

## **TORNILLO CONCRETO-TORCON**



#### **MEDIDAS COMERCIALES:**

- Disponibles en diámetros 3/16" y 1/4".
- Longitud desde 1 1/4" hasta 5" según el diámetro.

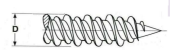
#### APLICACIONES:

- Tornillo formador de rosca que consta de un hilo alto y otro bajo.
- Utilizados comúnmente en concreto curado, también se pueden usar en madera duras, plástico y nailon.
- El diseño de la rosca mejora la resistencia y extracción.
- Para aplicaciones internas y externas.

#### ACABADO:

• Ruspet azul.

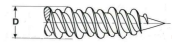




# CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES CABEZA HEXAGONAL

	TAMAÑO	UNIDAD DE MEDIDA	D		A		w	F		Н	
			DIAMETRO		DISTANCIA ENTRE CARAS		DISTANCIA ENTRE ESQU <b>I</b> NAS	DIAMETRO ARANDELA		ALTURA	
			mín.	máx.	mín.	máx.	mín.	mín.	máx.	mín.	máx.
n	3/16.	mil.	0,185	0,195	0,31	0,31	0,34	0,38	0,41	0,16	0,19
		mm.	4,70	4,95	7,75	7,92	8,64	9,75	10,52	4,09	4,93
	1/4.	mil.	0,25	0,26	0,31	0,31	0,34	0,38	0,41	0,16	0,19
		mm.	6,35	6,60	7,75	7,92	8,64	9,75	10,52	4,09	4,93





### CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES CABEZA AVELLANADA

	TAMAÑO				1	Α	H ALTURA	
		UN <b>I</b> DAD DE MEDIDA	DIAM	ETRO	DIAME LA CA	TRO DE ABEZA		
			mín.	máx.	mín.	máx.	mín.	máx.
	3/16.	mil.	0,185	0,195	0,33	0,36	0,07	0,08
		mm.	4,70	4,95	8,46	9,19	1,73	2,06
	1/4.	mil.	0,25	0,26	0,44	0,48	0,20	0,23
		mm.	6,35	6,60	11,23	12,12	5,08	5,84