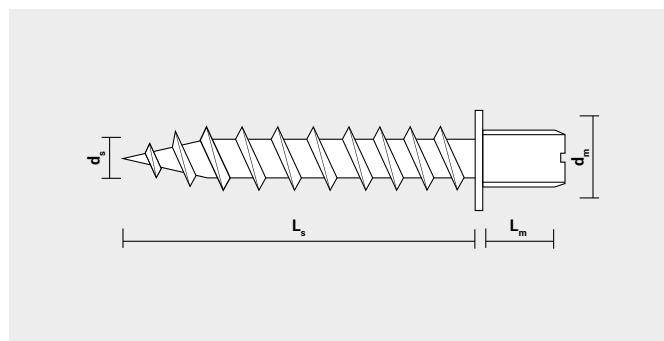


**Características**

- Tornillo con doble rosca para un montaje más rápido.
- Permite el montaje de todo tipos de abrazaderas metálicos.
- Incorpora ranura en la rosca para facilitar la instalación.
- Presenta chaflán en el extremo de la rosca para evitar la deformación si se golpea.
- Arandela que evita el hundimiento del tornillo.
- Rosca: 60º para taco.

Material

- Acero
- Recubrimientos: bicromatado y cincado

Cotas principales

| Referencia | | Denom. | d_s [mm] | L_s [mm] | d_m [mm] | L_m [mm] |
|-------------|---------|--------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bicromatado | Cincado | | | | | |
| 9B625TF | | M6 | 6 | 25 | M6 | 6,5 |
| 9B630TF | | M6 | 6 | 30 | M6 | 6,5 |
| 9B644TF | | M6 | 6 | 44 | M6 | 6,5 |
| | 9830TF | M8 | 8 | 30 | M8 | 6,5 |
| | 9840TF | M8 | 8 | 40 | M8 | 6,5 |
| | 9850TF | M8 | 8 | 50 | M8 | 6,5 |
| | 9860TF | M8 | 8 | 60 | M8 | 6,5 |
| | 91050TF | M10 | 10 | 50 | M10 | 9,5 |

Material base

- Hormigón
- Bloque hormigón
- Ladrillo macizo
- Ladrillo hueco
- Madera (sin tano)

Parámetros de instalación

- Distancia al borde recomendada: $1 \times Id^{[1]}$.
- Distancia entre anclajes recomendada: $2 \times Id$.

[1] Id: longitud del tano.

Cargas recomendadas

| Referencia | Longitud rosca taco | Carga máxima [kg] | | |
|------------|------------------------|-------------------|----------------|--------------------|
| | | Hormigón 250 | Ladrillo hueco | Bloque de hormigón |
| FX6 | M6 | 75 | 8 | 30 |
| FX8 | M8 | 100 | 16 | 32 |
| FX10 | M10 | 125 | 18 | 35 |

Cargas de trabajo recomendadas tras aplicar el factor de seguridad correspondiente (3).
Valores para un anclaje único, sin influencia de proximidad al borde.