621	7/16"	0.012 kgs.
RA-622	1/2"	0.016 kgs.
RA-623	9/16"	0.025 kgs.
RA-624	5/8"	0.032 kgs.
RA-625	3/4"	0.051 kgs.
RA-626	7/8"	0.082 kgs.
RA-627	1"	0.122 kgs.
RA-628	1 1/8"	0.174 kgs.

Tuerca hexagonal grado 5 rosca fina



CÓDIGO	MEDIDAS	PESO
RA-620 F	3/8"	0.007 kgs.
RA-621 F	7/16"	0.012 kgs.
RA-622 F	1/2"	0.016 kgs.
RA-624 F	5/8"	0.032 kgs.
RA-625 F	3/4"	0.051 kgs.
RA-626 F	7/8"	0.082 kgs.

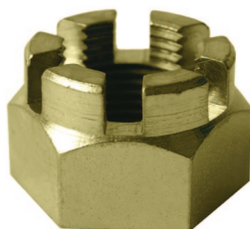
Tuercas cónicas agrícolas



CÓDIGO	ROSCA	HILOS	HEXÁGONOS	ALTURA	PESO
IAT-16	1/2"	20H	1 1/16"	5/8"	0.052 kgs. ●
IAT-17	9/16"	18H	1 1/16"	3/4"	N/D ●
IAT-30	5/8"	18H	1 1/16"	7/8"	0.068 kgs. ●
IAT-32	3/4"	16H	1 1/2"	7/8"	0.151 kgs.
IAT-33	3/4"	16H	1 1/2"	7/8"	0.151 kgs. ●

● U/E: 25 piezas ● rosca izquierda

Tuerca castillo



CÓDIGO	ROSCA	HILOS	HEXÁGONOS	ALTURA	PESO
IAT-57	9/16"	18H	7/8"	1/2"	0.028 kgs. ●
IAT-58	5/8"	18H	15/16"	9/16"	0.043 kgs. ●
IAT-59	3/4"	16H	1 1/8"	5/8"	0.062 kgs. ●
IAT-60	7/8"	14H	1 1/4"	3/4"	0.080 kgs. ●

● U/E: 25 piezas

Tuerca castillo



CÓDIGO	ROSCA	HILOS	HEXÁGONOS	ALTURA	PESO
IAT-61	1"	14H	1 1/2"	7/8"	0.114 kgs.
IAT-62	1 1/8"	12H	1 5/8"	15/16"	0.155 kgs.



Tuercas agrícolas varias



CÓDIGO
21-001

DESCRIPCIÓN
Tuerca p/arado kimball

ROSCA 1 1/4"
HILOS 12H
HEXÁGONO 2 1/4"
ALTURA 1"
PESO 0.330 kgs.



CÓDIGO
21-001 A

DESCRIPCIÓN
Tuerca p/arado kimball

ROSCA 1 3/8"
HILOS 12H
HEXÁGONO 2 1/4"
ALTURA 1"
PESO 0.310 kgs.



CÓDIGO
21-002

DESCRIPCIÓN
Tuerca con rondana p/rastra JD

ROSCA 1 3/8"
HILOS
HEXÁGONO 1 3/4"
ALTURA 1 3/8"
PESO 0.170 kgs.



CÓDIGO
21-003

DESCRIPCIÓN
Tuerca p/rastra JD y Kimball

ROSCA 1 1/2"
HILOS 12H
HEXÁGONO 2 1/4"
ALTURA 13/16"
PESO 0.225 kgs.



CÓDIGO
21-004

DESCRIPCIÓN
Tuerca p/mango dirección MF

ROSCA 1 1/4"
HILOS 12H
HEXÁGONO 1 3/4"
ALTURA 3/4"
PESO 0.100 kgs.



CÓDIGO
21-005

DESCRIPCIÓN
Tuerca castillo c/rondana arado interna-
cional

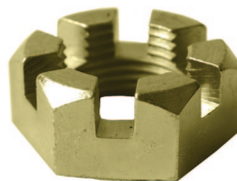
ROSCA 1"
HILOS 14H
HEXÁGONO 1 1/2"
ALTURA 3/4"
PESO 0.185 kgs.



CÓDIGO
21-006

DESCRIPCIÓN
Rondana p/tuerca 21-005

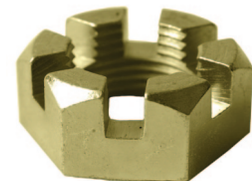
DIÁMETRO EXT. 2 1/4"
HILOS
HEXÁGONO
ALTURA 3/8"
PESO 0.098 kgs.



CÓDIGO
21-008 ●

DESCRIPCIÓN
Tuerca castillo baja

ROSCA 3/4"
HILOS 16H
HEXÁGONO 1 1/16"
ALTURA 1/2"
PESO 0.037 kgs.



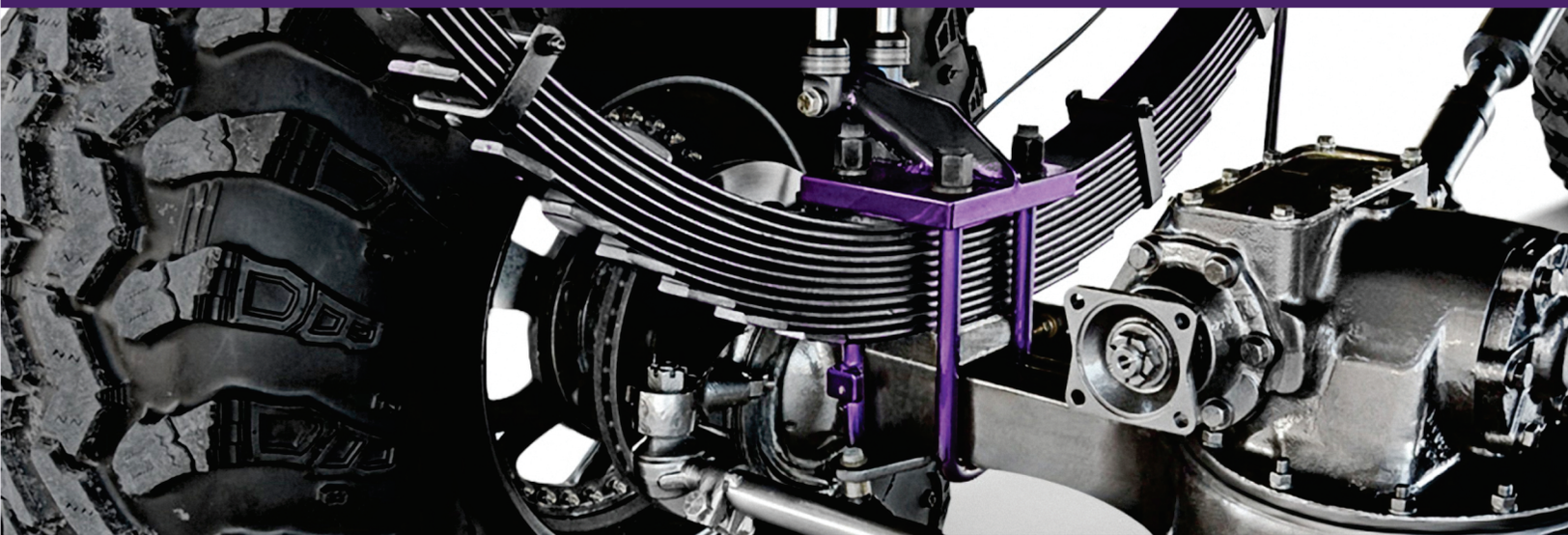
CÓDIGO
21-008 STD ●

DESCRIPCIÓN
Tuerca castillo baja rosca STD

ROSCA 3/4"
HILOS 10H
HEXÁGONO 1 1/16"
ALTURA 1/2"
PESO 0.041 kgs.

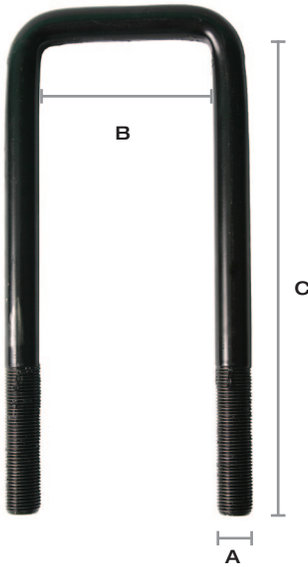
● U/E: 25 piezas

REAL
AUTOMOTRIZ

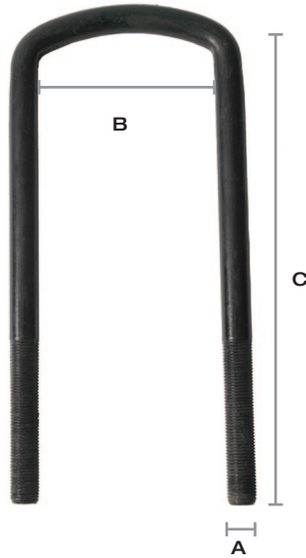




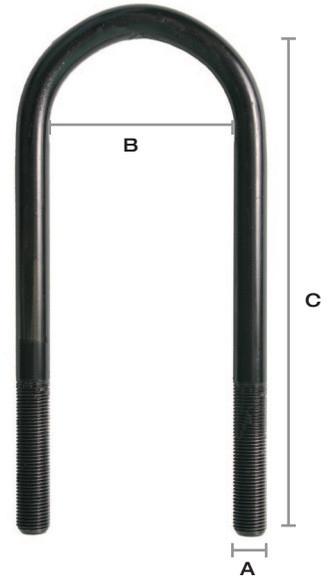
Abrazaderas de muelle



TIPO A



TIPO B



TIPO U

A 3/8"

