





## Senkschrauben

## mit Kreuzschlitz H nach DIN 965 (ISO 7046)

Stahl 4.8 blank Stahl 4.8 verzinkt, blau passiviert Stahl 4.8 verzinkt, gelb passiviert Stahl 4.8 vernickelt

A2 Rost A4

## **CRESY**

Nenn-Ø d	M 2	M 2,5	M 3	M 3,5	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10
d <sub>k</sub> mm	3,8	4,7	5,6	6,5	7,5	9,2	11,0	14,5	18,0
k mm	1,2	1,5	1,65	1,93	2,2	2,5	3,0	4,0	5,0
Antrieb	H1	H1	H1	H2	H2	H2	Н3	H4	H4



## **Sortiment**

Kreuzschlitz-Gewindeschrauben, DIN 7985/965, Stahl verzinkt, blau pass.

Artikel:

0046 4 x 10/16/20

00465 x 10/16/20

0046 6 x 10/16/20

0048 4 x 10/16/20 0048 5 x 10/16/20

0048 6 x 10/16/20

Tiefziehteil, Art.-Nr. 0955 801 8

Art.-Nr. 0964 046

Nenn- Ø d	Länge I	Stahl 4.8 blank	VE/St.	Stahl 4.8 blau pas	s. ,	VE/St.	gelb pass.		VE/St.	Stahl 4.8 vernickelt		VE/St.	1	lost	VE/St.	_	lost	VE/St.
	mm	ArtNr.		ArtNr.			ArtNr.			ArtNr.			ArtNr			ArtNr.	•	
	3		500/2000	0048 2 3									0281 2	3				
	4	0048 02 4		0048 2									0281 2	4				
	5	0048 02 5		0048 2	5	-									1000			
	6	0048 02 6		0048 2	6													
M 2	8	0048 02 8		0048 2	8								0281 2	8				
	10	0048 02 10		0048 2	10													
	12	0048 02 12	2000	0048 2	12													
	14	0048 02 14		0048 2	14													
	16	0048 02 16		0048 2	16													
	20	0048 02 20		0048 2	20													
	4	0048 025 4		0048 25		500 0048 124 500/1000 0048 125 500 0048 125 0048 125 0048 125 0048 125 0048 125	0048 125	_	2000	0048 525	-		0281 25		1000			
	5	0048 025 5		0048 25						0048 525		500	0281 25		500			
	6	0048 025 6		0048 25			0048 125			0048 525	-		0281 25		1000			
M 2,5	8	0048 025 8		0048 25	_		0048 125			0048 525	-		0281 25	8	1000			
141 2,5	10	0048 025 10		0048 25						0048 525	_							
	12	0048 025 12		0048 25	12		0048 125	12		0048 525	12							
	16	0048 025 16		0048 25	16		0048 125	16		0048 525	16							
	20	0048 025 20		0048 25	20		0048 125	20		0048 525	20							
	4	0048 03 4		0048 3	4		304	2000	0048 53	4	2000	02813	4	1000				
	5	0048 03 5		0048 3	5	100	0048 10	305	6	0048 53	5		02813	5	1000	02983	5	.
	6	0048 03 6		0048 3	6	100/500	0048 10 306	306		0048 53	6		02813	6	500	02983	6	.
	8	0048 03 8		0048 3	8	100/ 500/1000	0048 10	308		0048 53	8		0281 3	8	500/	02983	8	
	10	0048 03 10		0048 3	10		0048 10	310		0048 53	10		02813	10	1000	02983	10	
	12	0048 03 12		0048 3	12	100/500	0048 10			0048 53	12	500	02813	12		02983	12	
	14	0048 03 14	1	00483	14	2000						300	02813	14				
M 3	16	0048 03 16		00483	16	100/500	0048 10	316	2000	0048 53	16		02813	16		02983	16	1000
	18	0048 03 18	1	00483	18	2000	1											
	20	0048 03 20		00483	20	100/500	0048 10	320		0048 53	20	2000	0281 3	20	500	02983	20	
	22	0048 03 22		00483	22	2000	22.0.0			30.030			320.0		1	32300		
	25	0048 03 25		00483	25	100/500	0048 10	325		0048 53	25		02813	25		02983	25	
	28	0048 03 28		00483	28				30.030			320.0			32300			
	30	0048 03 30		00483	30		0048 10	330	1	0048 53	30		02813	30		02983	30	
	35	0048 03 35		00483	35	100/500		335		0048 53			02813	35		32.00		
	40	0048 03 40	1000	00483	40	1000		340	1000	0048 53		1000	02813	40	1000			



