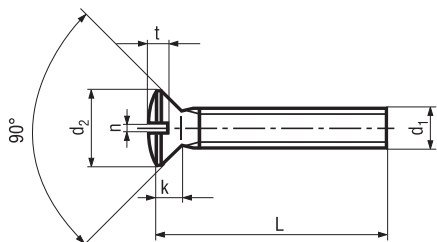


## Slotted oval countersunk head screws

**Tornillos de cabeza avellanada abombada**  
ranurada

开槽半沉头螺钉



<b>d<sub>1</sub></b>	<b>M2</b>	<b>M2,5</b>	<b>M3</b>	<b>(M3,5)</b>	<b>M4</b>	<b>M5</b>	<b>M6</b>	<b>M8</b>	<b>M10</b>
d <sub>2</sub> max.	3,8	4,7	5,6	6,5	7,5	9,2	11	14,5	18
k max.	1,2	1,5	1,65	1,93	2,2	2,5	3	4	5
n	0,5	0,6	0,8	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5
t min.	0,8	1	1,2	1,4	1,6	2	2,4	3,2	4



All lengths fully threaded.  
Todas las longitudes de rosca ~ hasta cabeza.

## DIN 964 A

**4.8**

~ISO 2010



Steel 4.8  
Acero 4.8

■ zinc plated blue / cincado pasivado azul

DIN 964: Standard withdrawn  
Estándar descatalogado

<b>BN 368</b>													
<b>d<sub>1</sub></b>	<b>L</b>	<b>mm / 倍</b>	<b>mm</b>	<b>d<sub>1</sub></b>	<b>L</b>	<b>mm / 倍</b>	<b>mm</b>	<b>d<sub>1</sub></b>	<b>L</b>	<b>mm / 倍</b>	<b>mm</b>		
<b>M2</b>	4	●	200	<b>M4</b>	8	●	200	<b>M5</b>	90	●	100		
	5	●	200		10	●	200		100	●	100		
	6	●	200		12	●	200		10	●	100		
	8	●	200		(14)	●	200		12	●	100		
	10	●	200		16	●	200		(14)	●	100		
<b>M2,5</b>	4	●	200		(18)	●	200		16	●	100		
	5	●	200		20	●	200		(18)	●	100		
	6	●	200		25	●	200		20	●	100		
	8	●	200		(28)	●	200		25	●	100		
	10	●	200		30	●	200		30	●	100		
	12	●	200		35	●	100		35	●	100		
	16	●	200		40	●	100		40	●	100		
	20	●	200		45	●	100		45	●	100		
	4	●	200	<b>M5</b>	50	●	100		50	●	100		
	5	●	200		60	●	100		60	●	100		
<b>M3</b>	6	●	200		70	●	100		70	●	100		
	8	●	200		80	●	100		80	●	100		
	10	●	200		90	●	100		90	●	100		
	12	●	200		100	●	100		100	●	100		
	(14)	●	200		12	●	100		12	●	100		
	16	●	200		(14)	●	100		16	●	100		
	20	●	200		16	●	100		20	●	100		
	25	●	200		20	●	100		25	●	100		
	30	●	200		25	●	100		30	●	100		
	35	●	200		30	●	100		35	●	100		
<b>(M3,5)</b>	40	●	200		40	●	100		40	●	100		
	8	●	200		35	●	100		50	●	100		
	10	●	200		40	●	100		60	●	100		
	12	●	200		45	●	100		70	●	100		
	16	●	200		50	●	100		70	●	100		
<b>M4</b>	20	●	200		60	●	100	<b>M10</b>	25	●	100		
	5	●	200		70	●	100		30	●	100		
	6	●	200		80	●	100						