B ANCHO	2 1/16"	2 5/16"	2 7/16"	2 9/16"	2 13/16"	3 1/16"
C LARGO						
3	38.2116.3	38.2516.3	38.2716.3	38.2916.3	38.21316.3	38.3116.3
3 1/2"	38.2116.312	38.2516.312	38.2716.312	38.2916.312	38.21316.312	38.3116.312
4"	38.2116.4	38.2516.4	38.2716.4	38.2916.4	38.21316.4	38.3116.4
4 1/2"	38.2116.412	38.2516.412	38.2716.412	38.2916.412	38.21316.412	38.3116.412
5	38.2116.5	38.2516.5	38.2716.5	38.2916.5	38.21316.5	38.3116.5
5 1/2"	38.2116.512	38.2516.512	38.2716.512	38.2916.512	38.21316.512	38.3116.512
6"	38.2116.6	38.2516.6	38.2716.6	38.2916.6	38.21316.6	38.3116.6
7"	38.2116.7	38.2516.7	38.2716.7	38.2916.7	38.21316.7	38.3116.7
8"	38.2116.8	38.2516.8	38.2716.8	38.2916.8	38.21316.8	38.3116.8
9"	38.2116.9	38.2516.9	38.2716.9	38.2916.9	38.21316.9	38.3116.9
10"	38.2116.10	38.2516.10	38.2716.10	38.2916.10	38.21316.10	38.3116.10

TODAS LAS ABRAZADERAS EN TIPO A, B Y U



Abrazaderas de muelle

A 7/16"

B ANCHO	1 3/4"	2 1/16"	2 5/16"	2 9/16"	2 13/16"	3 1/16"	3 9/16"
C LARGO							
3"	716.134.3	716.2116.3	716.2516.3	716.2916.3	716.21316.3	716.3116.3	716.3916.3
3 1/2"	716.134.312	716.2116.312	716.2516.312	716.2916.312	716.21316.312	716.3116.312	716.3916.312
4"	716.134.4	716.2116.4	716.2516.4	716.2916.4	716.21316.4	716.3116.4	716.3916.4
4 1/2"	716.134.412	716.2116.412	716.2516.412	716.2916.412	716.21316.412	716.3116.412	716.3916.412
5"	716.134.5	716.2116.5	716.2516.5	716.2916.5	716.21316.5	716.3116.5	716.3916.5
5 1/2"	716.134.512	716.2116.512	716.2516.512	716.2916.512	716.21316.512	716.3116.512	716.3916.512
6"	716.134.6	716.2116.6	716.2516.6	716.2916.6	716.21316.6	716.3116.6	716.3916.6
6 1/2"	716.134.612	716.2116.612	716.2516.612	716.2916.612	716.21316.612	716.3116.612	716.3916.612
7"	716.134.7	716.2116.7	716.2516.7	716.2916.7	716.21316.7	716.3116.7	716.3916.7
8"	716.134.8	716.2116.8	716.2516.8	716.2916.8	716.21316.8	716.3116.8	716.3916.8
9"	716.134.9	716.2116.9	716.2516.9	716.2916.9	716.21316.9	716.3116.9	716.3916.9
10"	716.134.10	716.2116.10	716.2516.10	716.2916.10	716.21316.10	716.3116.10	716.3916.10

TODAS LAS ABRAZADERAS EN TIPO A, B Y U

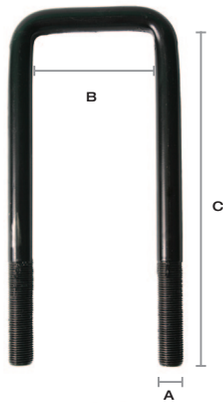
A 1/2"

B ANCHO	2 1/16"	2 5/16"	2 9/16"	2 3/4"	2 13/16"	3 1/16"	3 9/16"	4 1/16"
C LARGO								
3"	12.2116.3	12.2516.3	12.2916.3	12.234.3	12.21316.3	12.3116.3	12.3916.3	12.4116.3
3 1/2"	12.2116.312	12.2516.312	12.2916.312	12.234.312	12.21316.312	12.3116.312	12.3916.312	12.4116.312
4"	12.2116.4	12.2516.4	12.2916.4	12.234.4	12.21316.4	12.3116.4	12.3916.4	12.4116.4
4 1/2"	12.2116.412	12.2516.412	12.2916.412	12.234.412	12.21316.412	12.3116.412	12.3916.412	12.4116.412
5"	12.2116.5	12.2516.5	12.2916.5	12.234.5	12.21316.5	12.3116.5	12.3916.5	12.4116.5
5 1/2"	12.2116.512	12.2516.512	12.2916.512	12.234.512	12.21316.512	12.3116.512	12.3916.512	12.4116.512
6"	12.2116.6	12.2516.6	12.2916.6	12.234.6	12.21316.6	12.3116.6	12.3916.6	12.4116.6
6 1/2"	12.2116.612	12.2516.612	12.2916.612	12.234.612	12.21316.612	12.3116.612	12.3916.612	12.4116.612
7"	12.2116.7	12.2516.7	12.2916.7	12.234.7	12.21316.7	12.3116.7	12.3916.7	12.4116.7
8"	12.2116.8	12.2516.8	12.2916.8	12.234.8	12.21316.8	12.3116.8	12.3916.8	12.4116.8
9"	12.2116.9	12.2516.9	12.2916.9	12.234.9	12.21316.9	12.3116.9	12.3916.9	12.4116.9
10"	12.2116.10	12.2516.10	12.2916.10	12.234.10	12.21316.10	12.3116.10	12.3916.10	12.4116.10

TODAS LAS ABRAZADERAS EN TIPO A, B Y U



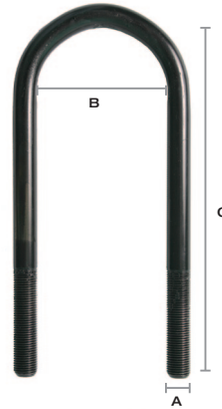
Abrazaderas de muelle



TIPO A



TIPO B



TIPO U

A 9/16"

B ANCHO	2 1/16"	2 5/16"	2 9/16"	2 3/4"	2 13/16"	3 1/16"	3 9/16"	4 1/16"
C LARGO								
4"	916.2116.4	916.2516.4	916.2916.4	916.234.4	916.21316.4	916.3116.4	916.3916.4	916.4116.4
4 1/2"	916.2116.412	916.2516.412	916.2916.412	916.234.412	916.21316.412	916.3116.412	916.3916.412	916.4116.412
5"	916.2116.5	916.2516.5	916.2916.5	916.234.5	916.21316.5	916.3116.5	916.3916.5	916.4116.5
5 1/2"	916.2116.512	916.2516.512	916.2916.512	916.234.512	916.21316.512	916.3116.512	916.3916.512	916.4116.512
6"	916.2116.6	916.2516.6	916.2916.6	916.234.6	916.21316.6	916.3116.6	916.3916.6	916.4116.6
6 1/2"	916.2116.612	916.2516.612	916.2916.612	916.234.612	916.21316.612	916.3116.612	916.3916.612	916.4116.612
7"	916.2116.7	916.2516.7	916.2916.7	916.234.7	916.21316.7	916.3116.7	916.3916.7	916.4116.7
7 1/2"	916.2116.712	916.2516.712	916.2916.712	916.234.712	916.21316.712	916.3116.712	916.3916.712	916.4116.712
8"	916.2116.8	916.2516.8	916.2916.8	916.234.8	916.21316.8	916.3116.8	916.3916.8	916.4116.8
9"	916.2116.9	916.2516.9	916.2916.9	916.234.9	916.21316.9	916.3116.9	916.3916.9	916.4116.9
10"	916.2116.10	916.2516.10	916.2916.10	916.234.10	916.21316.10	916.3116.10	916.3916.10	916.4116.10
11"	916.2116.11	916.2516.11	916.2916.11	916.234.11	916.21316.11	916.3116.11	916.3916.11	916.4116.11
11 1/2"	916.2116.1112	916.2516.1112	916.2916.1112	916.234.1112	916.21316.1112	916.3116.1112	916.3916.1112	916.4116.1112
12"	916.2116.12	916.2516.12	916.2916.12	916.234.12	916.21316.12	916.3116.12	916.3916.12	916.4116.12
12 1/2"	916.2116.1212	916.2516.1212	916.2916.1212	916.234.1212	916.21316.1212	916.3116.1212	916.3916.1212	916.4116.1212
13"	916.2116.13	916.2516.13	916.2916.13	916.234.13	916.21316.13	916.3116.13	916.3916.13	916.4116.13
14"	916.2116.14	916.2516.14	916.2916.14	916.234.14	916.21316.14	916.3116.14	916.3916.14	916.4116.14
16"	916.2116.16	916.2516.16	916.2916.16	916.234.16	916.21316.16	916.3116.16	916.3916.16	916.4116.16
18"	916.2116.18	916.2516.18	916.2916.18	916.234.18	916.21316.18	916.3116.18	916.3916.18	916.4116.18
20"	916.2116.20	916.2516.20	916.2916.20	916.234.20	916.21316.20	916.3116.20	916.3916.20	916.4116.20
22"	916.2116.22	916.2516.22	916.2916.22	916.234.22	916.21316.22	916.3116.22	916.3916.22	916.4116.22

