



screws vis
TORNILLOS





screws vis

TORNILLOS

selftapping screws vis à tôle
ROSCA CHAPA

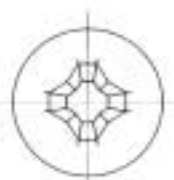
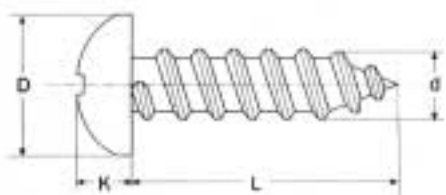


ROSCA d mm <i>d mm / d mm</i>	2,2	2,9	3,3	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5		
Según ISO <i>ISO / ISO</i>	Nº2	Nº4	Nº5	Nº6	Nº7	Nº8	Nº10	Nº12		
D mm <i>D mm / D mm</i>	4,2	5,6	6,2	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8		
k mm <i>k mm / k mm</i>	1,8	2,2	2,3	2,6	2,8	3,05	3,55	3,95		
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>	H1	H1	H2	H2	H2	H2	H2	H2	H3	
	mm	Pul <i>Inches</i>	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>							
S E D U T G I N O L Longitudes / Longitudes	5			5,01						
	6,5	1/4	6,13	4,70	5,31	5,31	5,93	6,85		
	8		6,13	4,70						
	9,5	3/8	6,13	4,29	4,90	4,90	5,93	6,85	8,89	15,43
	13	1/2	6,50	4,90	5,11	5,11	6,13	6,85	8,89	13,12
	16	5/8	6,89	5,11	5,31	5,31	6,54	7,19	9,87	14,16
	19	3/4		5,31	6,89	6,89	7,42	7,87	11,24	15,45
	22	7/8		5,93	8,09	8,09	8,99	8,89	12,26	17,16
	25	1		6,74	8,99	8,99	9,71	9,42	12,26	17,59
	32	1 1/4			10,42	10,42	11,55	12,26	15,33	23,44
	38	1 1/2				11,24	12,26	14,10	17,27	24,87

CABEZA ALOMADA
Pan head
 Tête cylindrique bombée

PUNTA FORMA C
C point
 Pointe C

CINCADO
Zinc plated
 Zinqué blanc



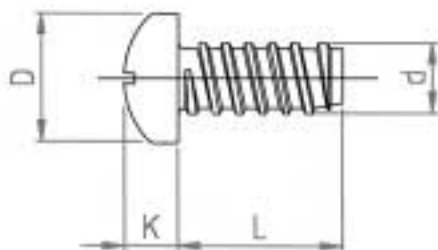
MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips



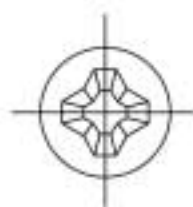
selftapping screws vis à tôle
TORNILLOS ROSCA CHAPA
DIN 7981 C

ROSCA d mm <i>d mm / d mm</i>	2,2	2,9	3,3	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5		
Según ISO <i>ISO / ISO</i>	Nº2	Nº4	Nº5	Nº6	Nº7	Nº8	Nº10	Nº12		
D mm <i>D mm / D mm</i>	4,2	5,6	6,2	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8		
k mm <i>k mm / k mm</i>	1,8	2,2	2,3	2,6	2,8	3,05	3,55	3,95		
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>	H1	H1	H2	H2	H2	H2	H2	H3		
	mm	Pul <i>Inches</i>	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ i 1000 / € i 1000</i>							
U T I G N O L Longitudes / Longitudes	S	5		6,01						
	E	6,5	1/4	7,36	5,64	6,38	6,38	7,41	8,56	
	D	8		7,36	5,64					
	U	9,5	3/8	7,36	5,15	5,89	5,89	7,41	8,56	12,44
	T	13	1/2	7,80	5,89	6,13	6,13	7,66	8,56	12,44
	I	16	5/8	8,26	6,13	6,38	6,38	8,17	8,99	13,82
	G	19	3/4		6,38	8,26	8,26	9,27	9,83	15,73
	N	22	7/8		7,11	9,71	9,71	11,24	11,11	17,16
	O	25	1		8,09	10,79	10,79	12,13	11,78	17,16
	L	32	1 1/4			12,51	12,51	14,43	15,33	21,46
	38	1 1/2					13,49	15,33	17,62	

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée



PUNTA FORMA F
F point
Pointe F



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



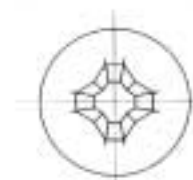
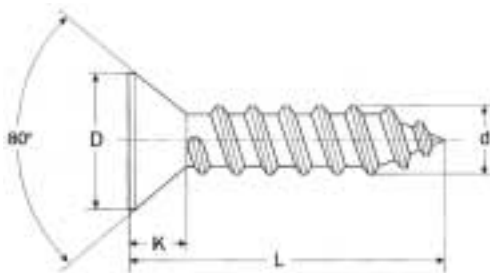
selftapping screws vis à tôle
TORNILLOS ROSCA CHAPA
DIN 7981 F

ROSCA d mm <i>d mm / d mm</i>	2,2	2,9	3,3	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5		
Según ISO <i>ISO / ISO</i>	Nº2	Nº4	Nº5	Nº6	Nº7	Nº8	Nº10	Nº12		
D mm <i>D mm / D mm</i>	4,2	5,6	6,2	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8		
k mm <i>k mm / k mm</i>	1,8	2,2	2,3	2,6	2,8	3,05	3,55	3,95		
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>	H1	H1	H2	H2	H2	H2	H2	H2	H3	
	mm	Pul <i>Inches</i>	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>							
U T I G N O L Longitudes / Longitudes	S	5		6,38	5,21					
	E	6,5	1/4	6,38	4,89	5,53	5,53	6,22	7,19	
	D	8		6,38	4,89					
	U	9,5	3/8	6,38	4,46	5,10	5,10	6,22	7,19	9,33
	T	13	1/2	6,76	5,10	5,31	5,31	6,44	7,19	9,33
	I	16	5/8	7,16	5,31	5,53	5,53	6,87	7,55	10,36
	G	19	3/4		5,53	7,16	7,16	7,79	8,26	11,80
	N	22	7/8		6,16	8,42	8,42	9,44	9,33	12,87
	O	25	1		7,01	9,35	9,35	10,19	9,89	12,87
	L	32	1 1/4			10,84	10,84	12,12	12,87	16,09
	38	1 1/2				11,69	12,87	14,80	18,13	

CABEZA AVELLANADA
Countersunk head
Tête fraisée

PUNTA FORMA C
C point
Pointe C

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips



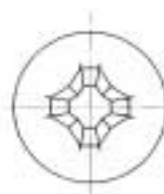
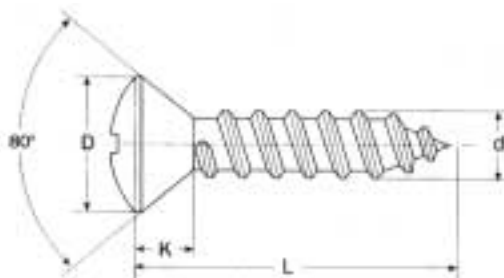
selftapping screws vis à tôle
TORNILLOS ROSCA CHAPA
DIN 7982

