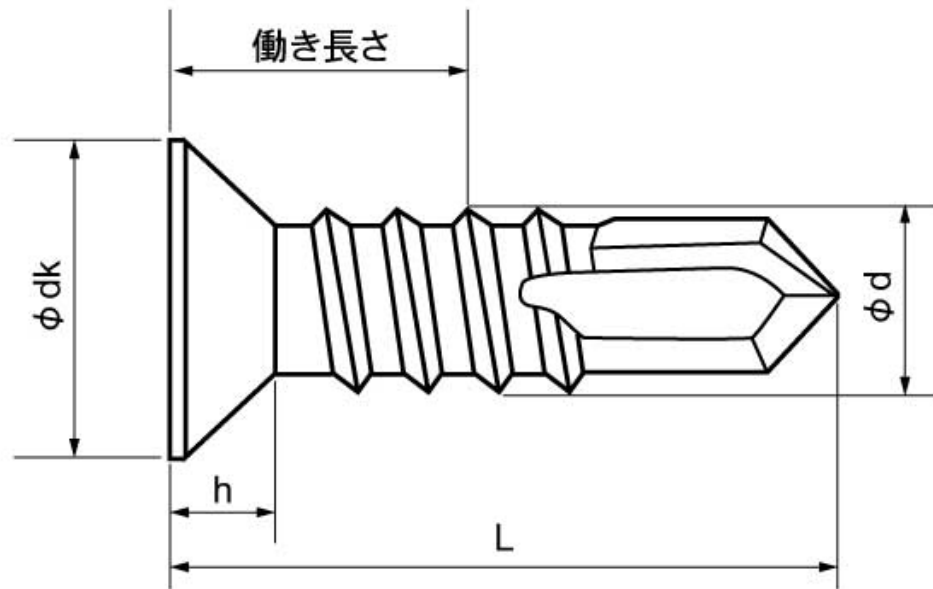


図面／規格  
【Earring plate (small head)】



鉄

サイズ	$L$	ねじ部	$\phi dk$	$h$	十字穴	$\phi d$	働き長さ	適応板厚
4x10	10±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	4	1.4~2.5
4x13	13±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	6	1.4~3.2
4x16	16±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	8	1.4~3.2
4x19	19±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	11	1.4~3.2
4x25	25±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	17	1.4~3.2
4x30	30±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	22	1.4~3.2
4x35	35±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	27	1.4~3.2
4x40	40±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	32	1.4~3.2
4x45	45±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	37	1.4~3.2
4x50	50±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	42	1.4~3.2

SUS410

サイズ	$L$	ねじ部	$\phi dk$	$h$	十字穴	$\phi d$	働き長さ	適応板厚
4x10	10±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	4	1.4~2.5
4x13	13±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	6	1.4~3.2
4x16	16±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	8	1.4~3.2
4x19	19±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	11	1.4~3.2
4x25	25±0.8	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	17	1.4~3.2
4x30	30±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	22	1.4~3.2
4x35	35±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	27	1.4~3.2
4x40	40±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	32	1.4~3.2
4x45	45±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	37	1.4~3.2
4x50	50±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	42	1.4~3.2
4x60	60±1.2	全ねじ	6.0	1.7	#2	4.2	52	1.4~3.2
5x13	13±0.8	全ねじ	8.0	2.3	#2	5.0	6.5	1.6~4.0
5x16	16±0.8	全ねじ	8.0	2.3	#2	5.0	6.5	1.6~4.0
5x19	19±0.8	全ねじ	8.0	2.3	#2	5.0	8.5	1.6~4.0
5x25	25±0.8	全ねじ	8.0	2.3	#2	5.0	14.5	1.6~4.0
5x30	30±1.2	全ねじ	8.0	2.3	#2	5.0	19.5	1.6~4.0