TODAS LAS ABRAZADERAS EN TIPO A, B Y U



Abrazaderas de muelle

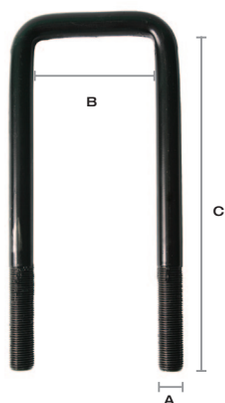
A 3/4"

B ANCHO	2 1/8"	3 1/16"	3 3/32"	3 9/16"	3 5/8"	4 1/16"	6 1/16"	6 9/16"
C LARGO								
3 1/4"	34.2118.314	34.3116.314	34.3332.314	34.3916.314	34.358.314	34.4116.314	34.6116.314	34.6916.314
5"	34.2118.5	34.3116.5	34.3332.5	34.3916.5	34.358.5	34.4116.5	34.6116.5	34.6916.5
5 1/2"	34.2118.512	34.3116.512	34.3332.512	34.3916.512	34.358.512	34.4116.512	34.6116.512	34.6916.512
6"	34.2118.6	34.3116.6	34.3332.6	34.3916.6	34.358.6	34.4116.6	34.6116.6	34.6916.6
6 1/2"	34.2118.612	34.3116.612	34.3332.612	34.3916.612	34.358.612	34.4116.612	34.6116.612	34.6916.612
7"	34.2118.7	34.3116.7	34.3332.7	34.3916.7	34.358.7	34.4116.7	34.6116.7	34.6916.7
7 1/2"	34.2118.712	34.3116.712	34.3332.712	34.3916.712	34.358.712	34.4116.712	34.6116.712	34.6916.712
8"	34.2118.8	34.3116.8	34.3332.8	34.3916.8	34.358.8	34.4116.8	34.6116.8	34.6916.8
9"	34.2118.9	34.3116.9	34.3332.9	34.3916.9	34.358.9	34.4116.9	34.6116.9	34.6916.9
10"	34.2118.10	34.3116.10	34.3332.10	34.3916.10	34.358.10	34.4116.10	34.6116.10	34.6916.10
11"	34.2118.11	34.3116.11	34.3332.11	34.3916.11	34.358.11	34.4116.11	34.6116.11	34.6916.11
12"	34.2118.12	34.3116.12	34.3332.12	34.3916.12	34.358.12	34.4116.12	34.6116.12	34.6916.12
12 1/2"	34.2118.1212	34.3116.1212	34.3332.1212	34.3916.1212	34.358.1212	34.4116.1212	34.6116.1212	34.6916.1212
13"	34.2118.13	34.3116.13	34.3332.13	34.3916.13	34.358.13	34.4116.13	34.6116.13	34.6916.13
14"	34.2118.14	34.3116.14	34.3332.14	34.3916.14	34.358.14	34.4116.14	34.6116.14	34.6916.14
15"	34.2118.15	34.3116.15	34.3332.15	34.3916.15	34.358.15	34.4116.15	34.6116.15	34.6916.15
16"	34.2118.16	34.3116.16	34.3332.16	34.3916.16	34.358.16	34.4116.16	34.6116.16	34.6916.16
17"	34.2118.17	34.3116.17	34.3332.17	34.3916.17	34.358.17	34.4116.17	34.6116.17	34.6916.17
18"	34.2118.18	34.3116.18	34.3332.18	34.3916.18	34.358.18	34.4116.18	34.6116.18	34.6916.18
19"	34.2118.19	34.3116.19	34.3332.19	34.3916.19	34.358.19	34.4116.19	34.6116.19	34.6916.19
20"	34.2118.20	34.3116.20	34.3332.20	34.3916.20	34.358.20	34.4116.20	34.6116.20	34.6916.20
21"	34.2118.21	34.3116.21	34.3332.21	34.3916.21	34.358.21	34.4116.21	34.6116.21	34.6916.21
22"	34.2118.22	34.3116.22	34.3332.22	34.3916.22	34.358.22	34.4116.22	34.6116.22	34.6916.22
23"	34.2118.23	34.3116.23	34.3332.23	34.3916.23	34.358.23	34.4116.23	34.6116.23	34.6916.23
24"	34.2118.24	34.3116.24	34.3332.24	34.3916.24	34.358.24	34.4116.24	34.6116.24	34.6916.24

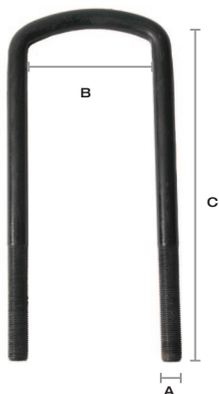
TODAS LAS ABRAZADERAS EN TIPO A, B Y U



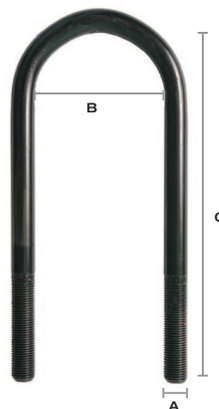
Abrazaderas de muelle



TIPO A



TIPO B



TIPO U

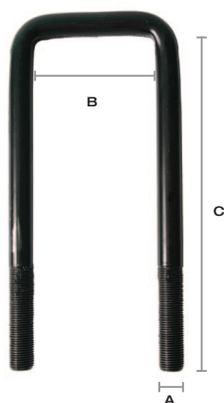
A 5/8"

B ANCHO	2 1/8"	2 5/16"	2 9/16"	2 13/16"	3 1/16"	3 1/4"	3 3/32"	3 9/16"
C LARGO								
4"	58.218.4	58.2516.4	58.2916.4	58.21316.4	58.3116.4	58.314.4	58.3332.4	58.3916.4
4 1/2"	58.218.412	58.2516.412	58.2916.412	58.21316.412	58.3116.412	58.314.412	58.3332.412	58.3916.412
5"	58.218.5	58.2516.5	58.2916.5	58.21316.5	58.3116.5	58.314.5	58.3332.5	58.3916.5
5 1/2"	58.218.512	58.2516.512	58.2916.512	58.21316.512	58.3116.512	58.314.512	58.3332.512	58.3916.512
6"	58.218.6	58.2516.6	58.2916.6	58.21316.6	58.3116.6	58.314.6	58.3332.6	58.3916.6
6 1/2"	58.218.612	58.2516.612	58.2916.612	58.21316.612	58.3116.612	58.314.612	58.3332.612	58.3916.612
7"	58.218.7	58.2516.7	58.2916.7	58.21316.7	58.3116.7	58.314.7	58.3332.7	58.3916.7
7 1/2"	58.218.712	58.2516.712	58.2916.712	58.21316.712	58.3116.712	58.314.712	58.3332.712	58.3916.712
8"	58.218.8	58.2516.8	58.2916.8	58.21316.8	58.3116.8	58.314.8	58.3332.8	58.3916.8
9"	58.218.9	58.2516.9	58.2916.9	58.21316.9	58.3116.9	58.314.9	58.3332.9	58.3916.9
10"	58.218.10	58.2516.10	58.2916.10	58.21316.10	58.3116.10	58.314.10	58.3332.10	58.3916.10
11"	58.218.11	58.2516.11	58.2916.11	58.21316.11	58.3116.11	58.314.11	58.3332.11	58.3916.11
11 1/2"	58.218.1112	58.2516.1112	58.2916.1112	58.21316.1112	58.3116.1112	58.314.1112	58.3332.1112	58.3916.1112
12"	58.218.12	58.2516.12	58.2916.12	58.21316.12	58.3116.12	58.314.12	58.3332.12	58.3916.12
12 1/2"	58.218.1212	58.2516.1212	58.2916.1212	58.21316.1212	58.3116.1212	58.314.1212	58.3332.1212	58.3916.1212
13"	58.218.13	58.2516.13	58.2916.13	58.21316.13	58.3116.13	58.314.13	58.3332.13	58.3916.13
14"	58.218.14	58.2516.14	58.2916.14	58.21316.14	58.3116.14	58.314.14	58.3332.14	58.3916.14
16"	58.218.16	58.2516.16	58.2916.16	58.21316.16	58.3116.16	58.314.16	58.3332.16	58.3916.16
18"	58.218.18	58.2516.18	58.2916.18	58.21316.18	58.3116.18	58.314.18	58.3332.18	58.3916.18
20"	58.218.20	58.2516.20	58.2916.20	58.21316.20	58.3116.20	58.314.20	58.3332.20	58.3916.20
22"	58.218.22	58.2516.22	58.2916.22	58.21316.22	58.3116.22	58.314.22	58.3332.22	58.3916.22

