



Decor - Alum S.R.L

# Herramientas

# INDICE

* Escuadras plásticas con refuerzo Código: 304.....	03
* Reglas plásticas con ventosas Código: 324.....	04
* Gramiles Código: 323.....	05
* Compases cortacículos con ventosa Código: 446.04.....	06
* Compases cortacículos con base Código: 446.30.....	07
* Ventosa de mano 1-120 mm Código: 462.05.....	08
* Ventosa de mano 2-120 mm Código: 462.10.....	09
* Ventosa de mano 3-120 mm Código: 462.15.....	10
* Ventosa articulada 2-120 mm Código: 462.20.....	11
* Ventosa de mano 120 mm de montaje 0-90 grados Código: 462.25.....	12
* Ventosa de mano 1 copa 130 mm Código: 464.05.....	13
* Ventosa de mano 2 copas 130 mm Código: 464.15.....	14

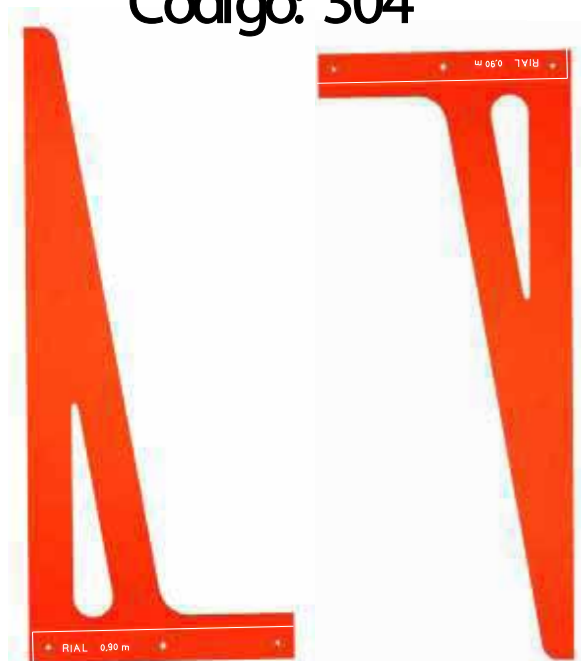


* Ventosa de mano toda goma	
Código: 466.....	15
* Manoplas antideslizantes (par)	
Código: 482.05.....	16



# ESCUADRAS PLÁSTICAS CON REFUERZO

Código: 304



## Especificaciones

\* Construidas con multilaminado fenólico.

ESCUADRA PLÁSTICA CON REFUERZO 0,500 m. Código: 304.05

ESCUADRA PLÁSTICA CON REFUERZO 0,900 m. Código: 304.09

ESCUADRA PLÁSTICA CON REFUERZO 1,300 m. Código: 304.13

ESCUADRA PLÁSTICA CON REFUERZO 1,440 m. Código: 304.14

ESCUADRA PLÁSTICA CON REFUERZO 1,640 m. Código: 304.16



Decor - Alum S.R.L.

# REGLAS PLÁSTICAS CON VENTOSAS

Código: 324



Ventosa 48 mm  
para reglas plásticas.  
Código: 324.05



## Especificaciones

\*Construidas con multilaminado fenólico.

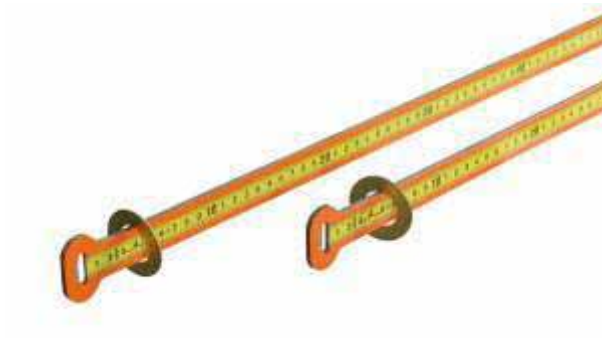
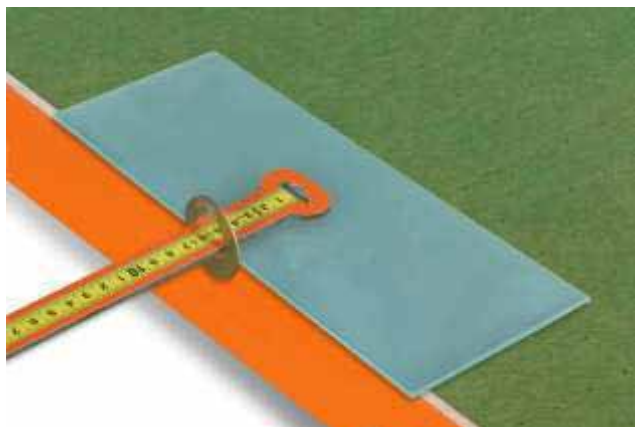
REGLA PLÁSTICA 1,200 m. CON 2 VENTOSAS	Código: 324.12
REGLA PLÁSTICA 2,000 m. CON 3 VENTOSAS	Código: 324.20
REGLA PLÁSTICA 2,500 m. CON 3 VENTOSAS	Código: 324.25
REGLA PLÁSTICA 3,000 m. CON 3 VENTOSAS	Código: 324.30