ROSCA d mm <i>d mm / d mm</i>	2,2	2,9	3,3	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5		
Según ISO <i>ISO / ISO</i>	Nº2	Nº4	Nº5	Nº6	Nº7	Nº8	Nº10	Nº12		
D mm <i>D mm / D mm</i>	4,3	5,5	6,1	6,8	7,5	8,1	9,5	10,8		
k mm <i>k mm / k mm</i>	1,3	1,7	1,9	2,1	2,3	2,5	3	3,4		
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>	H1	H1	H2	H2	H2	H2	H2	H2	H3	
	mm	Pul <i>Inches</i>	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ i 1000 / € i 1000</i>							
U T G N O L Longitudes / Longitudes	S	5	-	6,69	5,57					
	E	6,5	1/4	6,69	5,23	5,97	5,97	6,72	7,76	
	D	8	-	6,69	5,23					
	U	9,5	3/8	6,69	4,78	5,51	5,51	6,72	7,76	10,08
	T	13	1/2	7,10	5,46	5,74	5,74	6,95	7,76	10,08
	G	16	5/8	7,52	5,68	5,97	5,97	7,42	8,16	11,19
	N	19	3/4	-	5,91	7,73	7,73	8,41	8,92	12,74
	O	22	7/8	-	6,59	9,09	9,09	10,20	10,08	13,90
	L	25	1	-	7,50	10,10	10,10	11,01	10,68	13,90
		32	1 1/4	-	-	11,71	11,71	13,09	13,90	17,38
	38	1 1/2	-	-	-	12,62	13,90	15,99	19,58	

CABEZA GOTA DE SEBO
Raised countersunk head
Tête fraisée bombée

PUNTA FORMA C
C point
Pointe C

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



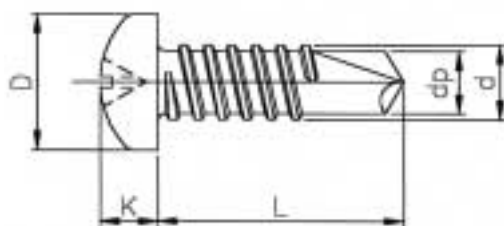
MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips



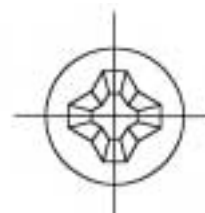
selftapping screws vis à tôle
TORNILLOS ROSCA CHAPA
DIN 7983

ROSCA d mm <i>d mm / d mm</i>	3,5	4,2	4,8	5,5		
ISO <i>ISO / ISO</i>	N°6	N°8	N°10	N°12		
D mm <i>D mm / D mm</i>	6,9	8,2	9,5	10,8		
k mm <i>k mm / k mm</i>	2,6 2,8	3,05 3,6	3,55 4,1	3,95 4,8		
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>	H2	H2	H2	H3		
	mm	Pul <i>Inches</i>	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ 1 000 / € 1 000</i>			
S E D U T I G N O L Longitudes / Longitudes	9,5	3/8	7,63			
	13	1/2	9,32	11,02	16,10	
	16	5/8	9,89	11,86	16,10	
	19	3/4	11,02	13,56	17,80	24,58
	22	7/8	14,12	13,56	19,49	25,42
	25	1	14,12	15,25	20,34	27,97
	32	1 1/4	15,54	16,10	22,03	33,90
	38	1 1/2		19,49	25,42	38,13
	45	1 3/4			29,66	44,07
	50	2		22,88	32,20	
60	2 3/8				52,54	

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée



PUNTA BROCA
Selfdrilling point
Pointe autoperceuse



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



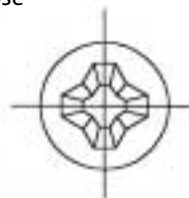
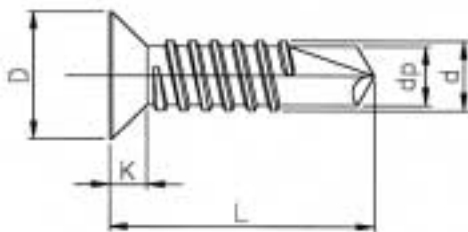
SELFD RILLING AUTOPERCEUSES AUTOTALADRANTE
selftapping screws vis à tôle
TORNILLOS ROSCA CHAPA
DIN 7504-N

ROSCA d mm <i>d mm / d mm</i>		3,5 N°6	4,2 N°8	4,8 N°10	5,5 N°12
D mm <i>D mm / D mm</i>		6,9	8,2	9,5	10,8
k mm <i>k mm / k mm</i>		2,6 2,8	3,05 3,6	3,55 4,1	3,95 4,8
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		H2	H2	H2	H3
S E U D U T U G N O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	mm	Pul <i>Inches</i>	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€1 1000 / €1 1000</i>		
	13	1/2	9,32	10,17	
	16	5/8	10,17	11,02	16,10
	19	3/4	11,02	11,86	16,10
	25	1	11,86	14,41	18,64
	32	1 1/4		16,10	22,03
	38	1 1/2		19,49	24,58
	50	2			

CABEZA AVELLANADA
Countersunk head
Tête fraisée

PUNTA BROCA
Selfdrilling point
Pointe autoperceuse

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

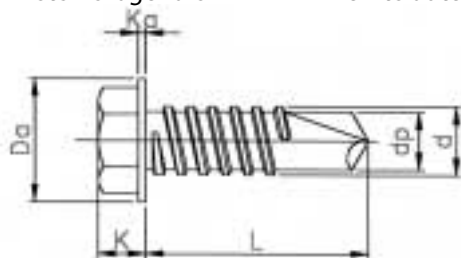


SELFD RILLING AUTOPERCEUSES AUTOTALADRANTE
selftapping screws vis à tôle
TORNILLOS ROSCA CHAPA
DIN 7504-P

ROSCA d mm <i>d mm / d mm</i>	3,5 N°6	4,2 N°8	4,8 N°10	5,5 N°12	6,3 N°14
S mm k máximo mm <i>Smm/Smm</i> <i>k máximo mm / k máximo mm</i>	5,5 3,45	7 4,25	8 4,45	8 5,45	10 6,45
Da máximo mm Ka máximo mm	8,3 0,6	8,8 0,9	10,5 0,9	11 1,0	13,2 1,0
dp máximo Vaso atornillar	2,8 V5,5	3,6 V7	4,1 V8	4,8 V8	5,8 V10

	mm	Pul Inches	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) € / 1000 / € / 1000				
S	9,5	3/8	11,02				
E	13	1/2	10,17	11,86	16,95		
D	16	5/8	11,02	13,56	16,95		
U	19	3/4	11,86	14,41	19,49	25,42	36,44
T	22	7/8				29,66	
I	25	1	12,71	15,25	22,03	30,51	41,52
G	32	1 1/4	14,41	18,64	24,58	33,90	45,76
N	38	1 1/2		21,19		37,29	50,85
O	50	2				49,15	61,86
L	63	2 1/2				55,93	72,03

CABEZA EXAGONAL
Hexagon head
Tête hexagonale



PUNTA BROCA
Selfdrilling point
Pointe autoperceuse



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



SELFD RILLING AUTOPERCEUSES AUTOTALADRANTE
selftapping screws vis à tôle
TORNILLOS ROSCA CHAPA
DIN 7504-K



screws vis

TORNILLOS

machine screws vis à métaux
ROSCA MÉTRICA



ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-2	M-2,5	M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		4	5	6	8	10	12
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,6	2	2,4	3,1	3,8	4,6
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		H1	H1	H1	H2	H2	H3
		mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>				
S E D U D E S Longitudes / Longitudes	4		11,59	11,30	10,36		
	6		12,34	11,99	10,37	16,07	26,11
	8		13,07	12,68	11,10	17,26	28,08
	10		12,81	12,38	11,76	18,52	29,31
	15		14,67	14,12	13,39	21,55	34,24
	20		16,52	15,84	15,07	24,59	39,16
	25		18,36	17,57	16,75	27,58	44,04
	30				18,76	31,52	49,32
	35				21,51	36,19	56,35