M 3,5	mm  45 50 60 6 8 10 12 16 20 5 6 8 10 12 14 16	ArtNr.  0048 03 45  0048 03 50  0048 03 60  0048 035 6  0048 035 8  0048 035 10  0048 035 12  0048 035 16  0048 035 20  0048 04 5  0048 04 6  0048 04 8  0048 04 10  0048 04 12	1000 500	0048 3 0048 3 0048 3 0048 3 0048 35 0048 35 0048 35 0048 35 0048 35	10 12 16 20	1000 100 500	ArtNr. 0048 10 0048 10 0048 10	345 350 360	1000	ArtNr. 0048 53 0048 53		1000	ArtNr.			ArtNr	•	
	50 60 6 8 10 12 16 20 5 6 8 10 12	0048 03 50 0048 03 60 0048 035 6 0048 035 8 0048 035 10 0048 035 12 0048 035 16 0048 035 20 0048 04 5 0048 04 6 0048 04 8 0048 04 10	500	0048 3 0048 3 0048 35 0048 35 0048 35 0048 35 0048 35	50 60 8 10 12 16 20	100	0048 10	350				1000						
	60 6 8 10 12 16 20 5 6 8 10 12	0048 03 60 0048 035 6 0048 035 8 0048 035 10 0048 035 12 0048 035 16 0048 035 20 0048 04 5 0048 04 6 0048 04 8 0048 04 10	500	0048 35 0048 35 0048 35 0048 35 0048 35 0048 4	8 10 12 16 20	500				0048 53	50	1000						
M 3,5	6 8 10 12 16 20 5 6 8 10 12	0048 035 6 0048 035 8 0048 035 10 0048 035 12 0048 035 16 0048 035 20 0048 04 5 0048 04 6 0048 04 8 0048 04 10		0048 35 0048 35 0048 35 0048 35 0048 4	8 10 12 16 20		0048 10	360	500	-								
M 3,5	8 10 12 16 20 5 6 8 10 12	0048 035 8 0048 035 10 0048 035 12 0048 035 16 0048 035 20 0048 04 5 0048 04 6 0048 04 8 0048 04 10	2000	0048 35 0048 35 0048 35 0048 35	10 12 16 20	2000	_						1					
M 3,5	10 12 16 20 5 6 8 10 12	0048 035 10 0048 035 12 0048 035 16 0048 035 20 0048 04 5 0048 04 6 0048 04 8	2000	0048 35 0048 35 0048 35 0048 35	10 12 16 20	2000												
M 3,5	12 16 20 5 6 8 10 12	0048 035 12 0048 035 16 0048 035 20 0048 04 5 0048 04 6 0048 04 8 0048 04 10	2000	0048 35 0048 35 0048 35 0048 4	12 16 20	2000												1
	16 20 5 6 8 10 12	0048 035 16 0048 035 20 0048 04 5 0048 04 6 0048 04 8	2000	0048 35 0048 35 0048 4	16 20	2000												1
	20 5 6 8 10 12 14	0048 035 20 0048 04 5 0048 04 6 0048 04 8 0048 04 10	2000	0048 35 0048 4	20													1
	5 6 8 10 12 14	0048 04 5 0048 04 6 0048 04 8 0048 04 10	2000	0048 4														1
	6 8 10 12 14	0048 04 6 0048 04 8 0048 04 10	2000															1
	8 10 12 14	0048 04 8 0048 04 10	2000		5		0048 10	405		0048 54	-	2000	02814	5	1000			
	10 12 14	0048 04 10	2000	0048 4	6	100/500		406		0048 54	-	000	02814	6		0298 4	6	1
	12 14		1	0048 4	8	100/	0048 10	408	2000	0048 54	_	200	02814	8	200/500	0298 4	8	1
	14	0048 04 12	-	0048 4	10	100/ 250/1000	0048 10 0048 10	410		0048 54			02814	10 12		0298 4	10	1
	-	004004 14		0048 4	14			412 414		0048 54	_		0281 4	12		0298 4	12	1000
		0048 04 14	-	0048 4 0048 4	16	2000	0048 10 0048 10		200	0048 54 0048 54		2000	02814	16	200/500	0298 4	16	1000
	10	0046 04 16		00464	10	250/1000	0046 10	410	200	0046 54	10	2000	02014	10	200/300	02704	10	1
	18	0048 04 18		0048 4	18	250				0048 54	18		02814	18	1000			1
	20	0048 04 20	1	0048 4	20	100/	0048 10	420	2000	0048 54			02814	20	200/500	02984	20	1
						250/1000												
	22	0048 04 22		0048 4	22	2000							02814	22	1000			
M 4	25	0048 04 25		0048 4	25	100/250	0048 10	425	1000	0048 54	25	1000	02814	25	200/500	02984	25	
	28	0048 04 28		0048 4	28	1000												1