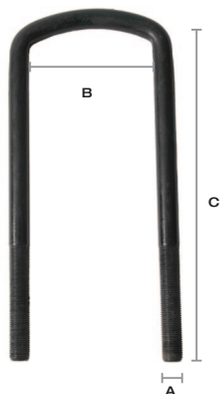
TODAS LAS ABRAZADERAS EN TIPO A, B Y U



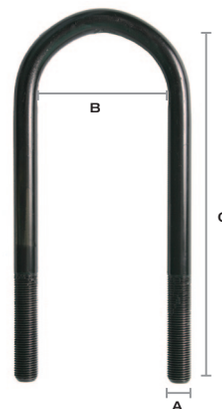
Abrazaderas de muelle



TIPO A



TIPO B



TIPO U

A 5/8"	TIPO A			TIPO B			TIPO U		
B ANCHO	3 5/8"	3 3/4"	4 1/16"	4 9/16"	5 1/16"	5 9/16"	6 1/16"	6 9/16"	
C LARGO									
4"	58.358.4	58.334.4	58.4116.4	58.4916.4	58.5116.4	58.5916.4	58.6116.4	58.6916.4	
4 1/2"	58.358.412	58.334.412	58.4116.412	58.4916.412	58.5116.412	58.5916.412	58.6116.412	58.6916.412	
5"	58.358.5	58.334.5	58.4116.5	58.4916.5	58.5116.5	58.5916.5	58.6116.5	58.6916.5	
5 1/2"	58.358.512	58.334.512	58.4116.512	58.4916.512	58.5116.512	58.5916.512	58.6116.512	58.6916.512	
6"	58.358.6	58.334.6	58.4116.6	58.4916.6	58.5116.6	58.5916.6	58.6116.6	58.6916.6	
6 1/2"	58.358.612	58.334.612	58.4116.612	58.4916.612	58.5116.612	58.5916.612	58.6116.612	58.6916.612	
7"	58.358.7	58.334.7	58.4116.7	58.4916.7	58.5116.7	58.5916.7	58.6116.7	58.6916.7	
7 1/2"	58.358.712	58.334.712	58.4116.712	58.4916.712	58.5116.712	58.5916.712	58.6116.712	58.6916.712	
8"	58.358.8	58.334.8	58.4116.8	58.4916.8	58.5116.8	58.5916.8	58.6116.8	58.6916.8	
9"	58.358.9	58.334.9	58.4116.9	58.4916.9	58.5116.9	58.5916.9	58.6116.9	58.6916.9	
10"	58.358.10	58.334.10	58.4116.10	58.4916.10	58.5116.10	58.5916.10	58.6116.10	58.6916.10	
11"	58.358.11	58.334.11	58.4116.11	58.4916.11	58.5116.11	58.5916.11	58.6116.11	58.6916.11	
11 1/2"	58.358.1112	58.334.1112	58.4116.1112	58.4916.1112	58.5116.1112	58.5916.1112	58.6116.1112	58.6916.1112	
12"	58.358.12	58.334.12	58.4116.12	58.4916.12	58.5116.12	58.5916.12	58.6116.12	58.6916.12	
12 1/2"	58.358.1212	58.334.1212	58.4116.1212	58.4916.1212	58.5116.1212	58.5916.1212	58.6116.1212	58.6916.1212	
13"	58.358.13	58.334.13	58.4116.13	58.4916.13	58.5116.13	58.5916.13	58.6116.13	58.6916.13	
14"	58.358.14	58.334.14	58.4116.14	58.4916.14	58.5116.14	58.5916.14	58.6116.14	58.6916.14	
16"	58.358.16	58.334.16	58.4116.16	58.4916.16	58.5116.16	58.5916.16	58.6116.16	58.6916.16	
18"	58.358.18	58.334.18	58.4116.18	58.4916.18	58.5116.18	58.5916.18	58.6116.18	58.6916.18	
20"	58.358.20	58.334.20	58.4116.20	58.4916.20	58.5116.20	58.5916.20	58.6116.20	58.6916.20	
22"	58.358.22	58.334.22	58.4116.22	58.4916.22	58.5116.22	58.5916.22	58.6116.22	58.6916.22	

TODAS LAS ABRAZADERAS EN TIPO A, B Y U



Abrazaderas de muelle

A 7/8"							
B ANCHO	3 1/16"	3 3/32"	3 9/16"	3 5/8"	4 1/16"	4 3/16"	5 1/16"
C LARGO 5"	78.3116.5	78.3332.5	78.3916.5	78.358.5	78.4116.5	78.4316.5	78.5116.5
5 1/2"	78.3116.512	78.3332.512	78.3916.512	78.358.512	78.4116.512	78.4316.512	78.5116.512
6"	78.3116.6	78.3332.6	78.3916.6	78.358.6	78.4116.6	78.4316.6	78.5116.6
6 1/2"	78.3116.612	78.3332.612	78.3916.612	78.358.612	78.4116.612	78.4316.612	78.5116.612
7"	78.3116.7	78.3332.7	78.3916.7	78.358.7	78.4116.7	78.4316.7	78.5116.7
7 1/2"	78.3116.712	78.3332.712	78.3916.712	78.358.712	78.4116.712	78.4316.712	78.5116.712
8"	78.3116.8	78.3332.8	78.3916.8	78.358.8	78.4116.8	78.4316.8	78.5116.8
9"	78.3116.9	78.3332.9	78.3916.9	78.358.9	78.4116.9	78.4316.9	78.5116.9
10"	78.3116.10	78.3332.10	78.3916.10	78.358.10	78.4116.10	78.4316.10	78.5116.10
11"	78.3116.11	78.3332.11	78.3916.11	78.358.11	78.4116.11	78.4316.11	78.5116.11
12"	78.3116.12	78.3332.12	78.3916.12	78.358.12	78.4116.12	78.4316.12	78.5116.12
12 1/2"	78.3116.1212	78.3332.1212	78.3916.1212	78.358.1212	78.4116.1212	78.4316.1212	78.5116.1212
13"	78.3116.13	78.3332.13	78.3916.13	78.358.13	78.4116.13	78.4316.13	78.5116.13
13 1/2"	78.3116.1312	78.3332.1312	78.3916.1312	78.358.1312	78.4116.1312	78.4316.1312	78.5116.1312
14"	78.3116.14	78.3332.14	78.3916.14	78.358.14	78.4116.14	78.4316.14	78.5116.14
14 1/2"	78.3116.1412	78.3332.1412	78.3916.1412	78.358.1412	78.4116.1412	78.4316.1412	78.5116.1412
15"	78.3116.15	78.3332.15	78.3916.15	78.358.15	78.4116.15	78.4316.15	78.5116.15
16"	78.3116.16	78.3332.16	78.3916.16	78.358.16	78.4116.16	78.4316.16	78.5116.16
16 1/2"	78.3116.1612	78.3332.1612	78.3916.1612	78.358.1612	78.4116.1612	78.4316.1612	78.5116.1612
17"	78.3116.17	78.3332.17	78.3916.17	78.358.17	78.4116.17	78.4316.17	78.5116.17
18"	78.3116.18	78.3332.18	78.3916.18	78.358.18	78.4116.18	78.4316.18	78.5116.18
19"	78.3116.19	78.3332.19	78.3916.19	78.358.19	78.4116.19	78.4316.19	78.5116.19
20"	78.3116.20	78.3332.20	78.3916.20	78.358.20	78.4116.20	78.4316.20	78.5116.20
21"	78.3116.21	78.3332.21	78.3916.21	78.358.21	78.4116.21	78.4316.21	78.5116.21
22"	78.3116.22	78.3332.22	78.3916.22	78.358.22	78.4116.22	78.4316.22	78.5116.22
23"	78.3116.23	78.3332.23	78.3916.23	78.358.23	78.4116.23	78.4316.23	78.5116.23
24"	78.3116.24	78.3332.24	78.3916.24	78.358.24	78.4116.24	78.4316.24	78.5116.24
25"	78.3116.25	78.3332.25	78.3916.25	78.358.25	78.4116.25	78.4316.25	78.5116.25

