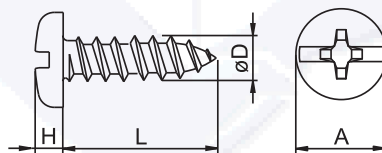


Tornillo Roscalata Cabeza Binding

- Aplicación** : En distintos materiales como Aluminio, latas, perfiles previamente perforados.
- Características** : Tornillo de acero endurecido lo que permite crear su propia rosca en el material base, permitiendo mayor fijación y resistencia a la tracción.
- Accesorio Requerido** : - Inserto Phillips N° 1 para tornillo #4.
- Inserto Phillips N° 2 para tornillo #6 hasta #10.
- Inserto Phillips N° 3 para tornillo #12 y 1/4"
- Atornillador Punta paleta.
- Recubrimiento** : Cincado Electrolytico



D	#4	#6	#8	#10	#12	1/4"
mm	2.84	3.51	4.17	4.83	5.49	6.35
H max	2.03	2.46	2.92	3.38	3.84	4.45
A max	5.56	6.86	8.18	9.47	10.8	12.5

ØD	DIAMETROS Y LARGOS COMERCIALIZADOS										PERFORACION RECOMENDADA EN mm PARA TORNILLO PUNTA "AB" Y B	
	LARGO										DIAMETRO DEL TORNILLO	PERFORACION RECOMENDADA
	1/4"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	1.3/4"	2"		
#4	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	#4	2.5
#6	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	#6	3
#8	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	#8	3.5
#10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	#10	4
#12	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	#12	4.5
1/4"	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1/4"	5.3

■ Largos disponibles