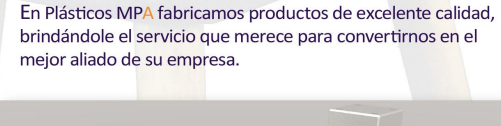
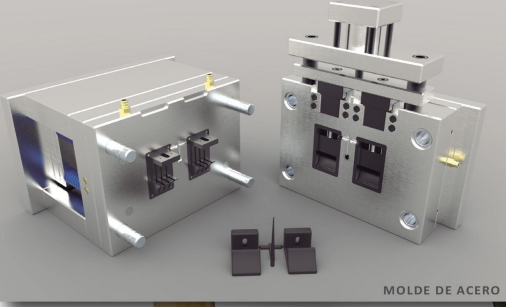


AGUASCALIENTES (9449) **458 24 13**

DISEÑO Y FABRICACIÓN DE PIEZAS PLÁSTICAS





- DISEÑAMOS Y FABRICAMOS NUESTROS PROPIOS MOLDES.
- **PRODUCTOS ALMACENADOS PARA SU ENTREGA INMEDIATA.**
- DISEÑOS DE PROTOTIPOS EN 3D.
- PRODUCTOS MULTICALIBRE.
- PRODUCTOS HECHOS A LA MEDIDA DE SUS NECESIDADES.
- TODAS NUESTRAS PIEZAS PUEDEN SER DEL COLOR QUE NECESITE.

REGATONES

REDONDOS

REDONDO BOLA



PARA TUBO DE	CALIBRE
1/2"	16 Y 18
5/8"	16-22
3/4"	M.C. 16-20
7/8"	M.C. 16-20
1"	M.C. 16-20

REDONDO TUERCA



PARA TUBO DE INSERTO CALIBRE 1" 1/4, 5/16 Y 3/8 M.C. 16-20 11/4" 1/4, 5/16 Y 3/8 M.C. 16-20 15/8" 1/4, 5/16 Y 3/8 18

REDONDO PLANO



PARA	
TUBO DE	CALIBRE
1/2"	16 Y 18
5/8"	16-22
3/4"	M.C. 16-20
7/8"	M.C. 16-20
1"	M.C. 16-20
11/4"	M.C. 16-20
11/2"	M.C. 16-20
2"	M.C. 16-20
21/2"	18
3"	18

REGTANGULARES

RECTANGULAR PLANO



PARA TUBO DE **CALIBRE** 1/2 x 1" 18 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$ " 18 M.C. 16-20 3/4x1¹/₄" M.C. 16-20 3/4x1³/₄" 1x 1½" 18 1x2" M.C. 16-20 11/2X3" 18

RECTANGULAR TUERCA



PARA
TUBO DE INSERTO CALIBRE
3/4X1¾" 1/4, 5/16 18
2 X 1" 1/4, 5/16 18
1½X3" 1/4, 5/16 18

CUADRADOS

CUADRADO BOLA



PARA TUBO DE CALIBRE 3/4" M.C. 16-20 1" M.C. 16-20

CUADRADO MEDIA CAÑA





CON O SIN CEJA
PARA TUBO DE CALIBRE
3/4" 18 Y 20

CUADRADO-TUERCA





CUADRADO PLANO



PARA TUBO DE **CALIBRE** 1/2" M.C. 16-20 5/8" 18 3/4" 18 Y 20 1" M.C. 16-20 11/4" M.C. 16-20 11/2" M.C. 16-20 2" M.C. 16-20 M.C. 16-20

VALADOS

OVALADO CEJA



PARA TUBO DE CALIBRE 5/8 X 11/8" M.C. 16-20

OVALADO PLANO



PARA TUBO DE CALIBRE 5/8 X 1¹/₈" 18 20X40mm 18

OVALADO INCLINADO



PARA TUBO DE CALIBRE 20X40mm 18

NIVELADORES

CAMPANA-2"



TORNILLO CARGA MAX. 1/4" 150 kg. 5/16" 180 kg. 3/8" 200 kg.

CAMPANA-1.5"



TORNILLO CARGA MAX. 1/4" 130 kg. 5/16" 150 kg.

PARA MÁQUINA 67mm



PLACA
ROSCADA CARGA MAX.
3/8-16NC 200 kg.
1/2 - 13NC 300 kg.
5/8 - 11NC 400 kg.

MONEDA-1



TORNILLO CARGA MAX. 1/4" 100 kg. 5/16" 130 kg.

PIRÁMIDE-1.5



TORNILLO CARGA MAX. 1/4" 130 kg. 5/16" 150 kg.

DISCO-3"



TORNILLO CARGA MAX. 1/4" 150 kg. 5/16" 180 kg. 3/8" 200 Kg.

ANTIDERRAPANTE 45mm



TORNILLO CARGA MAX. 3/8" 170 kg.