TODAS LAS ABRAZADERAS EN TIPO A, B Y U



Abrazaderas de muelle

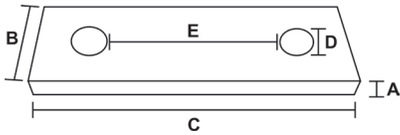
A 1"								
B ANCHO	3 1/16"	3 3/32"	3 9/16"	3 5/8"	4 1/16"	4 9/16"	5 1/16"	6 1/16"
C LARGO								
5"	1.3116.5	1.3332.5	1.3916.5	1.358.5	1.4116.5	1.4916.5	1.5116.5	1.6116.5
5 1/2"	1.3116.512	1.3332.512	1.3916.512	1.358.512	1.4116.512	1.4916.512	1.5116.512	1.6116.512
6"	1.3116.6	1.3332.6	1.3916.6	1.358.6	1.4116.6	1.4916.6	1.5116.6	1.6116.6
6 1/2"	1.3116.612	1.3332.612	1.3916.612	1.358.612	1.4116.612	1.4916.612	1.5116.612	1.6116.612
7"	1.3116.7	1.3332.7	1.3916.7	1.358.7	1.4116.7	1.4916.7	1.5116.7	1.6116.7
7 1/2"	1.3116.712	1.3332.712	1.3916.712	1.358.712	1.4116.712	1.4916.712	1.5116.712	1.6116.712
8"	1.3116.8	1.3332.8	1.3916.8	1.358.8	1.4116.8	1.4916.8	1.5116.8	1.6116.8
9"	1.3116.9	1.3332.9	1.3916.9	1.358.9	1.4116.9	1.4916.9	1.5116.9	1.6116.9
10"	1.3116.10	1.3332.10	1.3916.10	1.358.10	1.4116.10	1.4916.10	1.5116.10	1.6116.10
10 1/2"	1.3116.1012	1.3332.1012	1.3916.1012	1.358.1012	1.4116.1012	1.4916.1012	1.5116.1012	1.6116.1012
11"	1.3116.11	1.3332.11	1.3916.11	1.358.11	1.4116.11	1.4916.11	1.5116.11	1.6116.11
12"	1.3116.12	1.3332.12	1.3916.12	1.358.12	1.4116.12	1.4916.12	1.5116.12	1.6116.12
12 1/2"	1.3116.1212	1.3332.1212	1.3916.1212	1.358.1212	1.4116.1212	1.4916.1212	1.5116.1212	1.6116.1212
13"	1.3116.13	1.3332.13	1.3916.13	1.358.13	1.4116.13	1.4916.13	1.5116.13	1.6116.13
14"	1.3116.14	1.3332.14	1.3916.14	1.358.14	1.4116.14	1.4916.14	1.5116.14	1.6116.14
15"	1.3116.15	1.3332.15	1.3916.15	1.358.15	1.4116.15	1.4916.15	1.5116.15	1.6116.15
16"	1.3116.16	1.3332.16	1.3916.16	1.358.16	1.4116.16	1.4916.16	1.5116.16	1.6116.16
17"	1.3116.17	1.3332.17	1.3916.17	1.358.17	1.4116.17	1.4916.17	1.5116.17	1.6116.17
18"	1.3116.18	1.3332.18	1.3916.18	1.358.18	1.4116.18	1.4916.18	1.5116.18	1.6116.18
19"	1.3116.19	1.3332.19	1.3916.19	1.358.19	1.4116.19	1.4916.19	1.5116.19	1.6116.19
20"	1.3116.20	1.3332.20	1.3916.20	1.358.20	1.4116.20	1.4916.20	1.5116.20	1.6116.20
21"	1.3116.21	1.3332.21	1.3916.21	1.358.21	1.4116.21	1.4916.21	1.5116.21	1.6116.21
22"	1.3116.22	1.3332.22	1.3916.22	1.358.22	1.4116.22	1.4916.22	1.5116.22	1.6116.22
23"	1.3116.23	1.3332.23	1.3916.23	1.358.23	1.4116.23	1.4916.23	1.5116.23	1.6116.23

TODAS LAS ABRAZADERAS EN TIPO A, B Y U

A 1 1/8"	
B ANCHO	4 1/16"
C LARGO	
9"	118.4116.9
9 1/2"	118.4116.912
10"	118.4116.10
11"	118.4116.11



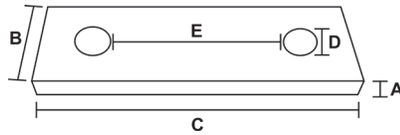
Albardones para abrazaderas



CÓDIGO
ALB-001

DESCRIPCIÓN
Albardón para abrazadera de muelle.

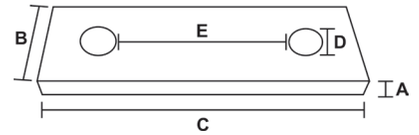
PESO 0.740 kgs.
A 1/2"
B 2"
C 6"
D (Barreno) 5/8"
E (dis. entre barrenos) 3 1/2"



CÓDIGO
ALB-002

DESCRIPCIÓN
Albardón para abrazadera de muelle.

PESO 0.535 kgs.
A 1/2"
B 1 1/2"
C 6"
D (Barreno) 5/8"
E (dis. entre barrenos) 3 1/2"



CÓDIGO
ALB-003

DESCRIPCIÓN
Albardón para abrazadera de muelle.

PESO 0.740 kgs.
A 1/2"
B 2"
C 6"
D (Barreno) 3/4"
E (dis. entre barrenos) 3 1/2"

Faros



CÓDIGO
RA-101 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs.



CÓDIGO
RA-101 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs



CÓDIGO
RA-101 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs



CÓDIGO
RA-101 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs

Faros



CÓDIGO
RA-101 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs



CÓDIGO
RA-102 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-102 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-102 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-102 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-102 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo de trabajo c/unidad 4000 c/switch y soporte

PESO 0.845 kgs.



CÓDIGO
RA-103 AR

DESCRIPCIÓN
Faro azul derecho c/unidad 4000

PESO 0.740 kgs.



CÓDIGO
RA-103 RR

DESCRIPCIÓN
Faro rojo derecho c/unidad 4000

PESO 0.740 kgs.



CÓDIGO
RA-103 AL

DESCRIPCIÓN
Faro azul izquierdo c/unidad 4000

PESO 0.740 kgs.



CÓDIGO
RA-103 RL

DESCRIPCIÓN
Faro rojo izquierdo c/unidad 4000

PESO 0.740 kgs.



CÓDIGO
RA-104

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4000

PESO 0.810 kgs.



CÓDIGO
RA-105 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



Faros



CÓDIGO
RA-105 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-105 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-105 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-105 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-106

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4411

PESO 0.565 kgs.



CÓDIGO
RA-107 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-107 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-107 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-107 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-107 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-107 CROMO

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4416
(luz blanca)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-108 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



Faros



CÓDIGO
RA-108 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-108 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-108 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-108 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-108 CROMO

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4537

PESO 0.935 kgs.



CÓDIGO
RA-109 N

DESCRIPCIÓN
Faro negro c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-109 A

DESCRIPCIÓN
Faro azul c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-109 R

DESCRIPCIÓN
Faro rojo c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-109 V

DESCRIPCIÓN
Faro verde c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-109 AM

DESCRIPCIÓN
Faro amarillo c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



CÓDIGO
RA-109 CROMO

DESCRIPCIÓN
Faro cromado c/unidad 4416A
(unidad ámbar)

PESO 0.555 kgs.



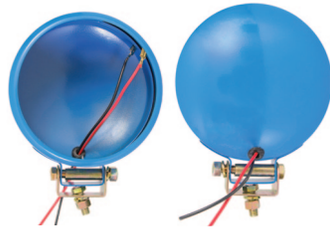
Carcasas



CÓDIGO
RA-101 CN

DESCRIPCIÓN
Carcasa negra de metal para
unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-101 CA

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal para
unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-101 CR

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal para uni-
dad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-101 CV

DESCRIPCIÓN
Carcasa verde de metal para
unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-101 CAM

DESCRIPCIÓN
Carcasa amarilla de metal para
unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CN

DESCRIPCIÓN
Carcasa negra de metal para
unidad 4000, 4537, 4880 c/
switch y soporte
PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CA

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal para uni-
dad 4000, 4537, 4880 c/switch
y soporte
PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CR

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal para uni-
dad 4000, 4537, 4880 c/switch
y soporte
PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CV

DESCRIPCIÓN
Carcasa verde de metal para
unidad 4000, 4537, 4880 c/
switch y soporte
PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-102 CAM

DESCRIPCIÓN
Carcasa amarilla de metal para
unidad 4000, 4537, 4880 c/
switch y soporte
PESO 0.540 kgs.



CÓDIGO
RA-103 CAR

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal derecha
para unidad 4000, 4537, 4880
PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
RA-103 CRR

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal derecha
para unidad 4000, 4537, 4880
PESO 0.425 kgs.



Carcasas



CÓDIGO
RA-103 CAL

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal izquierda para unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
RA-103 CRL

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal izquierda para unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.425 kgs.



CÓDIGO
RA-104 C

DESCRIPCIÓN
Carcasa cromada de metal para unidad 4000, 4537, 4880

PESO 0.485 kgs.



CÓDIGO
RA-105 CN

DESCRIPCIÓN
Carcasa negra de metal para unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



CÓDIGO
RA-105 CA

DESCRIPCIÓN
Carcasa azul de metal para unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



CÓDIGO
RA-105 CR

DESCRIPCIÓN
Carcasa roja de metal para unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



CÓDIGO
RA-105 CV

DESCRIPCIÓN
Carcasa verde de metal para unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



CÓDIGO
RA-105 CAM

DESCRIPCIÓN
Carcasa amarilla de metal para unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



CÓDIGO
RA-106 C

DESCRIPCIÓN
Carcasa cromada de metal para unidad 4411, 4416

PESO 0.405 kgs.



Unidades y focos



CÓDIGO
4000

DESCRIPCIÓN

Unidad universal redonda 3 contactos luz baja.

PESO 0.385 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 37.5/60W



CÓDIGO
4405

DESCRIPCIÓN

Unidad universal redonda tipo avión 2 contactos de tornillo.

PESO 0.210 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 30W



CÓDIGO
4411

DESCRIPCIÓN

Unidad universal redonda 2 contactos de tornillo.

PESO 0.220 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 35W



CÓDIGO
4416

DESCRIPCIÓN

Unidad de avión redonda chica luz blanca.

PESO 0.210 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 30W



CÓDIGO
4416A

DESCRIPCIÓN

Unidad de avión redonda chica luz ámbar.

PESO 0.210 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 30W



CÓDIGO
4416R

DESCRIPCIÓN

Unidad de avión redonda chica luz roja.

PESO 0.210 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 30W



CÓDIGO
4440

DESCRIPCIÓN

Unidad agrícola redonda de 3 contactos.

