

Catálogo

JR



José Rebula e Hijos SRL

- Clips cocodrilo ■**
- Línea completa en clips desnudos y aislados ■**
- Prensas de masa para soldadoras ■**

- Stock permanente y entrega inmediata ■**
- en toda nuestra línea**
- Envíos al interior ■**



José Rebula e Hijos SRL

FÁBRICA DE PRENSAS DE MASA Y CLIPS PARA BATERÍAS



ÍNDICE

Acerca de JR	p2
Clips para baterías	p3
Clips para baterías aislados	p6
Displays	p8
Prensas de masa	p11



José Rebula e Hijos SRL

FÁBRICA DE PRENSAS DE MASA Y CLIPS PARA BATERÍAS



ACERCA DE JR



José Rebula e Hijos S.R.L., fundada en 1964 bajo el nombre de *José Rebula*, su creador, se dedica al desarrollo, fabricación y comercialización de clips para baterías y prensas de masa para soldadoras eléctricas.

Hoy con más de *cinco décadas* aportando su hacer a la industria y al comercio eléctrico ferretero y automotor, es líder reconocido y referente de prestigio en el mercado nacional, y proyecta su liderazgo al exterior exportando actualmente a Uruguay, Paraguay, Perú y Colombia, con grandes perspectivas de crecimiento hacia otros mercados latinoamericanos.

Su marca JR es renombrada e identificable como sinónimo de calidad y garantía de trabajo, distinguida tanto por usuarios que requieren un producto confiable, como así también por comerciantes que bregan por una línea de productos competitiva y rentable.

La Misión de empresa expuesta es el resultado lógico de un trabajo prudente, ordenado y responsable por parte de las personas que la conforman, con sentido de pertenencia, inspirados para dar lo mejor de cada uno y que sienten pasión por lo que hacen.

Dichos Valores esenciales definen el comportamiento que nos han guiado hasta ahora, y que será necesario sostener para seguir creando confianza a favor de hacer realidad nuestra Visión futura.

VISIÓN

Ser una plataforma de creación e innovación, intentando crear valor y marcar la diferencia en cada proyecto, pensando ética y profesionalmente y comprometidos con la excelencia.

Argentina MÁS DE UNA RAZÓN





CLIPS PARA BATERÍAS

■ Clip cocodrilo



cód. 1007

Largo: 43mm	Peso: 2g
Presentación: Bolsa de 100 unidades	
Cantidad mínima: 1 bolsa	
Uso principal y características: Electrónica - Talleres	

■ Clip para batería de 10 Ampers



cód. 1010

Largo: 46mm	Peso: 8g
Presentación: Bolsa de 100 unidades	
Cantidad mínima: 1 bolsa	
Uso principal y características: Guardalámparas - Instrumentos electrónicos 6-12 v.	

■ Clip para batería de 20 Ampers



cód. 1020

Largo: 74mm	Peso: 18g
Presentación: Paquete de 250 unidades	
Cantidad mínima: 1 paquete	
Uso principal y características: Voltamperímetros - Instrumentos electrónicos de medición - electrificadores	

■ Clip para batería de 25 Ampers



cód. 1025

Largo: 60mm	Peso: 24g
Presentación: Paquete de 250 unidades	
Cantidad mínima: 1 paquete	
Uso principal y características: Cargadores de baterías lentos 6-12v	



CLIPS PARA BATERÍAS

■ Clip para batería de 50 Ampers



Largo: 84mm

Peso: 44g

Presentación: Paquete de 200 unidades

Cantidad mínima: 1 paquete

Uso principal y características: Cargadores de baterías lentos 6-12v

cód. 1050

■ Clip para batería de 70 Ampers



Largo: 150mm

Peso: 66g

Presentación: Bolsa de 50 unidades

Cantidad mínima: 1 bolsa

Uso principal y características: Cables de arranque - puente intensidad máx. 200 Amp.

cód. 1070

■ Clip para batería de 120 Ampers



Largo: 144mm

Peso: 144g

Presentación: Caja de 50 unidades

Cantidad mínima: 1 caja

Uso principal y características: Cargadores de baterías rápidos - Arrancadores Int. máx. 350 Amp.

cód. 1120

■ Clip para batería de 200 Ampers



Largo: 144mm

Peso: 222g

Presentación: Caja de 50 unidades

Cantidad mínima: 1 caja

Uso principal y características: Equipos cargadores - Arrancadores rápidos de baterías Int. máx. 600 Amp.

cód. 1200



CLIPS PARA BATERÍAS AISLADOS

■ Clip para batería de 10 Ampers aislado



cód. 2010

Largo: 46mm

Peso: 8g

Presentación: Bolsa de 100 unidades por color

Cantidad mínima: 2 bolsas

Uso principal y características: Guardalámparas - Instrumentos electrónicos 6-12 v.

■ Clip para batería de 20 Ampers aislado



cód. 2020

Largo: 74mm

Peso: 18g

Presentación: Bolsa de 50 unidades por color

Cantidad mínima: 2 bolsas

Uso principal y características: Voltamperímetros - Instrumentos electrónicos de medición - electrificadores

■ Clip para batería de 25 Ampers aislado



cód. 2025

Largo: 60mm

Peso: 24g

Presentación: Bolsa de 50 unidades por color

Cantidad mínima: 2 bolsas

Uso principal y características: Cargadores de baterías lentos 6-12v

■ Clip para batería de 50 Ampers aislado



cód. 2050

Largo: 84mm

Peso: 44g

Presentación: Bolsa de 50 unidades por color

Cantidad mínima: 2 bolsas

Uso principal: Cargadores de baterías lentos 6-12v



CLIPS PARA BATERIAS AISLADOS

■ Clip para batería de 70 Ampers aislado



cód. 2070

Largo: 150mm

Peso: 66g

Presentación: Bolsa de 10 unidades por color

Cantidad mínima: 2 bolsas

Uso principal y características: Cables de arranque - puente intensidad máx. 200 Amp.

