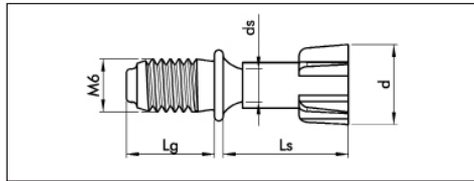
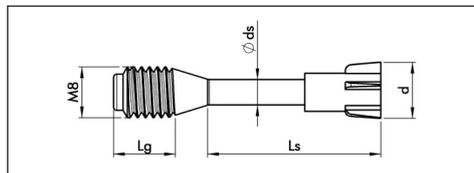


## PERNO ROSCADO



Long. rosca L <sub>g</sub> mm	Material óptimo	Long. clavo L <sub>s</sub> mm	Ø Clavo ds mm	Máquinas compatibles								Art. Nº	U/E	
				A	B	C	D	E	F	G	H			
10	Acero	14	3,7	x	x	x				x	x	x	0864 111 212	100
	Hormigón	29		x	x	x				x	x	x		



Long. rosca L <sub>g</sub> mm	Material óptimo	Long. clavo L <sub>s</sub> mm	Ø Clavo ds mm	Máquinas compatibles								Art. Nº	U/E	
				A	B	C	D	E	F	G	H			
12	Acero	14	4,0	x	x	x	x			x	x	x	0864 081 514	100
	Hormigón	27		x	x	x	x			x	x	x		

15/16

### BFS 6/ BFB 6

Artículo Würth disponible desde Alemania.

- M6 para acero. y hormigón



17/18

### BFS 8/ BFB 8

Artículo Würth disponible desde Alemania.

- M8 para acero y hormigón.

#### Máquinas compatibles

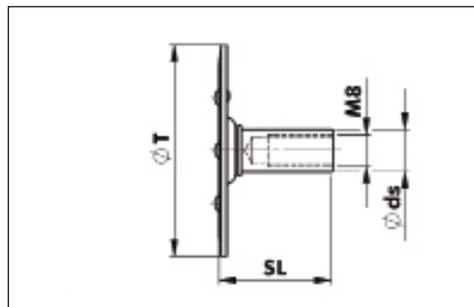
- A - Würth BST 75-MA
- B - Würth BST 1, BST 2/Berner BSG 2, 200, 201
- C - Spit P 60, P 200 Würth
- D - Würth BST 350
- E - Hilti DX 450, Hilti DX 351
- F - Hilti DX A40
- G - Hilti DX A41
- H - Hilti DX 350, DX 36M, DX 460

#### Recomendación:

para asegurar el perno roscado sin vencer su resistencia, respetar el apriete máx. según el diámetro y material elegido.

Ø de perno	M6	M8
Hormigón	4 Nm	6 Nm
Acero	6 Nm	8 Nm

## FIJADOR DE REJILLA ROSCADO



Rosca interior	Long. de rosca S <sub>l</sub> mm	Ø arandela T mm	Ø Tubo d <sub>s</sub> mm	Cabeza	Art. Nº	U/E
M8	28	52	10,5	PH2	0864 081 030	100

18.1

### W-GBR M8

Artículo Würth disponible desde Alemania.

- Acero Galvanizado.
- Roscado rápido de rejillas metálicas (min. grosor 6 mm).
- Ahorro por rapidez de montaje.

#### Aplicación