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

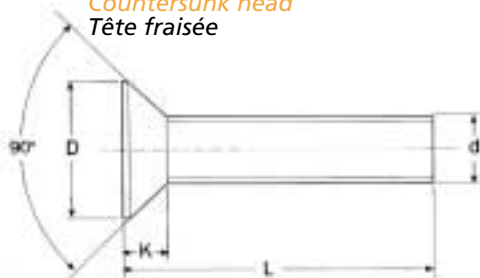
SIN BAÑO
Plain
En brut



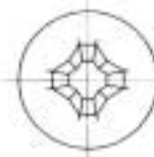
machine screws vis à métaux
TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 7985 LATÓN
brass laiton

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-2	M-2,5	M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		3,8	4,7	5,6	7,5	9,2	11
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		H1	H1	H1	H2	H2	H3
		PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
S E D U T G O L Longitudes / Longitudes	mm						
	4	6,08	6,22				
	6	6,08	6,22	4,72			
	8	6,08	6,22	4,72	6,01	7,90	9,62
	10	6,36	6,37	4,99	6,37	7,81	10,31
	15	6,91	6,37	5,53	7,21	9,20	12,26
	20	8,86	7,21	6,91	8,17	10,58	14,24
	25	9,44	8,29	7,21	9,02	11,84	16,14
	30			8,29	9,92	13,22	18,12
	35			8,86	11,33	15,03	20,13
40			9,44	13,73	18,03	23,20	

CABEZA AVELLANADA
Countersunk head
Tête fraisée



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips



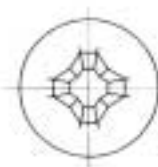
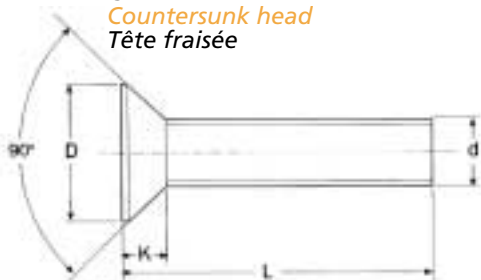
CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



machine screws vis à métaux
TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 965

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-2	M-2,5	M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		3,8	4,7	5,6	7,5	9,2	11
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		H1	H1	H1	H2	H2	H3
		mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>				
S E U D U T U G I T U N O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	4	6,39	6,27	6,91			
	6	6,88	6,73	6,91	9,42	13,35	
	8	7,19	6,99	7,58	10,54	15,07	20,37
	10	7,19	6,99	8,25	11,61	16,19	22,87
	15	8,43	8,15	9,93	14,40	20,60	29,21
	20	9,67	9,30	11,62	17,19	25,07	35,54
	25	10,90	10,46	13,32	19,91	29,44	41,85
	30			15,00	22,78	33,80	48,23
	35			17,39	26,17	37,98	54,52

CABEZA AVELLANADA
Countersunk head
Tête fraisée



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

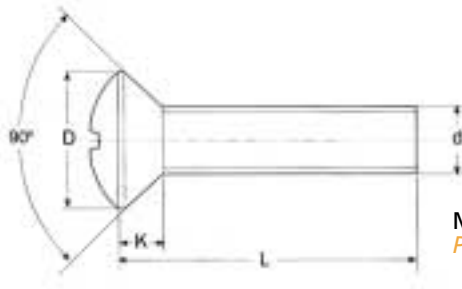
SIN BAÑO
Plain
En brut



machine screws vis à métaux
TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 965 LATÓN
brass laiton

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-2	M-2,5	M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		3,8	4,7	5,6	7,5	9,2	11
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		H1	H1	H1	H2	H2	H3
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
S E D U T G I N O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	4	6,08	6,22	0,00			
	6	6,08	6,22	4,72			
	8	6,08	6,22	4,72	6,01	7,90	9,62
	10	6,36	6,37	4,99	6,37	7,81	10,31
	15	6,91	6,37	5,53	7,21	9,20	12,26
	20	8,86	7,21	6,91	8,17	10,58	14,24
	25	9,44	8,29	7,21	9,02	11,84	16,14
	30			8,29	9,92	13,22	18,12
	35			8,86	11,33	15,03	20,13
	40			9,44	13,73	18,03	23,20

CABEZA GOTA DE SEBO
Raised countersunk head
Tête fraisée bombée



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

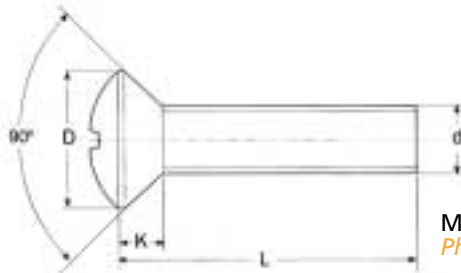
CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



machine screws vis à métaux
TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 966

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-2	M-2,5	M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		3,8	4,7	5,6	7,5	9,2	11
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		H1	H1	H1	H2	H2	H3
		PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
S E D U D E S Longitudes / Longitudes	mm						
	4	10,01	9,82	8,09			
	6	10,76	10,51	8,11	11,54	16,98	
	8	11,50	11,18	8,84	12,77	18,78	26,11
	10	11,23	11,94	9,58	13,95	20,01	28,86
	15	13,10	12,66	11,43	17,02	24,86	35,83
	20	14,94	14,39	13,31	20,10	29,78	42,80
	25	16,80	16,13	15,16	23,09	34,58	49,74
	30			17,00	26,16	39,40	56,75
35			19,56	29,97	43,99	63,67	

CABEZA GOTA DE SEBO
Raised countersunk head
Tête fraisée bombée



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

SIN BAÑO
Plain
En brut



machine screws vis à métaux
TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 966 LATÓN
brass laitón

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-3	M-4	M-5	M-6	
D mm <i>D mm / D mm</i>		5,6	7,5	9,2	11	
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,65	2,2	2,5	3	
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		P-3	P-4	P-5	P-6	
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>				
S E D U D T U G I T N O L Longitudes / Longitudes	4					
	6		5,90			
	8		5,90	7,39	9,72	11,83
	10		6,24	7,84	9,61	12,68
	15		6,91	8,87	11,31	15,08
	20		8,64	10,05	13,01	17,52
	25		9,02	11,09	14,56	19,85
	30		10,37	12,20	16,26	22,29
	35		11,08	13,93	18,48	24,76
	40		11,79	16,89	22,18	28,53



RANURADO
Slotted / Fendue

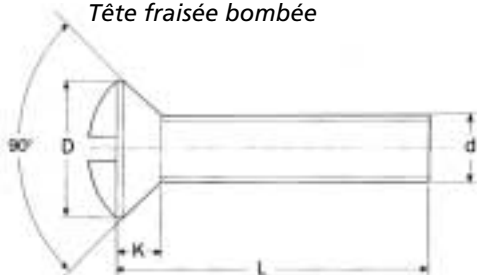
CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



machine screws vis à métaux
TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 963

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		5,6	7,5	9,2	11
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,65	2,2	2,5	3
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		P-3	P-4	P-5	P-6
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>			
S E D U D U T Longitudes / Longitudes	4				
	6	6,07			
	8	6,07	7,74	10,18	12,38
	10	6,42	8,20	10,06	13,27
	15	7,12	9,29	11,84	15,79
	20	8,90	10,52	13,62	18,34
	25	9,29	11,61	15,24	20,78
	30	10,68	12,77	17,02	23,33
	35	11,41	14,59	19,35	25,92
	40	12,15	17,68	23,21	29,87

CABEZA GOTA DE SEBO
Raised countersunk head
Tête fraisée bombée



RANURADO
Slotted / Fendue

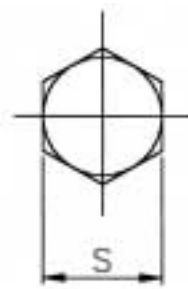
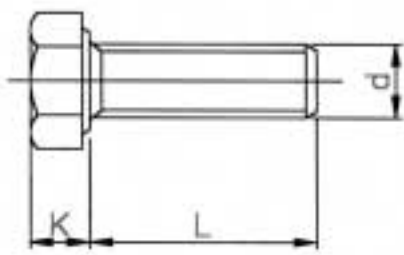
CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



machine screws vis à métaux
TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 964