■ Clip para batería de 120 Ampers aislado



cód. 2120

Largo: 144mm

Peso: 144g

Presentación: Bolsa de 10 unidades por color

Cantidad mínima: 2 bolsas

Uso principal y características: Cargadores de baterías rápidos - Arrancadores Int. máx. 350 Amp.

■ Clip para batería de 200 Ampers aislado



cód. 2200

Largo: 144mm

Peso: 222g

Presentación: Bolsa de 10 unidades por color

Cantidad mínima: 2 bolsas

Uso principal y características: Equipos cargadores - Arrancadores rápidos de baterías Int. máx. 600 Amp.

■ Clip cocodrilo aislado



cód. 2331

Largo: 43mm

Peso: 2g

Presentación: Bolsa de 100 unidades por color

Cantidad mínima: 2 bolsas

Uso principal y características: Electrónica - Talleres



CLIPS PARA BATERÍAS AISLADOS

▪ Clip cocodrilo miniatura aislado



Largo: 27mm

Peso: 1g

Presentación: Bolsa de 100 unidades por color

Cantidad mínima: 2 bolsas

Uso principal y características: Electrónica - Talleres

cód. 2389



DISPLAYS

■ Display de clips para batería de 10 Ampers



cód. 3010

Largo: 48mm

Peso: 8g

Presentación: 1 display x 100 unidades

Cantidad mínima: 2 displays

Uso principal y características: Guardalámparas - Instrumentos electrónicos 6-12 v.

■ Display de clips para batería de 20 Ampers



cód. 3020

Largo: 74mm

Peso: 18g

Presentación: 1 display x 12 unidades

Cantidad mínima: 1 caja x 20 displays

Uso principal y características: Voltamperímetros - Instrumentos electrónicos de medición - electrificadores

■ Displays de clips para batería de 25 Ampers



cód. 3025

Largo: 60mm

Peso: 24g

Presentación: 1 display x 12 unidades

Cantidad mínima: 1 caja x 15 displays

Uso principal y características: Cargadores de baterías lentos 6-12v

■ Display de clips para batería de 50 Ampers



cód. 3050

Largo: 84mm

Peso: 44g

Presentación: 1 displays x 12 unidades

Cantidad mínima: 1 caja x 15 displays

Uso principal y características: Cargadores de baterías lentos 6-12v



DISPLAYS

■ Display de clips para batería de 70 Ampers



cód. 3070

Largo: 150mm

Peso: 66g

Presentación: 1 display x 4 unidades

Cantidad mínima: 1 caja x 20 displays

Uso principal y características: Cables de arranque - puente intensidad máx. 200 Amp.

■ Display de clips para batería de 120 Ampers



cód. 3120

Largo: 144mm

Peso: 144g

Presentación: 1 display x 4 unidades

Cantidad mínima: 1 caja x 18 displays

Uso principal y características: Cargadores de baterías rápidos - Arrancadores Int. máx. 350 Amp.

■ Displays de clips para batería de 200 Ampers



cód. 3200

Largo: 144mm

Peso: 222g

Presentación: 1 display x 4 unidades

Cantidad mínima: 1 caja x 15 displays

Uso principal y características: Equipos cargadores - Arrancadores rápidos de baterías Int. máx. 600 Amp.

■ Display de clips cocodrilo aislados



cód. 3331

Largo: 43mm

Peso: 2g

Presentación: 1 display x 150 unidades

Cantidad mínima: 2 displays

Uso principal y características: Electrónica - Talleres



DISPLAYS

■ Display de clips cocodrilo miniatura aislados



Largo: 27g	Peso: 1g
Presentación: 1 display x 200 unidades	
Cantidad mínima: 2 displays	
Uso principal y características: Electrónica - Talleres	

cód. 3389



PRENSAS DE MASA

■ Prensa de masa de 170 Ampers / Cobre



cód. 1170

Largo: 197mm

Peso: 142g

Presentación: Caja de 50 unidades

Cantidad mínima: 50 unidades

Uso principal y características: Soldadores eléctricas de hasta 200 Amp.

■ Prensa de masa de 400 Ampers / Cobre



cód. 1400

Largo: 218mm

Peso: 298g

Presentación: Caja de 10 unidades

Cantidad mínima: 10 unidades

Uso principal y características: Soldadoras eléctricas para trabajo continuo. Alta resistencia.

■ Prensa de masa de 600 Ampers / Bronce-Cobre



cód. 1600

Largo: 227mm

Peso: 420g

Presentación: 1 unidad

Cantidad mínima: 10 unidades

Uso principal y características: Soldadoras eléctricas de trabajos continuos. Mandíbulas interconectadas por fleje de cobre.

■ Prensa de masa de 600 Ampers / Pintura Epoxi



cód. 1610

Largo: 227mm

Peso: 420g

Presentación: 1 unidad

Cantidad mínima: 10 unidades

Uso principal y características: Soldadoras eléctricas de trabajos continuos. Mandíbulas interconectadas por fleje de cobre.