PESO 0.230 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 40W



CÓDIGO
4509

DESCRIPCIÓN

Unidad redonda chica p/barco.

PESO 0.215 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 100W



CÓDIGO
4537

DESCRIPCIÓN

Unidad de avión redonda luz blanca.

PESO 0.405 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 100W



CÓDIGO
4880

DESCRIPCIÓN

Unidad redonda 2 contactos luz blanca.

PESO 0.395 kgs.

DATOS TÉCNICOS 24/28V 60W



CÓDIGO
H4P43-60

DESCRIPCIÓN

Foco de Halógeno base 3 puntos .

PESO 0.028 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 55/60W



CÓDIGO
H4P43-100

DESCRIPCIÓN

Foco de Halógeno base 3 puntos

PESO 0.028 kgs.

DATOS TÉCNICOS 12V 80/100W

Terminales eléctricas



CÓDIGO
TBZ-1

DESCRIPCIÓN
Zapata de Bronce placa chica

PESO



CÓDIGO
TBZ-2

DESCRIPCIÓN
Zapata de Bronce placa grande

PESO



CÓDIGO
TBZ-3

DESCRIPCIÓN
Zapata de Bronce tipo "costeña" con placa de bronce 1/2"

PESO 0.095 kgs.



CÓDIGO
TB-4

DESCRIPCIÓN
Terminal de Bronce placa de servicio pesado para conectarse en serie

PESO 0.117 kgs.



CÓDIGO
TB-5

DESCRIPCIÓN
Terminal de Bronce placa chica de servicio normal

PESO 0.063 kgs.



CÓDIGO
TB-6

DESCRIPCIÓN
Terminal de Bronce placa grande de servicio rudo

PESO 0.076 kgs.



CÓDIGO
TB-7

DESCRIPCIÓN
Terminal de Bronce placa de servicio pesado tipo "costeña"

PESO 0.105 kgs.



CÓDIGO
TB-8

DESCRIPCIÓN
Terminal de Bronce placa de servicio pesado 4 tornillos

PESO 0.119 kgs.



CÓDIGO
TB-25L

DESCRIPCIÓN
Terminal de Bronce para acumulador sin poste 3/8"

PESO 0.053 kgs.



CÓDIGO
TG25-3/8

DESCRIPCIÓN
Tornillo galvanizado corto 3/8" x 1/2" para terminal TB-25L

PESO



CÓDIGO
TB25E-3/8

DESCRIPCIÓN
Tornillo galvanizado corto 3/8" x 1/2" para terminal TB-25L (económico)

PESO

Resortes



CÓDIGO
RAV-08

DESCRIPCIÓN
Resorte varios usos, Øext: 0.725"
Long: 4.7"
PESO 0.080 kgs



CÓDIGO
RAV-09

DESCRIPCIÓN
Resorte varios usos, Øext: 0.400"
Long: 7.5"
PESO 0.045 kgs



CÓDIGO
RAV-10

DESCRIPCIÓN
Resorte varios usos, Øext: 0.475"
Long: 1.175"
PESO 0.030 kgs



CÓDIGO
RAV-11

DESCRIPCIÓN
Resorte varios usos, Øext: 0.575"
Long: 1.675"
PESO 0.020 kgs



CÓDIGO
RAV-12

DESCRIPCIÓN
Resorte varios usos, Øext: 0.625"
Long: 3.10"
PESO 0.055 kgs



CÓDIGO
RAV-13

DESCRIPCIÓN
Resorte para pedal del freno MF
y varios usos (catres)
PESO 0.035 kgs



CÓDIGO
RAV-14

DESCRIPCIÓN
Resorte varios usos, Øext: 0.620"
Long: 2.3"
PESO 0.035 kgs



CÓDIGO
RAV-15

DESCRIPCIÓN
Resorte acelerador universal,
Øext: 0.525" Long: 2.85"
PESO 0.025 kgs



CÓDIGO
RAV-16

DESCRIPCIÓN
Resorte balata "Z" tipo cangrejo
PESO 0.085 kgs



CÓDIGO
RAV-17

DESCRIPCIÓN
Resorte de embrague universal
PESO 0.050 kgs



CÓDIGO
RAV-18

DESCRIPCIÓN
Resorte de embrague FD 5000
(reforzado)
PESO 0.080 kgs



CÓDIGO
RAV-19

DESCRIPCIÓN
Resorte de embrague Dina servi-
cio Pesado
PESO 0.110 kgs

Resortes



CÓDIGO
RAV-20

DESCRIPCIÓN
Resorte balata Dina 7 vueltas (mini)
PESO 0.160 kgs



CÓDIGO
RAV-21

DESCRIPCIÓN
Resorte balata normal avante
PESO 0.230 kgs



CÓDIGO
RAV-22

DESCRIPCIÓN
Resorte bastón Dina
PESO 0.245 kgs



CÓDIGO
RAV-23

DESCRIPCIÓN
Resorte puerta mosquitero
PESO 0.095 kgs



CÓDIGO
RAV-24

DESCRIPCIÓN
Resorte puerta mosquitero con extensión
PESO 0.125 kgs



CÓDIGO
RAV-25

DESCRIPCIÓN
Resorte balata mancuerna grande Tráiler
PESO 0.335 kgs



CÓDIGO
RAV-26

DESCRIPCIÓN
Resorte balata datsun
PESO 0.090 kgs



CÓDIGO
RAV-27

DESCRIPCIÓN
Resorte acelerador universal, Øext: 0.600" Long: 3"
PESO 0.030 kgs



CÓDIGO
RAV-28

DESCRIPCIÓN
Resorte para rifle 5.5
PESO 0.125 kgs



CÓDIGO
RAV-29

DESCRIPCIÓN
Resorte para escopeta No.1
PESO 0.010 kgs



CÓDIGO
RAV-30

DESCRIPCIÓN
Resorte para escopeta No.2
PESO 0.015 kgs



CÓDIGO
RAV-31

DESCRIPCIÓN
Resorte para escopeta No.3
PESO 0.020 kgs



Tornillos de centro de muelles



CÓDIGO	MEDIDAS		PESO
	A	B	
TC-50300	5/16"	x 3"	0.030 kgs.
TC-50350	5/16"	x 3 1/2"	0.035 kgs.
TC-50400	5/16"	x 4"	0.040 kgs.
TC-50500	5/16"	x 5"	0.050 kgs.
TC-50600	5/16"	x 6"	0.055 kgs.
TC-50800	5/16"	x 8"	0.070 kgs.
TC-60400	3/8"	x 4"	0.055 kgs.
TC-60500	3/8"	x 5"	0.070 kgs.
TC-60600	3/8"	x 6"	0.080 kgs.
TC-60800	3/8"	x 8"	0.105 kgs.
TC-61000	3/8"	x 10"	0.130 kgs.
TC-61200	3/8"	x 12"	0.155 kgs.
TC-70400	7/16"	x 4"	0.080 kgs.
TC-70500	7/16"	x 5"	0.095 kgs.



Tornillos de centro de muelles

CÓDIGO	MEDIDAS			PESO
	A		B	
TC-70600	7/16"	x	6"	0.110 kgs.
TC-70800	7/16"	x	8"	0.145 kgs.
TC-71000	7/16"	x	10"	0.175 kgs.
TC-71200	7/16"	x	12"	0.210 kgs.
TC-80400	1/2"	x	4"	0.110 kgs.
TC-80500	1/2"	x	5"	0.130 kgs.
TC-80600	1/2"	x	6"	0.155 kgs.
TC-80800	1/2"	x	8"	0.195 kgs.
TC-81000	1/2"	x	10"	0.240 kgs.
TC-81200	1/2"	x	12"	0.285 kgs.
TC-100800	5/8"	x	8"	N/D
TC-100100	5/8"	x	10"	N/D
TC-101200	5/8"	x	12"	N/D



Tuercas cónicas automotriz

CÓDIGO	ROSCA	HILOS	HEXÁGONOS	ALTURA	PESO
IAT-10	7/16"	20H	3/4"	9/16"	0.023 kgs
IAT-11	7/16"	20H	3/4"	9/16"	0.023 kgs
IAT-14	1/2"	20H	13/16"	5/8"	0.029 kgs
IAT-14T	1/2"	20H	13/16"	5/8"	0.029 kgs
IAT-21	9/16"	18H	1 1/16"	11/16"	0.059 kgs
IAT-22	9/16"	18H	1 1/16"	11/16"	0.058 kgs
IAT-27	5/8"	18H	1 1/16"	11/16"	0.056 kgs
IAT-28	5/8"	18H	1 1/16"	11/16"	0.056 kgs
IAT-38	M12-1.25	N/A	13/16"	16mm	0.029 kgs
IAT-39	M12-1.50	N/A	3/4"	14mm	0.021 kgs
IAT-40	M18-1.50	N/A	1"	17mm	0.036 kgs

tropicalizada
 rosca izquierda
 rosca derecha



Tuercas campana

CÓDIGO	ROSCA	HILOS	HEXÁGONOS	ALTURA	PESO
IAT-20	9/16"	18H	7/8"	13/16"	0.055 kgs
IAT-29	5/8"	18H	1 1/8"	1 1/16"	0.118 kgs.
IAT-35	3/4"	16H	1 1/8"	1 1/16"	0.108 kgs



Tuercas de artillería

CÓDIGO	ROSCA	HILOS	HEXÁGONOS	ALTURA	PESO
IAT-26	5/8"	11H	1 1/16"	5/8"	0.056 kgs.
IAT-34	3/4"	10H	1 1/4"	3/4"	0.088 kgs



Tuercas altas de muelle

CÓDIGO	ROSCA	HILOS	HEXÁGONOS	ALTURA	PESO
IAT-47	7/16"	20H	11/16"	9/16"	0.026 kgs
IAT-48	1/2"	20H	3/4"	11/16"	0.025 kgs
IAT-49	9/16"	18H	7/8"	3/4"	0.041 kgs
IAT-50	5/8"	18H	15/16"	7/8"	0.060 kgs
IAT-51	3/4"	16H	1 1/8"	1"	0.085 kgs
IAT-52	7/8"	14H	1 1/4"	1 1/8"	0.117 kgs

REAL
MAQUINARIA





Espaciadores



CÓDIGO
R-27

DESCRIPCIÓN
Carrete separador para flecha redonda 1 1/2"

PESO 6.885 kgs.