ROSCA d mm Screw d mm / filetage d mm Paso thread / pas	M-4	M-5	M-6	M-8	M-10	M-12	M-14	M-16	
0,70	0,80	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,00		
s mm s mm / s mm	7	8	10	13	17	19	22	24	
k mm k mm / k mm	2,8	3,5	4	5,3	6,4	7,5	8,8	10	
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) € / 1000 / € / 1000							
S	10	15,15	10,59	10,59	24,58	46,47			
	12	15,15	12,01	11,86	25,71				
E	16	15,15	13,42	12,43	25,71		83,47		
	20	15,15	14,12	14,12	28,67	49,29	74,86	126,13	
D	25	18,93	15,54	16,10	33,19	55,08	79,23	126,13	
	30	20,95	17,23	18,22	36,16	60,45	87,14	134,46	174,43
U	35	22,09	19,21	20,48	39,83	66,66	95,76	146,46	189,12
	40	23,98	21,89	21,02	41,91	67,96	97,84	147,43	191,86
T	45	26,50	22,74	22,87	44,29	73,52	105,78	158,67	206,53
	50	27,77	24,72	26,44	47,47	78,80	113,18	163,29	218,17
I	60		34,46	31,87	54,34	89,65	130,37	186,04	248,71
	70			41,91	61,62	100,75	149,28	198,33	276,48
G	80			49,98	67,43	110,41	159,86	223,72	311,65
	90			62,54	75,85	109,05	152,22	223,47	290,73
N	100			78,14	93,28	123,10	175,40	250,88	327,50
	110						199,38	331,16	362,22
O	120						222,67	365,42	401,27
	130						285,48		559,54
L	140								628,06
	150								685,15

CABEZA EXAGONAL
Hexagon head
Tête hexagonale



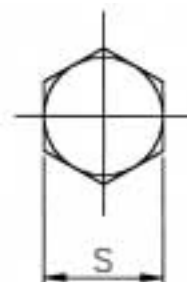
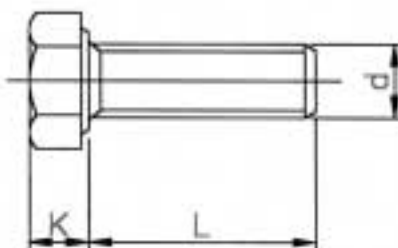
CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



class 5.6-6.8 classe 5.6-6.8 **machine screws vis à métaux**
CALIDAD 5.6-6.8 TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 933

ROSCA d mm Screw d mm / filetage d mm Paso thread / pas		M-4	M-5	M-6	M-8	M-10	M-12	M-14	M-16
0,70		0,70	0,80	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,00
s mm s mm / s mm		7	8	10	13	17	19	22	24
k mm k mm / k mm		2,8	3,5	4	5,3	6,4	7,5	8,8	10
		PRECIO POR MIL UNIDADES (€) € / 1000 / € / 1000							
S	10	10,73	12,92	15,51	36,18				
	12	11,76	14,21	15,51	34,24	74,95			
E	16	13,83	14,86	15,51	29,98	53,11	102,99		
	20	15,64	16,41	15,89	32,95	53,11	80,24	157,65	0,00
D	25	18,22	18,74	18,48	36,57	60,09	85,54	147,18	187,37
	30	20,55	20,67	20,55	41,22	66,29	94,59	152,09	199,00
U	35	22,48	22,48	22,74	46,00	72,88	103,66	162,94	215,28
	40	23,68	23,68	24,64	46,64	73,44	105,42	163,36	213,48
T	45	26,32	27,29	29,21	50,24	78,97	113,83	174,29	229,95
	50	28,61	33,54	33,54	53,85	84,50	122,25	185,23	244,25
I	55			37,98	58,18	90,87	129,34	199,78	264,20
	60			39,67	62,63	97,12	136,31	214,20	281,51
G	70			51,69	78,49	116,84	157,47	236,08	313,13
	80				89,41	132,01	170,83	270,75	323,96
N	90				103,34	145,71	200,86	291,65	373,98
	100				123,67	155,19	224,16	347,14	424,00
O	110				216,97	239,80	456,77	662,32	696,57
	120					308,32	616,64	845,02	799,35
L	130					376,83	776,51	902,12	913,54
	140					445,35	890,70	1.027,73	1.016,31
	150					513,87	1.004,89	1.050,57	1.073,41

CABEZA EXAGONAL
Hexagon head
Tête hexagonale



CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc

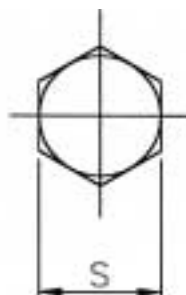
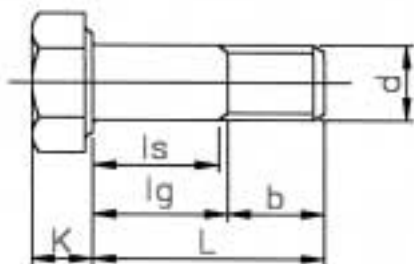


class 8.8 classe 8.8 **machine screws vis à métaux**

CALIDAD 8.8 TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 933

ROSCA d mm Screw d mm / filetage d mm Paso / thread / pas		M-6	M-8	M-10	M-12	M-14	M-16
		1	1,25	1,5	1,75	2	2
s mm s mm / s mm		10	13	17	19	22	24
k mm k mm / k mm		4	5,3	6,4	7,5	8,8	10
b(<125)		18	22	26	30	34	39
b(125<200)		24	28	32	36	40	44
b(>200)				45	49	53	57
PRECIO POR MIL UNIDADES (€) € / 1000 / € / 1000							
S E D U T I G N O L Longitudes / Longitudes	30	20,90					
	35	21,47					
	40	24,15		34,62			
	45	26,84	22,78	37,50	53,13		
	50	29,66	23,68	40,39	57,28	79,39	
	60	35,73	27,59	47,72	65,15	90,99	119,12
	70	45,20	31,49	52,53	72,36	101,69	134,45
	80	53,39	35,40	58,66	78,67	113,29	146,59
	90	65,53	38,65	64,85	85,76	124,89	157,53
	100	70,48	43,81	71,04	94,12	136,49	176,46
	110		48,68	80,05	102,47	148,09	196,59
	120		53,25	89,19	110,53	159,69	211,32
	130		61,42	105,96	126,81	170,87	221,41
	140		75,13	121,46	138,35	182,47	237,52
	150		84,14	131,74	148,75	194,07	253,63

CABEZA EXAGONAL
 Hexagon head
 Tête hexagonale



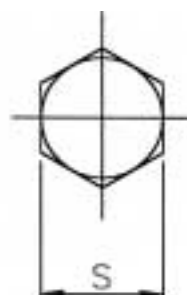
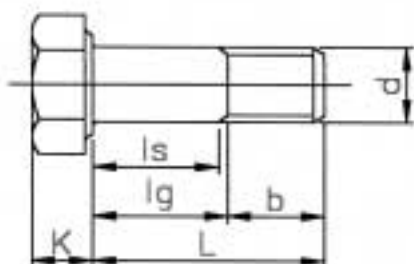
CINCADO
 Zinc plated
 Zinqué blanc



class 5.6-6.8 classe 5.6-6.8 **machine screws vis à métaux**
CALIDAD 5.6-6.8 TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 931

