

## TUERCAS MARIPOSA

De hierro zincadas deformadas en frío  
ASME B 18.6.9 "Type D" - 2010 - Cold formed



Medida	Dimensiones		Precio x 100 unidades
	Dist. entre alas (S)	Altura (M)	
<b>3/16 - 24</b>	23,11	11,40	<b>1.950</b>
<b>1/4 - 20</b>	27,90	14,43	<b>2.355</b>
<b>5/16 - 18</b>	31,70	16,80	<b>3.150</b>
<b>3/8 - 16</b>	36,50	20,02	<b>5.340</b>
<b>1/2 - 12</b>	49,28	25,40	<b>14.580</b>

## Métricas - Estilo americano - ASME B 18.6.9

Medida	Dimensiones		Precio x 100 unidades
	Dist. entre alas (S)	Altura (M)	
<b>M 4 - 0,80</b>	21,00	9,00	<b>2.175</b>
<b>M 5 - 0,80</b>	22,00	10,00	<b>2.175</b>
<b>M 6 - 1,00</b>	27,00	12,00	<b>2.790</b>
<b>M 8 - 1,25</b>	30,00	15,00	<b>3.645</b>
<b>M 10 - 1,50</b>	35,00	20,00	<b>6.140</b>
<b>M 12 - 1,75</b>	48,00	25,00	<b>14.580</b>

## TUERCAS MARIPOSA

Estampadas en chapa zincada  
ASME B 18.6.9 "Type D" - 2010



Medida	Dimensiones		Precio x 100 unidades
	Dist. entre alas (S)	Altura (M)	
<b># 10 - 24</b>	23,11	11,90	<b>995</b>
<b>1/4 - 20</b>	28,10	12,70	<b>1.075</b>
<b>5/16 - 18</b>	33,00	15,00	<b>2.025</b>
<b>3/8 - 16</b>	35,80	17,00	<b>2.625</b>

Precios en pesos sin IVA.

**16**

01/09/19