

## TORNILLO DRYWALL PASO FINO TORNILLO DRYWALL PASO ANCHO



### MEDIDAS COMERCIALES:

Disponibles en diámetro #6, #8, #10, #12 y #14.  
Longitud desde 3/8" hasta 6" según el diámetro.

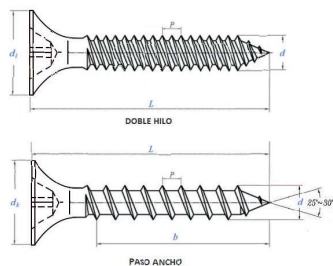
### APLICACIONES:

- Por su diseño permite trabajar diversos materiales como: yeso, madera, plástico y perfiles metálicos de calibres delgados entre otros.
- Su punta y los hilos más afilados facilitan la conducción y proporcionan un mejor poder de sujeción.
- El diseño de su cabeza con forma de trompeta permite una superficie totalmente plana en el momento de ensamblar la placa al perfil.
- Ideales para trabajar con punta Phillips #2 que brinda comodidad al usuario al momento de su instalación.
- Ideales para montajes rápidos.

### ACABADO:

- Negro.
- Zincado electrolítico

### CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES



DIÁMETRO NOMINAL #	dk		d		P	TIPO
	DIÁMETRO CABEZA		DIÁMETRO TORNILLO			
	mín.	máx.	mín.	máx.		
6	3,5	7,8	8,2	3,65	3,95	DOBLE HILO / PASO ANCHO
7	3,9	7,8	8,2	3,9	4,2	PASO ANCHO
8	4,2	8	8,4	4,3	4,75	PASO ANCHO
10	4,8	8,5	9	4,8	5,3	PASO ANCHO
12	5,5	10,3	11	5,3	5,7	PASO ANCHO

### PROPIEDADES MECÁNICAS

DIÁMETRO	TORQUE MÍN		DUREZA SUPERFICIAL HV	DUREZA CENTRAL HV
#4	Nm 1.5		mín. 550	240 - 450
#5	Nm 2.5	Kg- cm 22.5		
#6	Nm 2.5	Kg- cm 22.5		
#8	Nm 3.9	Kg- cm 37.8		
#10	Nm 5.4	Kg- cm 59.2		
#12	Nm 7.5	Kg- cm 70		