ROSCA d mm Screw d mm / filetage d mm Paso / thread / pas		M-5	M-6	M-8	M-10	M-12	M-14	M-16
		0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2
s mm s mm / s mm		8	10	13	17	19	22	24
k mm k mm / k mm		3,5	4	5,3	6,4	7,5	8,8	10
b(<125)		16	18	22	26	30	34	39
b(125<200)		22	24	28	32	36	40	44
b(>200)					45	49	53	57
PRECIO POR MIL UNIDADES (€) € i 1000 / € i 1000								
S								
	25		22,88					
E								
	30		25,14	22,46				
D								
	35			25,14	53,67			
U								
	40		30,51	30,08	57,77	90,82		
T								
	45			34,32	61,86	99,57	144,91	
I								
	50		44,63	40,82	68,50	112,85	156,63	232,20
G								
	55			49,57	74,57	119,91	168,36	249,57
N								
	60			56,07	80,51	130,50	180,08	276,83
O								
	70			76,97	91,10	147,03	201,12	299,57
L								
	80			97,31	102,40	164,97	229,23	344,76
	90			115,96	125,14	182,62	257,34	389,96
	100			147,17	156,35	200,28	269,34	425,13
	110			173,58	187,56	243,07	326,40	460,29
	120			190,67	213,55	269,06	344,34	522,44
	130				241,38	312,70	383,32	593,06
	140				269,62	386,99	439,25	681,05
	150				313,41	454,50	495,74	745,17

CABEZA EXAGONAL
Hexagon head
Tête hexagonale



CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



class 8.8 classe 8.8 **machine screws vis à métaux**

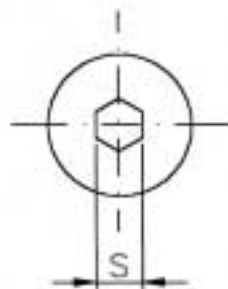
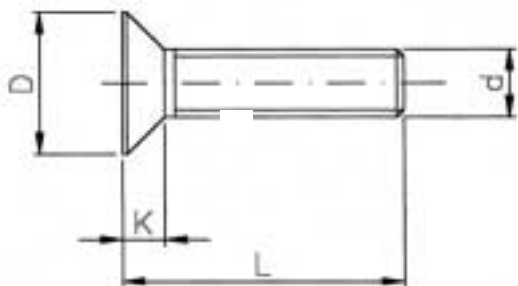
CALIDAD 8.8 TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 931

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-3	M-4	M-5	M-6	M-8	M-10	M-12	M-14	M-18
D mm <i>D mm / D mm</i>		6	8	10	12	16	20	24	27	30
K mm <i>k mm / k mm</i>		1,7	2,3	2,8	3,3	4,4	5,5	6,5	7	7,5
S mm <i>s mm / s mm</i>		2	2,5	3	4	5	6	8	10	10
		PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ i 1000 / € i 1000</i>								
S E D U T I G N O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	mm									
	6	28,25								
	8	26,13	28,81	32,91						
	10	24,58	19,35	19,77	27,26					
	12	26,13	19,77	20,90	25,71					
	16	27,26	20,90	21,47	24,01	41,51	103,58			
	20	30,37	22,03	23,02	25,14	42,60	74,65	162,41		
	25	34,60	24,01	24,58	27,26	44,63	78,16	165,25		
	30	38,70	28,81	31,92	31,92	49,09	80,60	166,19	312,78	313,73
	35		32,91	36,16	37,71	54,77	88,57	169,17	328,74	329,96
	40		38,70	43,36	43,36	61,53	97,09	172,69	344,43	347,54
	45			57,06	52,82	68,29	102,50	183,64	367,28	369,17
	50			71,18	64,26	74,65	120,08	196,22	391,35	392,16
	55			141,24	83,19	95,61	136,17	218,26	422,32	424,62
	60			141,24	102,40	116,16	170,66	245,30	453,82	455,72
	70			219,62	188,13	206,22	203,65	269,78	656,53	659,24
80				219,62	270,46	320,49	390,40	745,51	747,81	
90				276,83	347,54	395,54	460,45		900,62	
100				329,23	460,45	460,45	565,52		1.010,83	
110						649,23				

CABEZA AVELLANADA
Countersunk head socket
Tête fraisée six pans

ALLEN
Allen / Allen

PAVONADO
Black oiled
Brunissage

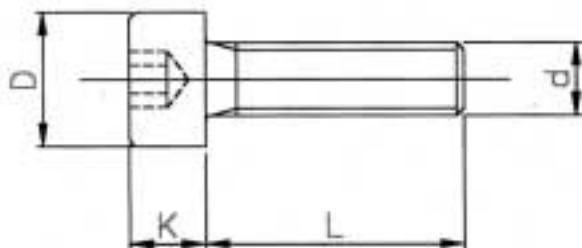


class 10.9 classe 10.9 **machine screws vis à métaux**

CALIDAD 10.9 **TORNILLOS ROSCA MÉTRICA**
DIN 7991

ROSCA d mm Screw d mm / filetage d mm		M-3	M-4	M-5	M-6	M-8	M-10	M-12	M-14	M-16	
D mm D mm / D mm		5,5	7	8,5	10	13	16	18	21	24	
K mm K mm / K mm		3	4	5	6	8	9,4	11,7	14	16,3	
S mm S mm / S mm		2,5	3	4	5	6	8	10	12	14	
PRECIO POR MIL UNIDADES (€) € i 1000 / € i 1000											
LONGITUDES / Longitudes	S		25,00	40,82	31,07						
			24,58	30,93	28,20	36,16					
	E		24,58	21,89	25,71	34,60	48,59				
			25,00	23,02	23,02	31,78	52,26				
	D		25,71	19,35	20,90	24,58	39,83	77,96			
			26,69	21,89	20,90	25,14	40,82	70,05	100,28		
	U		31,35	25,56	25,14	27,26	44,49	74,29	103,53	266,09	266,09
			35,03	27,68	27,26	28,81	48,59	78,95	110,31	233,61	233,61
	T		46,61	32,91	28,81	35,59	55,51	85,73	120,19	238,41	238,41
			52,82	37,57	31,92	38,70	60,17	92,51	130,22	251,40	251,40
	I			44,91	37,71	42,37	67,51	102,54	141,66	269,76	269,76
				64,26	44,49	46,61	74,29	111,30	154,23	293,07	293,07
	G			83,05	51,27	55,93	79,94	122,88	169,34	314,68	314,68
				105,65	60,17	60,17	85,73	132,34	182,90	344,48	344,48
	M			148,30	75,84	70,62	113,98	151,55	207,48	388,83	388,83
				223,58	89,97	87,28	136,44	170,33	233,61	434,31	434,31
O			323,43	118,64	113,98	143,78	215,81	267,65	489,25	489,25	
			418,06	146,89	125,56	166,66	251,40	311,01	535,29	535,29	
L				1.134,14	156,35	193,92	267,65	346,03	593,20	593,20	
				1.134,14	198,16	209,60	303,10	391,94	672,15	672,15	
				1.515,48	1.160,27	254,51	320,33	414,53	755,62	755,62	
				1.802,90	1.536,67	282,76	370,04	463,26	850,25	850,25	
				2.043,71	1.813,49	372,16	434,87	549,42	897,85	897,85	

