



AUTOPERFORANTES®
MERVAL

CATÁLOGO

Steelframing

www.MERVALWEB.com.ar

◆ Tornillos Drywall - Punta Mecha

Tornillos cabeza trompeta (bugle head) cementados, fosfatizados negros con ranura PHILIPS, rosca paso FINO.
Punta MECHA, taladran sus propios agujeros.



Embalaje: Caja

Precios por millar (1000)

TWM (Negro/Zincado)

MEDIDA	Termin.	Punta phillips N°	Diámetro (mm)	Largo (mm)	Cant. X Caja	CÓDIGO	
3.5 x 25.4 mm - 6 x 1"	fosf.	2	3.5	25.4	10 000	TWM61	T2
3.5 x 38.1 mm - 6 x 1 1/2"	fosf.	2	3.5	38.1	7 000	TWM6112	T3
3.5 x 41.3 mm - 6 x 1 5/8"	fosf.	2	3.5	41.3	7 000	TWM6158	
3.5 x 50.8 mm - 6 x 2"	fosf.	2	3.5	50.8	6 000	TWM62	T4

◆ Tornillos Drywall Para Metal - Punta Aguja (T2) - Rosca Fina

Tornillos cementados, cabeza trompeta (bugle head) fosfatizados negros con ranura PHILLIPS, rosca paso FINO.
Punta AGUJA, taladran sus propios agujeros.



Embalaje: Caja

Precios por millar (1000)

TWA (negro)

MEDIDA	Termin.	Punta phillips N°	Diámetro (mm)	Largo (mm)	Cant. X Caja	CÓDIGO	
3.5 x 25.4 mm - 6 x 1"	fosf.	2	3.5	25.4	12 000	TWA61	T2
3.5 x 31.7 mm - 6 x 1 1/4"	fosf.	2	3.5	31.7	10 000	TWA6114	
3.5 x 38.1 mm - 6 x 1 1/2"	fosf.	2	3.5	38.1	8 000	TWA6112	T3
3.5 x 41.3 mm - 6 x 1 5/8"	fosf.	2	3.5	41.3	8 000	TWA6158	
3.5 x 50.8 mm - 6 x 2"	fosf.	2	3.5	50.8	6 000	TWA62	T4

◆ Tornillos Cabeza Flangeada - Punta Aguja (T1)

Tornillo autoroscante cabeza flangeada
Tornillos cementados, cabeza flangeada (wafer) con ranura PHILIPS,
Punta AGUJA, taladran sus propios agujeros



Embalaje: Caja

Precios por millar (1000)

TAA

MEDIDA	Termin.	Punta phillips N°	Diámetro (mm)	Largo (mm)	Cant. x bolsa	Cant. X Caja	CÓDIGO
4.2 x 13 mm - 8 x 1/2	zincado	2	4.2	13	200	11 000	TAA812

◆ Tornillo aletado punta mecha

Es un tornillo que se utiliza generalmente para la unión de diferentes tipos de Placas (cementicias, Siding, Osb, Fenólicos, multilaminados, maderas, etc.) con Perfiles de Metal, Steel Framing, Carrocerías, entre otros.



Embalaje: Caja

Precios por millar (1000)

DESCRIPCIÓN	Cant. X Caja	CÓDIGO
TOR ALETADO PTA MECHA 8X1 1/4	8000	TMA8114
TOR ALETADO PTA MECHA 8X1 1/2	6400	TMA8112
TOR ALETADO PTA MECHA 10X1 1/4	6400	TMA10114
TOR ALETADO PTA MECHA 10X1 1/2	6400	TMA10112
TOR ALETADO PTA MECHA 10X1 5/8	4800	TMA10158
TOR ALETADO PTA MECHA 10X2	4800	TMA102

◆ Tornillos Cabeza Flangeada - Punta Mecha (T1)

Tornillos cementados, cabeza flangeada (wafer) con ranura PHILIPS,
Punta MECHA, taladran sus propios agujeros



Embalaje: Caja

Precios por millar (1000)

TAM

MEDIDA	Termin.	Punta phillips N°	Diámetro (mm)	Largo (mm)	Cant. X Caja	CÓDIGO
4.2 x 13 mm - 8 x 1/2	zincado	2	4.2	13	10 000	TAM812
4.2 x 19 mm - 8 x 3/4	zincado	2	4.2	19	8 000	TAM834
4.2 x 25 mm - 8 x 1	zincado	2	4.2	25	7 000	TAM81



AUTOPERFORANTES®
MERVAL

www.MERVALWEB.com.ar

ventas@mervalweb.com.ar

 1140503330