Decor - Alum S.R.L

# GRAMILES

Código: 323



## Especificaciones

- \*Construidos con multilaminado fenólico.
- \*Milimetrado indeleble.
- \*Tope de fricción dedor.

GRAMIL 0,500 m Código 323.05

GRAMIL 1,000 m Código 323.10



Decor - Alum S.R.L

# COMPASES CORTACÍRCULOS CON VENTOSA

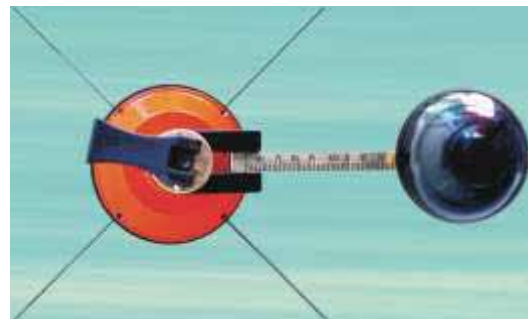
Código: 446.04



Sopapa 48 mm. para  
compas cortacírculos  
Código: 442.02.10



Roseta "RIAL" para  
compas cortacírculos.  
Código: 442.02.



## Especificaciones

COMPAS CORTACÍRCULOS Ø 0,400 m CON VENTOSA	Código: 446.04
COMPAS CORTACÍRCULOS Ø 1,000 m CON VENTOSA	Código: 446.08
COMPAS CORTACÍRCULOS Ø 1,250 m CON VENTOSA	Código: 446.12
COMPAS CORTACÍRCULOS Ø 1,600 m CON VENTOSA	Código: 446.16

- \*Carcasa de aluminio fundido.
- \*Varilla milimetrada de latón.
- \*Leva basculante de plástico de alta resistencia a la abrasión e impacto.
- \*Para cortes de discos de vidrio o cristal hasta 400, 1.000, 1.250 y 1.600mm de diámetro.
- \*Diámetro mínimo de corte: aproximadamente 80 mm.
- \*Las marcas de punto en la ventosa permiten un centrado perfecto. (ver imagen)
- \*Rulinas de corte intercambiables, montadas en soporte de metal.
- \*Fácil conducción y aplicación de presión de corte por empuñadura de bola giratoria.



Decor - Alum S.R.L

# COMPASES CORTACÍRCULOS CON BASE

Código: 446.30



Roseta "RIAL"  
6 rulinas acero al carbono  
Código: 442.02



## Especificaciones

COMPAS CORTACÍRCULOS Ø 0,125 m CON BASE Código: 446.30

- \*Estructura de aluminio fundido.
- \*Base de madera.
- \*Para cortes de discos de vidrio o cristal hasta 130 mm de diámetro.
- \*Largo: 190 mm.
- \*Ancho: 150 mm.
- \*Alto: 135 mm.
- \*Peso: 0,500 Kg.



Decor - Alum S.R.L



## VENTOSA DE MANO 1-120 mm y 2-120 mm

Código: 462.05 y 462.10



Ventosa de mano 1-120 mm  
Código: 462.05



Ventosa de mano 2-120 mm  
Código: 462.10

### Especificaciones

462.05

- \*Para mano.
- \*1 boca de diámetro 120 mm.
- \*Cuerpo de aluminio.
- \*Efecto de succión volcando el mango.
- \*Capacidad de carga aproximada: 40 Kg.
- \*Capacidad de carga en prueba: 70 Kg.
- \*Peso: 0,550 Kg.

462.10

- \*2 bocas de diámetro 120 mm.
- \*Cuerpo de aluminio.
- \*Efecto de succión a leva.
- \*Capacidad de carga: 80 Kg.
- \*Peso: 1,000 Kg.