CABEZA CILINDRICA
Cylindrical head socket
Tête cylindrique six pans



ALLEN
Allen / Allen



PAVONADO
Zinc plated
Zinqué blanc

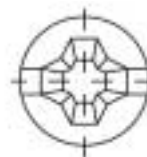
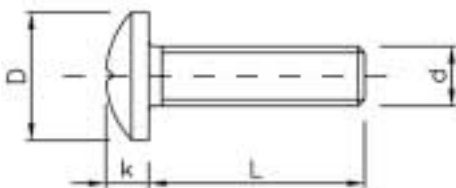


class 8.8 classe 8.8 **machine screws vis à métaux**

CALIDAD 8.8 TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
DIN 912

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-2	M-2,5	M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		3,8	4,5	5,6	7	8,5	10
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,7	1,8	2,2	2,6	3,3	3,8
S E D U D T U G I T U N O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
	4	6,61	6,76				
	6	6,61	6,76	5,11	6,52	8,26	
	8	6,61	6,76	5,11	6,82	8,80	11,60
	10	6,91	6,91	5,41	7,09	9,26	12,29
	15	7,51	6,91	6,01	7,87	10,43	13,94
	20	9,62	7,81	7,51	8,62	11,60	15,63
	25	10,22	9,02	7,81	9,32	12,74	17,13
	30			9,02	10,19	13,94	18,84
	35			9,62	10,85	15,15	20,61
40			10,22	11,66	16,53	22,69	

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée



COMBI
Combi / Combi

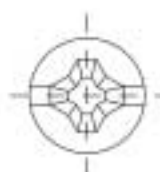
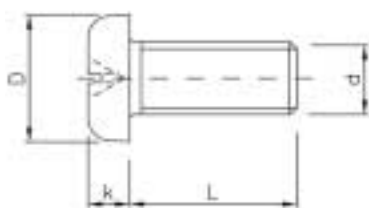
CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



philips+slot philips+rainure **machine screws vis à métaux**
PHILIPS+RANURA TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
TIPO 84
type 84 type 84

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-2	M-2,5	M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		4	5	6	8	10	12
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,7	2	2,2	3,1	3,3	4,5
S E D U D T U G I T U N O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ i 1000 / € i 1000</i>					
	4	6,61	6,76				
	6	6,61	6,76	5,11	6,73	8,71	
	8	6,61	6,76	5,11	7,03	9,26	12,20
	10	6,91	6,91	5,41	7,33	9,74	12,92
	15	7,51	6,91	6,01	8,11	10,97	14,66
	20	9,62	7,81	7,51	8,89	12,20	16,41
	25	10,22	9,02	7,81	9,62	13,40	18,03
	30			9,02	10,52	14,66	19,83
	35			9,62	11,18	15,93	21,70
40			10,22	12,02	17,43	23,89	

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée



COMBI
Combi / Combi

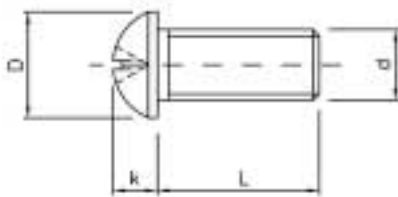
CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



philips+slot philips+rainure **machine screws vis à métaux**
PHILIPS+RANURA TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
TIPO 85
type 85 type 85

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>	M-3,5 x 0,75	M-4,0 x 0,70	5/32 x 32h	
D mm <i>D mm / D mm</i>	5,5	6	6	
k mm <i>k mm / k m</i>	2	2,5	2,5	
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>		
L O N G I T U D E S <i>Longitues / Longitudes</i>	5	6,55	6,91	7,51
	6	6,55	6,91	7,51
	7	6,55	6,91	7,51
	8	6,85	7,24	7,51
	10	6,85	7,24	7,51
	15		7,24	7,51

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée



COMBI
Combi / Combi

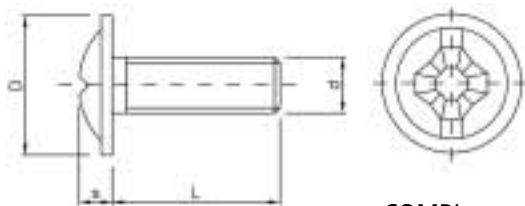
BICROMATADO
Yellow zinc plated
Bichromaté



philips+slot philips+rainure **machine screws vis à métaux**
PHILIPS+RANURA TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
LÁMPARA
lamp lampe

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-4
Ø cabeza 9,5		PRECIO POR MIL UNIDADES (€) € i 1000 € i 1000
	mm	
S	5	6,61
	7	6,61
E	8	6,61
	10	6,31
D	15	6,31
	18	6,67
U	19	7,03
	20	7,03
T	22	7,21
	25	7,57
I	27	8,11
	28	8,23
G	30	8,50
	32	9,02
N	35	9,08
	37	9,62
O	38	9,62
	40	9,92
L	45	11,42
	50	13,82

CABEZA ALOMADA+ARANDELA
Pan head+washer
 Tête cylindrique bombée+rondelle



COMBI
Combi / Combi

CINCADO
Zinc plated
 Zinqué blanc



philips+slot philips+rainure machine screws vis à métaux
PHILIPS+RANURA TORNILLOS ROSCA MÉTRICA
TIRADOR+ARANDELA
dome screw+washer vis+rondelle



screws vis

TORNILLOS

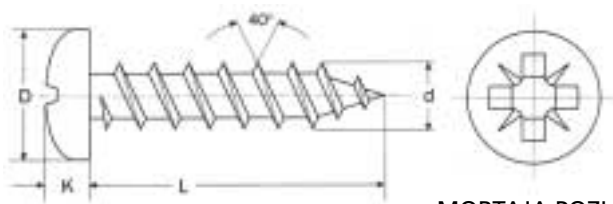
chipboard screws vis à bois

ROSCA MADERA



ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		2,5	3	3,5	4	4,5	5
D mm <i>D mm / D mm</i>		5	6	7	8	9	9,5
k mm <i>k mm / k mm</i>		2	2,25	2,6	2,8	3	3,3
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		Z1	Z1	Z2	Z2	Z2	Z2
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
S E D U T G I N O L Longitudes / Longitudes	10	4,21	4,81	5,41	6,73		
	13	4,21	4,81	5,41	6,73		
	15	4,45	4,93	5,65	6,73	9,14	
	20	4,81	5,53	6,25	7,21	9,62	11,06
	25	5,77	5,89	6,85	8,05	10,10	12,14
	30	8,17	7,69	8,17	9,14	11,30	14,06
	35		8,65	10,82	11,42	13,46	16,59
	40		9,62	11,78	11,90	14,06	17,67
	45				14,66	16,83	20,07
	50				16,11	20,55	25,00
60				19,71	22,60	28,85	

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée



MORTAJA POZI (Z)
Pozi / Pozi

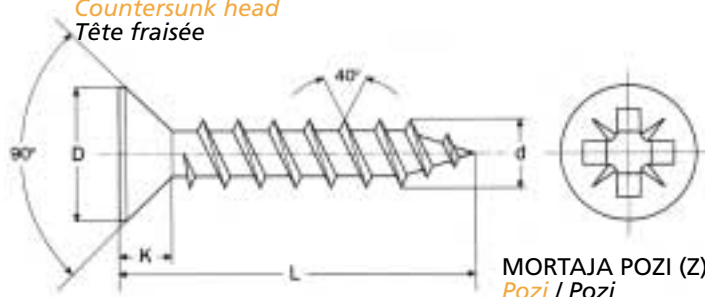
BICROMATADO
Yellow zinc plated
Bichromaté



chipboard screws vis à bois
TORNILLOS ROSCA MÁDERA
RM 81

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		2,5	3	3,5	4	4,5	5	6
D mm <i>D mm / D mm</i>		5	6	7	8	9	10	13
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,4	1,8	2	2,35	2,55	2,85	3,35
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		Z1	Z1	Z2	Z2	Z2	Z2	Z3
mm		PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>						
S E D U T G I N O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	10	3,82						
	12	3,82	3,64	4,00	5,05			
	16	4,00	3,68	4,18	5,05	7,00	9,27	
	20	4,29	4,00	4,51	5,59	7,00	9,27	
	25	0,00	4,54	4,87	6,24	7,75	10,10	
	30	0,00	6,13	6,17	7,10	8,94	11,50	18,46
	35		7,00	7,10	8,01	9,70	12,59	19,98
	40		7,43	8,40	8,87	10,71	13,81	22,18
	45		12,62	10,82	11,00	11,14	15,83	23,40
	50		0,00	11,14	12,33	15,00	17,06	24,12
	55				15,83	19,22	19,62	28,96
	60				17,67	19,22	21,38	28,96
	70				25,96	26,50	28,13	35,70
	80					30,29	33,28	45,73
	90						45,18	49,22
	100						49,51	53,01
110							97,90	
120							112,51	

