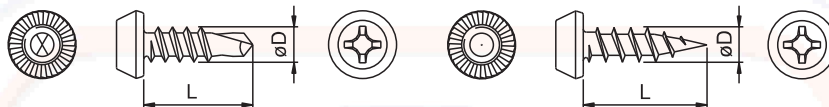


# Tornillo Framer Punta Fina y Punta Broca



Aplicación : Unión, metal-metal en canal con solera en estructuras metalcon.

Características :

- Tornillos de acero endurecido, cabeza framer, ranura phillips.
- Espesor máximo de metal a perforar tornillo punta fina hasta 1 mm, para tornillo punta broca hasta 2 mm.
- Estrías bajo la cabeza las que actúan como freno para evitar el rodado del metal en el cual esta instalando, además de ayudar a evitar que el tornillo se suelte por vibración.

Accesorio requerido : Inserto Phillips N°2.

Recubrimiento : Cincado Electrofítico (Dicromatado).

DIAMETROS Y LARGOS COMERCIALIZADOS

| ØD         | LARGO<br>7/16 | ESPEJOR MAX<br>A PERFORAR |
|------------|---------------|---------------------------|
| Pta. FINA  | #7            | HASTA 1 MM                |
| Pta. BROCA | #7            | HASTA 2 MM                |

**Largos disponibles**

