

## TACO ANCLAJE CON TORNILLO UNIVERSAL CON CABEZA HEXAGONAL Y AVELLANADA

### DESCRIPCIÓN

Taco de nylon universal de alto rendimiento, para uso en hormigón y mampostería.

### MEDIDAS

Ø 8 x 80 a Ø 10 x 160.

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Fácil instalación.
- Apto para gran variedad de materiales base: hormigón, piedra, ladrillo macizo, ladrillo hueco, bloque hueco, etc.
- Empleo para cargas medias.
- Instalación a través del propio taladro del material a fijar.
- Adecuado cuando se requieren distancias entre anclajes o distancias al borde reducidas.
- Al realizar la expansión sobre materiales huecos el taco se anuda, lo que lo hace especialmente apto para materiales huecos o cuando se desconozca el material base donde se realiza la fijación.
- Para cargas estáticas o cuasi-estáticas.
- Instalación directa; no es necesario el uso de llave dinamométrica.

### MATERIALES

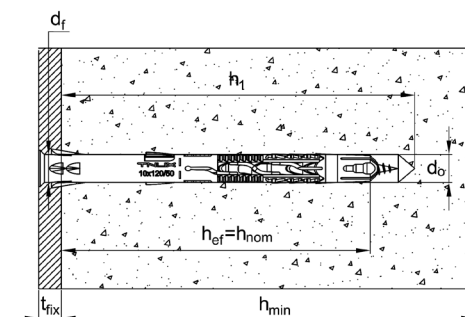
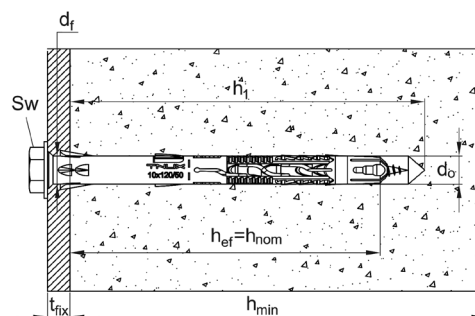
- Tornillo: Acero al carbón con recubrimiento cincado o en acero inoxidable.
- Taco: Poliamida 6 color gris.

### APLICACIONES

- Fijación de marcos de ventanas y puertas.
- Puertas de garajes.
- Barandillas.
- Rehabilitación de fachadas.
- Fachadas ventiladas.
- Usos exteriores e interiores.
- Fijación de aplacados de piedra para revestimientos de fachada.



Cabeza hexagonal      Cabeza avellanada



### CÓDIGOS Y DATOS

Código	Medida	L (mm)	d0 Ø Broca	h1 Prof. taladro	hnom Prof. anclaje	tfix Esp. máx. fijar	df Ø Elemento a fijar	hmin Esp. mín. mat. base	Caja (uds.)
<b>CON CABEZA HEXAGONAL</b>									
AF 02 451	8 x 80	80	8	90	70	10	8 - 8,5	100	50
AI 07 501	10 x 80	80	10	90	70	10	10 - 11	100	50
AI 07 502	10 x 100	100	10	90	70	10	10 - 11	100	50
AI 07 505	10 x 160	160	10	90	70	10	10 - 11	100	50
<b>CON CABEZA AVELLANADA</b>									
AI 07 503	10 x 120	120	10	90	70	50	10 - 11	100	50
AI 07 504	10 x 140	140	10	90	70	50	10 - 11	100	50