CABEZA AVELLANADA
Countersunk head
Tête fraisée



MORTAJA POZI (Z)
Pozi / Pozi

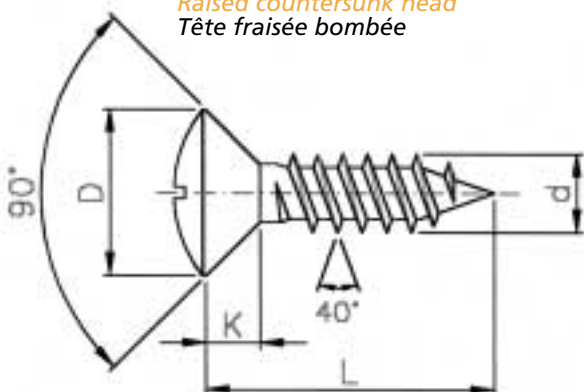
BICROMATADO
Yellow zinc plated
Bichromaté



chipboard screws vis à bois
TORNILLOS ROSCA MÁDERA
RM 82

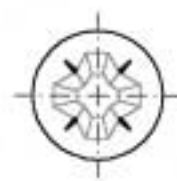
ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		2,5	3	3,5	4	4,5	5
D mm <i>D mm / D mm</i>		5	6	7	8	9	9,5
k mm <i>k mm / k mm</i>		2	2,25	2,6	2,8	3	3,3
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		Z1	Z1	Z2	Z2	Z2	Z2
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
S E D U T G I N O L Longitudes / Longitudes	10	5,41	6,18	6,95	8,65		
	13	5,41	6,18	6,95	8,65		
	15	5,72	6,34	7,26	8,65	11,75	
	20	6,18	7,11	8,04	9,27	12,36	14,22
	25	7,42	7,57	8,81	10,35	12,98	15,61
	30	10,51	9,89	10,51	11,75	14,53	18,08
	35		11,13	13,91	14,68	17,31	21,33
	40		12,36	15,15	15,30	18,08	22,72
	45				18,85	21,64	25,81
	50				20,71	26,43	32,15
60				25,35	29,05	37,09	

CABEZA GOTA DE SEBO
Raised countersunk head
Tête fraisée bombée



BICROMATADO
Yellow zinc plated
Bichromaté

MORTAJA POZI (Z)
Pozi / Pozi



chipboard screws vis à bois
TORNILLOS ROSCA MÁDERA
RM 83



screws vis

TORNILLOS

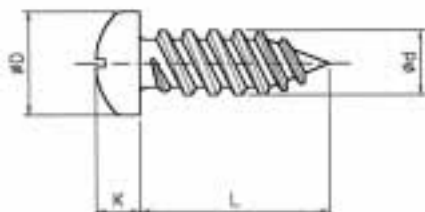
wood screws vis à aggloméré

ROSCA AGLOMERADO



Número tornillo	16	17	18	19	20	21	
ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>	2,4	2,7	3	3,5	4	4,5	
D mm <i>D mm / D mm</i>	4	5,5	6	7	8	8,5	
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>	H1	H1	H1	H2	H2	H2	
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
S E D U D T U G I T U N G L O <i>Longitudes / Longitudes</i>	10	5,53	6,01	6,29	6,98		
	13	5,60	6,01	6,29	6,98	8,02	
	15	5,74	6,15	6,64	7,33	8,09	9,95
	17	5,94	6,22	6,64	7,40	8,50	10,16
	20	6,22	6,50	7,33	8,09	8,92	10,57
	25		6,84	7,53	8,50	9,68	11,47
	30			7,88	9,19	10,44	12,37
	35				10,37	12,72	14,10

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée



DOBLE FILETE
Twin thread
Double filet



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



wood screws vis à aggloméré
TORNILLOS ROSCA AGLOMERADO
RA 81

Número tornillo <i>Screw number</i> <i>Numérote vis</i>	16	17	18	19	20	21		
ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>	2,4	2,7	3	3,5	4	4,5		
Diámetro cabeza <i>D mm / D mm</i>	4	5,5	6	7	8	8,5		
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>	H1	H1	H1	H2	H2	H2		
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>						
S E D U D T U G I T U N G L O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	10	4,81	5,23	5,47	6,07			
	13	4,87	5,23	5,47	6,07	9,97		
	15	4,99	5,35	5,77	6,37	10,05	8,65	
	17	5,17	5,41	5,77	6,43	10,57	8,83	
	20	5,41	5,65	6,37	7,03	11,08	9,20	
	25		5,95	6,55	7,39	12,03	9,98	
	30			6,85	7,99	12,97	10,76	
	35				9,02	15,81	12,26	



DOBLE FILETE
Twin thread
Double filet



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



wood screws vis à aggloméré
TORNILLOS ROSCA AGLOMERADO
RA 82

Número tornillo	16	17	18	19	20	21	
ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>	2,4	2,7	3	3,5	4	4,5	
Diámetro cabeza <i>D mm / D mm</i>	4	5,5	6	7	8	8,5	
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>	H1	H1	H1	H2	H2	H2	
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
S E U D U T I T U N G O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	10	5,29	5,75	6,02	6,68		
	13	5,36	5,75	6,02	6,68	7,67	
	15	5,49	5,88	6,35	7,01	7,74	9,52
	17	5,69	5,95	6,35	7,07	8,13	9,72
	20	5,95	6,21	7,01	7,74	8,53	10,12
	25		6,55	7,21	8,13	9,26	10,97
	30			7,54	8,79	9,98	11,83
	35				9,92	12,16	13,49



DOBLE FILETE
Twin thread
Double filet



MORTAJA PHILIPS (H)
Philips / Philips

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



wood screws vis à aggloméré
TORNILLOS ROSCA AGLOMERADO
RA 83



screws vis

TORNILLOS

screws for plastic vis pour plastique
ROSCA PLÁSTICO

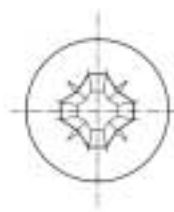
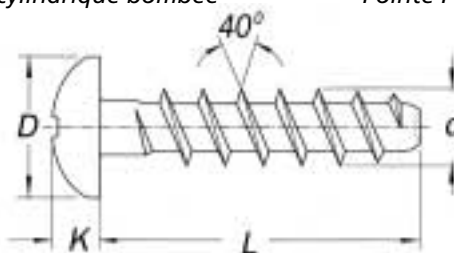


ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		2	2,5	3,1	3,5	4	4,5	5
D mm <i>D mm / D mm</i>		4,2	4,2	5,6	6,9	7,5	8,2	8,2
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,8	1,8	2,2	2,6	2,8	3,05	3,05
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		H1	H1	H1	H2	H2	H2	H2
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ i 1000 / € i 1000</i>						
S E D U T G I N O L Longitudes / Longitudes	5	12,02	11,16					
	6,5	11,68	9,62	7,90				
	8	11,85	7,21	6,53	9,02			
	9,5	11,85	7,21	6,18	7,21	10,13		
	13	12,02	7,55	6,70	7,90	9,62	12,02	
	16	0,00	8,41	6,87	8,41	10,13	11,85	16,14
	19		9,79	8,41	9,96	10,99	12,71	16,83
	22			9,44	10,30	11,85	13,56	18,03
	25			9,96	10,48	12,19	13,74	18,46
	32				14,42	16,14	17,60	22,50
38				17,60	19,06	21,29	27,30	