CÓDIGO
R-28

DESCRIPCIÓN
Carrete separador para flecha cuadrada 1 1/2"

PESO 4.825 kgs.



CÓDIGO
R-29

DESCRIPCIÓN
Carrete separador para flecha cuadrada 1 1/8"

PESO 4.120 kgs.

Medios carretes



CÓDIGO
R-08

DESCRIPCIÓN
Medio carrete corto PK centro redondo 1 1/2" tipo John Deere.

PESO 3.295 kgs.



CÓDIGO
R-09

DESCRIPCIÓN
Medio carrete corto MK centro redondo 1 1/2" tipo John Deere.

PESO 3.220 kgs.



CÓDIGO
R-10

DESCRIPCIÓN
Medio carrete alto PK centro redondo 1 1/2" tipo John Deere.

PESO 3.730 kgs.



CÓDIGO
R-11

DESCRIPCIÓN
Medio carrete alto MK centro redondo 1 1/2" tipo John Deere.

PESO 3.705 kgs.



CÓDIGO
R-12

DESCRIPCIÓN
Medio carrete copa chica flecha cuadrada 1 1/8" tipo John Deere.

PESO 2.120 kgs.



CÓDIGO
R-13

DESCRIPCIÓN
Medio carrete copa grande flecha cuadrada 1 1/8" tipo John Deere.

PESO 2.390 kgs.



CÓDIGO
R-14

DESCRIPCIÓN
Medio carrete copa chica flecha cuadrada 1 1/8" tipo IAMEX-MF-FORD

PESO 2.290 kgs.



CÓDIGO
R-15

DESCRIPCIÓN
Medio carrete copa grande flecha cuadrada 1 1/8" tipo IAMEX-MF-FORD.

PESO 2.735 kgs.

Medios carretes



CÓDIGO
R-16

DESCRIPCIÓN

Medio carrete corto flecha cuadrada 1 1/2" tipo IAMEX-MF-FORD

PESO 2.810 kgs.



CÓDIGO
R-17

DESCRIPCIÓN

Medio carrete alto flecha cuadrada 1 1/2" tipo IAMEX-MF-FORD

PESO 2.205 kgs.



CÓDIGO
R-18

DESCRIPCIÓN

Medio carrete copa chica flecha cuadrada 1 1/8" tipo COMAC W208

PESO 1.690 kgs.



CÓDIGO
R-19

DESCRIPCIÓN

Medio carrete copa grande flecha cuadrada 1 1/8" tipo COMAC W208

PESO 2.140 kgs.



CÓDIGO
R-20

DESCRIPCIÓN

Medio carrete cople convexo para tubo de chumacera ROMER

PESO 2.350 kgs.



CÓDIGO
R-21

DESCRIPCIÓN

Medio carrete cople concavo para tubo de chumacera ROMER

PESO 2.595 kgs.



CÓDIGO
R-31

DESCRIPCIÓN

Juego de medios carretes interior redondo 1 1/2" para balero sellado.

PESO 3.390 kgs.



CÓDIGO
R-34

DESCRIPCIÓN

Juego de medios carretes para rastra INTERNATIONAL 753

PESO 6.135 kgs.



CÓDIGO
R-41

DESCRIPCIÓN

Medio carrete cople concavo para tubo de chumacera ROMER 2"

PESO 3.700 kgs.



CÓDIGO
R-42

DESCRIPCIÓN

Medio carrete cople convexo para tubo de chumacera ROMER 2"

PESO 3.200 kgs.



CÓDIGO
R-43

DESCRIPCIÓN

Medio carrete corto MK John Deere tipo NUEVO.

PESO 1.800 kgs.



CÓDIGO
R-44

DESCRIPCIÓN

Medio carrete alto MK John Deere tipo NUEVO.

PESO 3.470 kgs.



Cajas portabaleros



CÓDIGO
R-01

DESCRIPCIÓN

Caja portabaler PK MX 425 tipo John Deere

PESO 1.725 kgs.



CÓDIGO
R-02

DESCRIPCIÓN

Caja portabaler MK cuadrada MX 225 tipo John Deere.

PESO 3.065 kgs.



CÓDIGO
R-03

DESCRIPCIÓN

Caja portabaler MK redonda tipo John Deere.

PESO 1.715 kgs.



CÓDIGO
R-04

DESCRIPCIÓN

Caja portabaler tipo IAMEX-MF-FORD

PESO 6.450 kgs.



CÓDIGO
R-05

DESCRIPCIÓN

Caja portabaler tipo ROMER.

PESO 9.505 kgs.



CÓDIGO
R-32

DESCRIPCIÓN

Juego de abrazaderas portabaler INTERNATIONAL (Reforzada).

PESO 5.630 kgs.



CÓDIGO
R-40

DESCRIPCIÓN

Caja porta balero tipo ROMER 2"

PESO 11.375 kgs.

Tapas



CÓDIGO
R-04 A

DESCRIPCIÓN

Tapa para caja portabaler tipo IAMEX-MF-FORD

PESO 0.740 kgs.



CÓDIGO
R-24

DESCRIPCIÓN

Tapa para chumacera ROMER 1 1/2"

PESO 1.677 kgs.



CÓDIGO
R-25

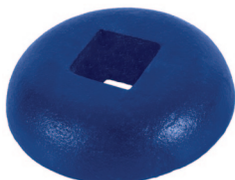
DESCRIPCIÓN

Tapa inicial de flecha cuadrada 1 1/8"

PESO 2.865 kgs.



Tapas



CÓDIGO
R-26

DESCRIPCIÓN
Tapa terminal de flecha cuadrada
1 1/8"
PESO 2.015 kgs.



CÓDIGO
R-40A

DESCRIPCIÓN
Tapa para chumacera ROMER 2"
PESO 1.630 kgs.

Armados



CÓDIGO
R-30

DESCRIPCIÓN
Juego de chumacera reforzada
de fricción para flecha cuadrada
1 1/8"
PESO 8.155 kgs.



CÓDIGO
R-01 C

DESCRIPCIÓN
Chumacera redonda PK MX 425
tipo John Deere.
PESO 2.955 kgs.
INCLUYE R-01, WIR211-33-E,
500359(x2), SP100-K



CÓDIGO
R-02 C

DESCRIPCIÓN
Chumacera cuadrada MK MX
225 tipo John Deere.
PESO 3.965 kgs.
INCLUYE R-02, WIR210-31-E,
24670 (x2), SP90-K



CÓDIGO
R-03 C

DESCRIPCIÓN
Chumacera redonda MK tipo
John Deere.
PESO 2.740 kgs.
INCLUYE R-03, WIR210-31-E,
24670 (x2), SP90-K

Mazas



CÓDIGO
R-33

DESCRIPCIÓN
Maza de rueda para rastra MX
225 Y MX 425 John Deere.

PESO
6.150 kgs.



Baleros y retenes



CÓDIGO
24670-E

DESCRIPCIÓN
Reten para balero W208-PPB8,
WIR210-31, RM1115-K

PESO 0.079 kgs.



CÓDIGO
29951-E

DESCRIPCIÓN
Reten para balero WIR212-39,
83676

PESO 0.094 kgs.



CÓDIGO
500359-E

DESCRIPCIÓN
Reten para balero W210-PPB6,
WIR211-33, RM-1201-K

PESO 0.098 kgs.



CÓDIGO
SP90-K

DESCRIPCIÓN
Seguro cuadrado para balero
WIR211-33

PESO 0.027 kgs.



CÓDIGO
SP100-K

DESCRIPCIÓN
Seguro cuadrado para balero
WIR210-31

PESO 0.024 kgs.



CÓDIGO
WIR210-31-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola engrasable para
rastra de tiro 1 15/16"

PESO 0.745 kgs.



CÓDIGO
WIR211-33-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola engrasable para
rastra de tiro

PESO 1.080 kgs.



CÓDIGO
WIR212-39-E

DESCRIPCIÓN
Balero agrícola 2 7/16"

PESO 1.260 kgs.

Flechas cuadradas para rastra



CÓDIGO	No. DISCOS	ESPEJOR	MEDIDA DE CORTE		PESO
			MTS	PULG	
RA-7FC	7	1 1/8"	1.52 mts.	60"	10 kgs.
RA-8FC	8	1 1/8"	1.75 mts.	69"	11.6 kgs.
RA-9FC	9	1 1/8"	1.95 mts.	76.75"	12.38 kgs.
RA-10FC	10	1 1/8"	2.20 mts.	86.50"	14.02 kgs.
RA-11FC	11	1 1/8"	2.40 mts.	95"	15.22 kgs.