Decor - Alum S.R.L

# VENTOSA DE MANO 3-120 mm y ARTICULADA 2-120 mm

Código: 462.15 y 462.20



Ventosa de mano 3-120 mm  
Código: 462.15



Ventosa de mano articulada  
2-120 mm  
Código: 462.20

## Especificaciones

462.15

- \*Ideal para cristales grandes.
- \*3 bocas de diámetro 120 mm.
- \*Cuerpo de aluminio.
- \*Efecto de succión a leva.
- \*Capacidad de carga aproximada: 120 Kg.
- \*Peso: 1,450 Kg.

462.20

- \*Ideal para parabrisas de automóviles.
- \*2 bocas de diámetro 120 mm.
- \*Cuerpo de aluminio.
- \*Efecto de succión a leva.
- \*Capacidad de carga aproximada: 80 Kg.
- \*capacidad de carga en prueba: 98 Kg.
- \*Peso: 1,100 Kg.



Decor - Alum S.R.L

# VENTOSA DE MANO 120 mm DE MONTAJE 0-90 GRADOS.

Código: 462.25



Sopapa 120 con  
placa, palanca,  
perno, resorte.  
Código :462.02



Repuestos  
de ventosas.

## Especificaciones

- \*Ventosa de montaje con marca de 90°.
- \*Ideal para todas superficies planas, en especial para fijar ingletes de vitrinas, peceras, vidrieras
- \*Cuerpo de aluminio.
- \*Efecto de succión a leva.
- \*2 bocas de diámetro 120 mm.
- \*Peso: 1,250 Kg.
- \*Capacidad de carga: 80 Kg.



Decor - Alum S.R.L

# VENTOSA DE MANO 1 COPA 130 mm.

Código: 464.05



Sopapa copa 130 mm  
Repuesto 1C (1 unidad)  
Código: 464.05.R



## Especificaciones

- \*Ideal para parabrisas curvos.
- \*1 boca de diámetro 130 mm.
- \*Cuerpo de aluminio.
- \*Efecto de succión a presión o impacto sobre el vidrio.
- \*Capacidad de carga: 60 Kg.
- \*Peso: 0,500 Kg.



Decor - Alum S.R.L.

# VENTOSA DE MANO 2 COPAS 130 mm.

Código: 464.15



Sopapa copa 130 mm.  
Repuesto 2C (1 unidad)  
Código: 464.15.05



## Especificaciones

464.15.05

- \*Repuesto para ventosas copas.
- \*Diámetro: 130 mm.
- \*Cuerpo de caucho.
- \*Interior de acero.
- \*Peso: 0,230 Kg

464.15

- \*Ideal para grandes cristales curvos.
- \*2 bocas de diámetro 130 mm.
- \*Cuerpo de aluminio.
- \*Efecto de succión a presión o impacto sobre el vidrio.
- \*Capacidad de carga: 120 Kg.
- \*Peso: 1,000 Kg.



Decor - Alum S.R.L

## VENTOSA DE MANO TODA GOMA

Código: 466



Ventosa de mano  
toda goma 60 mm.  
Código: 466.05



Ventosa de mano  
toda goma 80 mm.  
Código: 466.10

### Especificaciones

466.05

- \*Para levantar y desplazar objetos planos o curvos.
- \*Cuerpo de goma con un ojo de sostén.
- \*Efecto de succión por contacto.
- \*Diámetro: 60 mm.
- \*Altura: 45 mm.
- \*Capacidad de carga: 9 Kgs.
- \*Peso: 20 Grs.

466.10

- \*Para levantar y desplazar objetos planos o curvos.
- \*Cuerpo de goma con dos ojos de sostén.
- \*Efecto de succión por contacto.
- \*Diámetro: 80 mm.
- \*Altura: 45 mm.
- \*Capacidad de carga: 13 Kgs.
- \*Peso: 40 Grs.



Decor - Alum S.R.L

## MANOPLAS ANTIDESLIZANTES (PAR)

Código: 482.05



### Especificaciones

- \* 2 Manoplas para transporte manual de vidrio.
- \* Construidas con caucho natural prensado en matriz con superficie rugosa que le confiere cualidades antideslizantes.
- \* Largo: 225 mm.
- \* Ancho: 155 mm.
- \* Espesor: 2,5 mm.
- \* Peso por par: 0,17 Kg.