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée

PUNTA FORMA TIPO F
F point
Pointe F

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



MORTAJA PHILIPS (H) / POZI (Z)
Philips / Pozi
Philips / Pozi



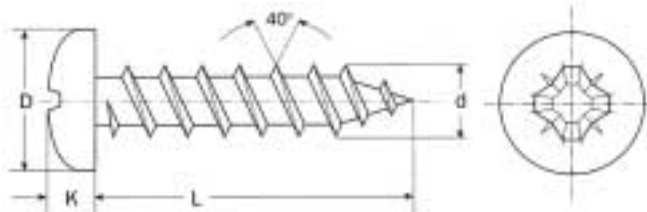
screws for plastic vis pour plastique
TORNILLOS ROSCA PLÁSTICO
RP 81

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
D mm <i>D mm / D mm</i>		4,2	4,2	5,6	6,9	7,5	8,2	8,2
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,8	1,8	2,2	2,6	2,8	3,05	3,05
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		H1	H1	H1	H2	H2	H2	H2
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ i 1000 / € i 1000</i>						
S E D U T I G N O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	10	12,02	11,16					
	13	11,68	9,62	7,90				
	15	11,85	7,21	6,53	9,02			
	20	11,85	7,21	6,18	7,21	10,13		
	25	12,02	7,55	6,70	7,90	9,62	12,02	
	30		8,41	6,87	8,41	10,13	11,85	16,14
	35			8,41	9,96	10,99	12,71	16,83
	40			9,44	10,30	11,85	13,56	18,03
	45					12,19	13,74	18,46
	50					16,14	17,60	22,50
60					19,06	21,29	27,30	

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée

PUNTA FORMA TIPO C
C point
Pointe C

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



MORTAJA PHILIPS (H) / POZI(Z)
Philips / Pozi
Philips / Pozi



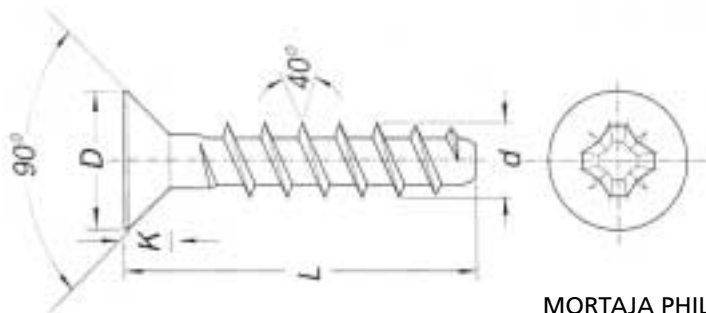
screws for plastic vis pour plastique
TORNILLOS ROSCA PLÁSTICO
RP 81-C

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		2,5	3	3,5	4	4,5	5
D mm <i>D mm / D mm</i>		5	6	7	8	9	10
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,4	1,8	2	2,35	2,55	2,5
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		H1	H1	H2	H2	H2	H2
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ i 1000 / € i 1000</i>					
S E D U T G I N O L Longitudes / Longitudes	5	12,02	11,16				
	6,5	11,68	9,62	7,90			
	8	11,85	7,21	6,53	9,02		
	9,5	11,85	7,21	6,18	7,21	10,13	
	13	12,02	7,55	6,70	7,90	9,62	12,02
	16		8,41	6,87	8,41	10,13	11,85
	19		9,79	8,41	9,96	10,99	12,71
	22			9,44	10,30	11,85	13,56
	25			9,96	10,48	12,19	13,74
	32				14,42	16,14	17,60
38				17,60	19,06	21,29	

CABEZA AVELLANADA
Countersunk head
Tête fraisée

PUNTA FORMA TIPO F
F point
Pointe F

CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



MORTAJA PHILIPS (H) / POZI(Z)
Philips / Pozi
Philips / Pozi



screws for plastic vis pour plastique
TORNILLOS ROSCA PLÁSTICO
RP 82



screws vis

TORNILLOS

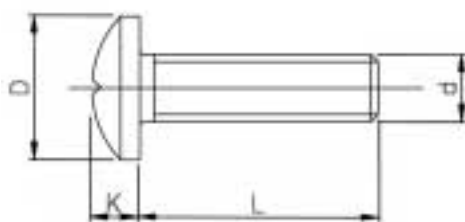
trilobular screws vis trilobées

ROSCA TRILOBULAR



ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-2	M-2,5	M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		4	5	6	8	10	12
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,6	2	2,4	3,1	3,8	4,6
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		Z1	Z1	Z1	Z2	Z2	Z3
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
S E D U T I G N O L Longitudes / Longitudes	5	15,45	12,02	10,30	14,42		
	6	15,28	11,68	9,10	13,91		
	8	15,45	12,02	9,44	13,40	23,52	
	10	16,14	12,45	10,48	14,08	24,56	31,77
	12		12,88	11,34	14,60	25,24	32,45
	15			12,02	16,14	26,44	35,38
	18			13,05	17,00	27,13	37,44
	20			14,42	18,20	27,99	38,98
	25				20,43	28,85	43,96
	30				24,21	32,45	50,49
35				30,74	37,44	57,01	
40				34,00	50,49	62,33	

CABEZA ALOMADA
Pan head
Tête cylindrique bombée



CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc

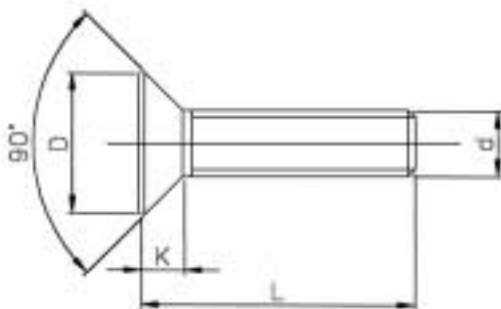


MORTAJA POZI (Z)
Pozi / Pozi

thread rolling autotaraudeuses **trilobular screws vis trilobées**
AUTOROSCANTE TORNILLOS ROSCA TRILOBULAR
DIN 7500-C

ROSCA d mm <i>Screw d mm / filetage d mm</i>		M-2	M-2,5	M-3	M-4	M-5	M-6
D mm <i>D mm / D mm</i>		4	5	6	8	10	12
k mm <i>k mm / k mm</i>		1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3
Punta atornillador <i>Screw driver bit</i> <i>Embouts de vissage</i>		Z1	Z1	Z1	Z2	Z2	Z3
	mm	PRECIO POR MIL UNIDADES (€) <i>€ / 1000 / € / 1000</i>					
S E D U T I G N O L <i>Longitudes / Longitudes</i>	5	16,38	12,74	10,92	15,29		
	6	16,20	12,38	9,65	14,74		
	8	16,38	12,74	10,01	14,20	24,94	
	10	17,11	13,19	11,10	14,93	26,03	33,68
	12		13,65	12,02	15,47	26,76	34,40
	15			12,74	17,11	28,03	37,50
	18			13,83	18,02	28,76	39,68
	20			15,29	19,30	29,67	41,32
	25				21,66	30,58	46,60
	30				25,67	34,40	53,51
	35				32,58	39,68	60,43
	40				36,04	53,51	66,07

CABEZA AVELLANADA
Countersunk head
Tête fraisée



CINCADO
Zinc plated
Zinqué blanc



MORTAJA POZI (Z)
Pozi / Pozi

thread rolling autotaraudeuses **trilobular screws vis trilobées**
AUTOROSCANTE TORNILLOS ROSCA TRILOBULAR
DIN 7500-M