	30	0048 04 30		0048 4	30	100/	0048 10	430		0048 54	30		0281 4	30	200/500	0298 4	30	1
	0.5	2012.01	1000	2040.4		250/1000	0040 10	405		0040 54		1000	0001.4		500	2000 4		500
	35	0048 04 35	-	0048 4	35	100/250	0048 10	435		0048 54		1000	02814	35	500	0298 4	35	500
	40	0048 04 40		0048 4	40	500	0048 10	440		0048 54			02814	40	200	0298 4	40	1
	45 50	0048 04 45		0048 4 0048 4	45 50	500 100/250	0048 10 0048 10	445 450	500	0048 54 0048 54			0281 4 0281 4	45 50	500	0298 4	50	1
	55	0048 04 55		0048 4	55	100/230	0046 10	430		0046 54	30		02014	30		02704	30	1
	60	0048 04 60	500	0048 4	60	500	0048 10	460	500	0048 54	60	1000	02814	60	500	0298 4	60	1
	70	0048 04 70	-	0048 4	70	100	004010	700	300	0070 37	00	1000	02017	- 00	300	0270 4	- 00	
	80	0048 04 80		0048 4	80	100	1											1
	90	0048 04 90	200	0048 4	90	200												1
	100	0048 04 100	200	0048 4	100	200												1
	105	00.001.100		00484	105	100	1											1
	6	0048 05 6	2000	0048 5	6	2000   100/ 250/1000   100/250   100/ 250/1000   250/1000	0048 10	506		1			02815	6	500	1		1
	8	0048 05 8		0048 5	8			508	2000	0048 55	8		02815	281 5 8		0298 5 8		
	10	0048 05 10		0048 5	10		0048 10	510		0048 55	<b>0048 55 10</b> <b>0048 55 12</b> 20		02815	10	100/500	02985	10	
	12	0048 05 12		0048 5	12		0048 10	512	100/1000	0048 55		200	0281 5 12	12		0298 5	12	
	2.4											6		500			500	
	14	0048 05 14		0048 5	14	1000	0040 10			0040 55	1/		02815	14	500	0000 5	.,	1
	16	0048 05 16		0048 5	16		0048 10	210		0048 55	10		02815	16	100/500	0298 5	16	1
	18	0048 05 18 0048 05 20	1000	0048 5 0048 5	18	1000	0049 10	<b>E20</b>		0049 55	20		0281 5 0281 5	18	100/500	0200 5	20	1
	20	0048 05 20	1	0048 5	20	100/250	0048 10	520	1000	0048 55	20	1000	02815	20	500	0298 5	20	
	25	0048 05 25	1	0048 5	25	1000	0048 10	525	1000	0048 55	25	1000	02815	25	100/500	0298 5	25	
M 5	28	0048 05 28	†	0048 5	28	1000	007010	J_2_J		0070 33			02013	23	100/300	02703	23	1
	30	0048 05 30	1	0048 5	30		0048 10	530		0048 55	30		02815	30		0298 5	30	1
	35	0048 05 35		0048 5	35	100	0048 10		500	0048 55			02815	35	100/500	02985	35	1
	40	0048 05 40	1	0048 5	40	100/500	0048 10		4500	0048 55			02815	40		02985		1
	45	0048 05 45	500	0048 5	45		0048 10			0048 55		500	02815	45	200	02985	45	200
	50	0048 05 50	1	0048 5	50	100	0048 10		500	0048 55			02815	50		0298 5	50	
	55	0048 05 55		0048 5	55	100/500									100			1
	60	0048 05 60	1	0048 5	60		0048 10	560	200	0048 55	60	200	02815	60		02985	60	1
	65	0048 05 65		0048 5	65								02815	65	200			
	70	0048 05 70	200	0048 5	70		0048 10	570	200	]			02815	70	100	02985	70	
	75	0048 05 75	200	0048 5	75	200												
	80	0048 05 80	1	0048 5	80								02815	80	200	1		1
	90	0048 05 90	]	0048 5	90													1
	100	0048 05 100		0048 5	100													
	8	0048 06 8	_	0048 6	8	100/500	0048 10			0048 56			02816	8		02986		
	10	0048 06 10	1	0048 6	10	100/	0048 10		1000	0048 56			02816	10	100	02986		1
M 6	12	0048 06 12	1000	0048 6	12	250/1000	0048 10			0048 56	12	1000	02816	12		02986	12	200
,,,,	14	0048 06 14	1000	0048 6	14	1000	0048 10		500				02816	14	200			1
	16	0048 06 16	1	0048 6	16	100/250	0048 10	616	1000	0048 56	16		02816	16	100	02986	16	
	18	0048 06 18		0048 6	18		1						02816	18	200	1		1