*Altura del tornillo desde 1/2 a 2"

RESBALONES

CLAVO

5/8" 3/4" 7/8" 1"



CLAVO AMORTIGUADOR

5/8" 3/4" 7/8" 1"



сомво

15 X 48mm



PATÍN DE PLÁSTICO

SIN CLAVOS



PERILLAS

DOS DEDOS PELLIZCO



CON TORNILLO 1/4" 5/16" DOS DEDOS ESTRELLA



CON TORNILLO 1/4" 5/16" DOS DEDOS CORONA



CON TORNILLO 1/4" 5/16" 3/8"

DE MANO 2"



CON TORNILLO 1/4" 5/16" 3/8" DE MANO 2"



1/4" 5/16" CO 3/8" BA

CON O SIN BARRENO

RODAJAS

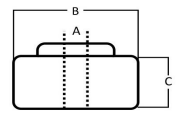
DE 34 mm

A B C 5/16" 34mm 23mm



DE 51 mm A B C 3/8" 51mm 38mm





DE 42mm

A B C 3/16" 42mm 20mm



DE 42mm CON GOMA

A B C
3/16" 42mm 20mm



TOPES

PARA COLPI

33X18.5mm LA DISTANCIA ENTRE PERNOS 15.5mm DÍAMETRO 5mm



RECTANGULAR

35X9mm LA DISTANCIA ENTRE CENTROS 16mm



SEMIESFÉRICO

25mm CON RONDANA METÁLICA DE 3/16"



PIN 1/4

1/4x5/8x1/4" PLÁSTICO DURO O FLEXIBLE



MUFAS

MEDIDAS

1/2"

1/2 3/4"

11/4"



PASA CABLES

REDONDO

21/2"



CAPUCHONES

PLÁSTICO DURO O FLEXIBLE

CALIBRE 10, 8, 6, 0, 00 Y 6XL



SOPORTE PARA BATERIAS

ESQUINERO PROTECTOR



BUJES

CIRCULAR

5/8 X 3/4" CALIBRE 22



CUADRADOS

5/8 X 3/4" CALIBRE 22



RECTANGULAR

1/2X1X3/4X11/4" LARGO DE 3 1/2" CALIBRE 18



RECTANGULAR

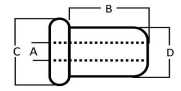
3/4X1 3/4X2X1" LARGO DE 3" CALIBRE 18



PARA RODAJA CON VÁSTAGO DE 11mm

A B C D 11mm 29mm 23mm 19.4mm





PARA RODAJA

CON VÁSTAGO DE 8mm A B C D

8mm 14mm 19mm 16mm



RONDANAS

CÓNICA PARA TORNILLO DE 3/8"



DE PLÁSTICO

D		
Α	В	C
6mm	18mm	1mm
8mm	18mm	1mm
6mm	21mm	10mm
8mm	43mm	2mm



JALADERAS



CURVA

DISTANCIA ENTRE CENTROS ES DE 163mm

Y DIÁMETRO DE 5/32"

ESCUADRAS

DE REPISA

PERNO DE 3/16 X 4mm 11 x 11 x 15



DE 3/4"

CON DOS BARRENOS 3/4 X 3/4"



DE 2"

CON CUATRO BARRENOS 2 X 1"













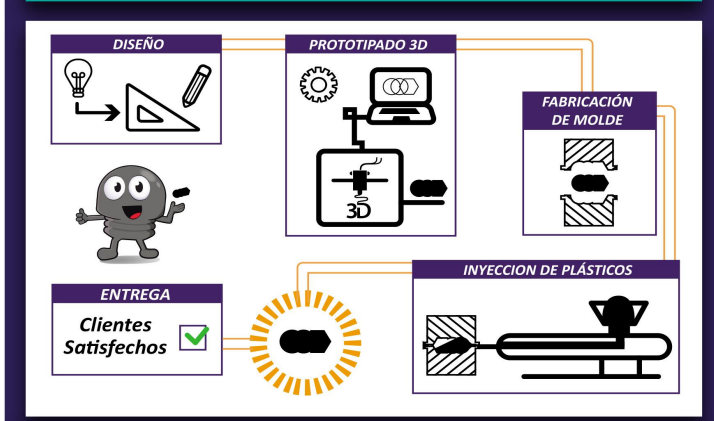
REGATONES

NIVELADORES

PERILLAS

CLAVOS

LÍNEA DE PRODUCCIÓN



NOS UBICAMOS EN:

Q AGUASCALIENTES, **OLIVARES SANTANA 101 PUERTECITO DE LA VIRGEN** SAN FCO. DE LOS ROMO, AGS.

(449) 458 24 13 info@plasticosmpa.com (499) 973 11 41 Y 158 08 23







