

## TORNILLO FRAMING PUNTA AGUDA Y PUNTA BROCA

### MEDIDAS COMERCIALES:

Disponibles en diámetro #7, con longitud de 7/16".



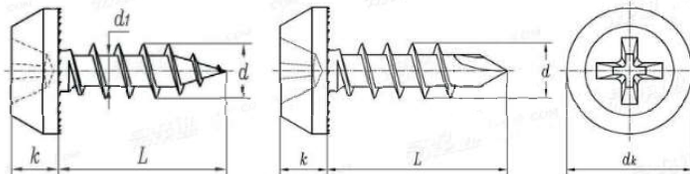
### APLICACIONES:

- Para construcción en seco de estructuras de paneles de yeso, y diseño de interiores.
- Ideal para unión de perfiles de acero de hasta 0,83mm (0,033") de espesor.
- Unión de perfiles de aluminio en estructuras de metal o de madera.
- Ideales para montajes rápidos.
- Fabricados en acero AISI 1018-1022.

### ACABADO:

- Zincado electrolítico.
- Negro

### CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES



TIPO DE TORNILLO	TAMAÑO	dk		k		d		L	
		DIÁMETRO CABEZA		ALTURA		DIÁMETRO CUERPO		LONGITUD	
		máx.	mín.	máx.	mín.	máx.	mín.	máx.	mín.
PUNTA BROCA	7 *7/16	7.95	7.5	2.85	2.35	3.53	3.35	11.25	10.5
PUNTA AGUDA	7 *7/16	7.95	7.5	2.85	2.35	3.53	3.35	11.25	10.5