Flechas redondas para rastra

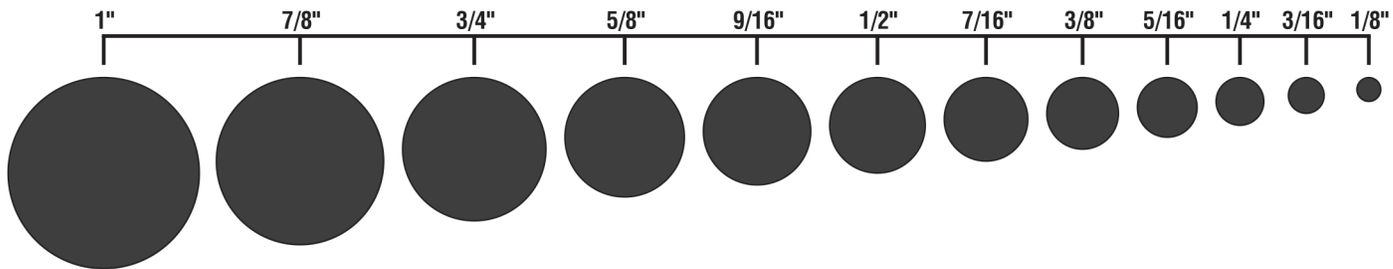


CÓDIGO	No. DISCOS	ESPEJOR	MEDIDA DE CORTE		PESO
			MTS	PULG	
RA-6FR	6	1 1/2"	1.30 mts.	51"	8 kgs.
RA-7FR	7	1 1/2"	1.52 mts.	60"	10 kgs.
RA-9FR	9	1 1/2"	1.94 mts.	76"	17.74 kgs.
RA-10FR	10	1 1/2"	2.18 mts.	86"	N/D

TABLA DE CONVERSIÓN DE PULGADAS A MILÍMETROS

Pulgadas ↓	Milímetros →						
Fracción	Decimal	mm	1"	2"	3"	4"	5"
1/64"	0.0156	0.397	25.400	50.800	76.200	101.600	127.000
1/32"	0.0313	0.794	26.194	51.594	76.994	102.394	127.794
3/64"	0.0469	1.190	26.590	51.990	77.390	102.790	128.190
1/16"	0.0625	1.588	26.988	52.388	77.788	103.188	128.588
5/64"	0.0781	1.984	27.384	52.784	78.184	103.584	128.984
3/32"	0.0938	2.381	27.781	53.181	78.581	103.981	129.381
7/64"	0.1094	2.778	28.178	53.578	78.978	104.378	129.778
1/8"	0.1250	3.175	28.575	53.975	79.375	104.775	130.175
9/64"	0.1406	3.572	28.972	54.372	79.772	105.172	130.572
5/32"	0.1562	3.969	29.369	54.769	80.169	105.569	130.969
11/64"	0.1718	4.366	29.766	55.166	80.566	105.966	131.366
3/16"	0.1875	4.762	30.162	55.562	80.962	106.362	131.762
13/64"	0.2031	5.159	30.559	55.959	81.359	106.759	132.159
7/32"	0.2188	5.556	30.956	56.356	81.756	107.156	132.556
15/64"	0.2344	5.953	31.353	56.753	82.153	107.553	132.953
1/4"	0.2500	6.350	31.750	57.150	82.550	107.950	133.350
17/64"	0.2656	6.747	32.147	57.547	82.947	108.347	133.747
9/32"	0.2813	7.144	32.544	57.944	83.344	108.744	134.144
19/64"	0.2969	7.541	32.941	58.341	83.741	109.141	134.541
5/16"	0.3125	7.937	33.337	58.737	84.137	109.537	134.937
21/64"	0.3281	8.334	33.734	59.134	84.534	109.934	135.334
11/32"	0.3438	8.731	34.131	59.531	84.931	110.331	135.731
23/64"	0.3594	9.128	34.528	59.928	85.328	110.728	136.128
3/8"	0.3750	9.525	34.925	60.325	85.725	111.125	136.525
25/64"	0.3906	9.922	35.322	60.722	86.122	111.522	136.922
13/32"	0.4063	10.319	35.719	61.119	86.519	111.919	137.319
27/64"	0.4219	10.716	36.116	61.516	86.916	112.316	137.716
7/16"	0.4375	11.113	36.513	61.913	87.313	112.713	138.113
29/64"	0.4531	11.509	36.909	62.309	87.709	113.109	138.509
15/32"	0.4688	11.906	37.306	62.706	88.106	113.506	138.906
31/64"	0.4844	12.303	37.703	63.103	88.503	113.903	139.303

Pulgadas ↓	Milímetros →						
Fracción	Decimal	mm	1"	2"	3"	4"	5"
1/2"	0.5000	12.700	38.100	63.500	88.900	114.300	139.700
33/64"	0.5156	13.097	38.497	63.897	89.297	114.697	140.097
17/32"	0.5313	13.494	38.894	64.294	89.694	115.094	140.494
35/64"	0.5469	13.891	39.291	64.691	90.091	115.491	140.891
9/16"	0.5625	14.288	39.688	65.088	90.488	115.888	141.288
37/64"	0.5781	14.684	40.084	65.484	90.884	116.284	141.684
19/32"	0.5938	15.081	40.481	65.881	91.281	116.681	142.081
39/64"	0.6094	15.478	40.878	66.278	91.678	117.078	142.478
5/8"	0.6250	15.875	41.275	66.675	92.075	117.475	142.875
41/64"	0.6406	16.272	41.672	67.072	92.472	117.872	143.272
21/32"	0.6563	16.669	42.069	67.469	92.869	118.269	143.669
43/64"	0.6719	17.066	42.466	67.866	93.266	118.666	144.066
11/16"	0.6875	17.463	42.863	68.263	93.663	119.063	144.463
45/64"	0.7031	17.859	43.259	68.659	94.059	119.459	144.859
23/32"	0.7188	18.256	43.656	69.056	94.456	119.856	145.256
47/64"	0.7344	18.653	44.053	69.453	94.853	120.253	145.653
3/4"	0.7500	19.050	44.450	69.850	95.250	120.650	146.050
49/64"	0.7656	19.447	44.847	70.247	95.647	121.047	146.447
25/32"	0.7813	19.844	45.244	70.644	96.044	121.444	146.844
51/64"	0.7969	20.241	45.641	71.041	96.441	121.841	147.241
13/16"	0.8125	20.638	46.038	71.438	96.838	122.238	147.638
53/64"	0.8281	21.034	46.434	71.834	97.234	122.634	148.034
27/32"	0.8438	21.431	46.831	72.231	97.631	123.031	148.431
55/64"	0.8594	21.828	47.228	72.628	98.028	123.428	148.828
7/8"	0.8750	22.225	47.625	73.025	98.425	123.825	149.225
57/64"	0.8906	22.622	48.022	73.422	98.822	124.222	149.622
29/32"	0.9063	23.019	48.419	73.819	99.219	124.619	150.019
59/64"	0.9219	23.416	48.816	74.216	99.616	125.016	150.416
15/16"	0.9375	23.813	49.213	74.613	100.013	125.413	150.813
61/64"	0.9531	24.209	49.609	75.009	100.409	125.809	151.209
31/32"	0.9688	24.606	49.854	75.254	100.654	126.054	151.454
63/64"	0.9844	25.003	50.403	75.803	101.203	126.603	152.003



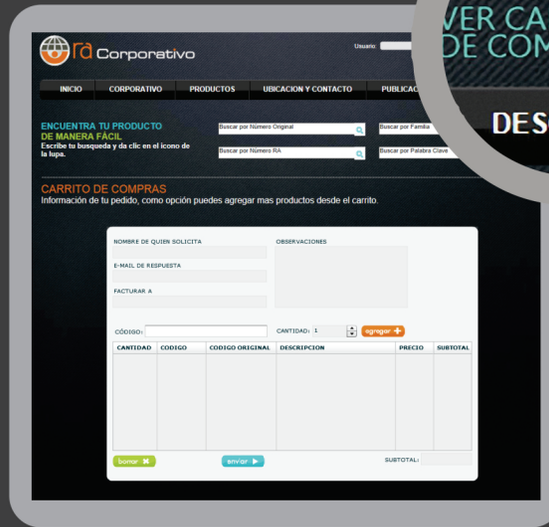
PULGADAS



¿COMO COMPRAR?

Para tu comodidad puedes ordenar y enviar tu pedido desde nuestra página web.

www.racorporativo.com



¿NECESITAS PAGAR?

BBVA Bancomer

Cuenta

0191009834

Sucursal

Atemajac

Clabe

012320001910098345

HSBC

6206254890

Atemajac

021320062062548906

Santander Serfin

60504649100

Plaza las Torres

014320605046491003

Beneficiario: Rodolfo Castro Campos

¿TIENES DUDAS?

Escribe un correo a contacto@racorporativo.com y con gusto te ayudaremos.

GRACIAS POR PREFERIRNOS

ra.com
Corporativo ●



Tepeyac #315 ● Col. El Batan ● Zapopan, Jal. México
Tels./Fax (33) 3660-9552 ● 3660-4478