Ød	Länge 	Stahl 4.8 blank	VE/St.	Stahl 4.8 blau pas		VE/St.	Stahl 4.8 vz., gelb pass.	VE/St.	Stahl 4.8 vernickelt	+	VE/St.	A2	Rost frei	VE/St.	ļ	Rost frei	VE/St.
	mm ArtNr.			ArtNr.			ArtNr.		ArtNr.			ArtNr.			ArtNr.		
	20	0048 06 20	1000	0048 6	20	100/300	0048 10 620		0048 56	20	1000	0281 6		100	0298 6	20	
	22	0048 06 22		0048 6	22	500						0281 6		200			200
	25	0048 06 25		0048 6	25	100/300	0048 10 625		0048 56			0281 6			0298 6	25	200
	30	0048 06 30	500	0048 6	30	100/000	0048 10 630	500	0048 56		500	0281 6			0298 6	30	
	35	0048 06 35		0048 6	35		0048 10 635		0048 56			0281 6			0298 6	35	
	40	0048 06 40	_	0048 6	40		0048 10 640		0048 56	40		0281 6			0298 6	40	
	45	0048 06 45		0048 6	45	100	0048 10 645					0281 6			0298 6	45	
M 6	50	0048 06 50	_	0048 6	50		0048 10 650	200	0048 56	50		0281 6			0298 6	50	
	55	0048 06 55		0048 6	55						200	0281 6		100			
	60	0048 06 60		0048 6	60		0048 10 660	200	0048 56	60		0281 6			0298 6	60	100
	65	0048 06 65		0048 6	65	200	_					0281 6					
	70	0048 06 70	200	0048 6	70	100	_					0281 6	70		0298 6	70	
	75	0048 06 75	_	0048 6	75	200	_										
	80	0048 06 80	4	0048 6	80	100						0281 6			0298 6	80	
	90	0048 06 90	_	0048 6	90	50	-					0281 6	90		0298 6	90	
	100	0048 06 100	'	0048 6	100	50	-					2001		500	0298 6	100	
	10	0040.00 10	-	00488	10	100	0040 10 010	000/1000	-			02818		500	-		
	12	0048 08 12	500	00488	12	500	0048 10 812	200/1000				0281 8	3 12				
	14	0048 08 14		00488	14	500	0040 10 014	500	_			0001.6			00000	1,	100
	16	0048 08 16		00488	16 18	100	0048 10 816	500	-			0281 8	3 16	1	02988	16	100
	18	0048 08 18	+	00488	20	500	0049 10 920		-			0201	20		02000	20	
		0048 08 20	-	00488			0048 10 820	200/500				0281 8			02988	20 25	
	25 30	0048 08 25 0048 08 30		0048 8 0048 8	25 30		0048 10 825 0048 10 830		-			02818			0298 8 0298 8	30	
	35	0048 08 35	_	0048 8	35		0048 10 835					0281 8			02988	35	100
M 8	40	0048 08 40	-	00488	40	100	0048 10 835	-				0281 8			02988	40	
1// 0	45	0048 08 45	-	00488	45		0046 10 640	200				02818			02988	45	
	50	0048 08 50	-	00488	50		0048 10 850	-				02818			02700	40	
	55	0048 08 55	-	00488	55	-	0046 10 650		-			02818					
	60	0048 08 60	200	00488	60	50	-					02818			02988	60	100
	65	0048 08 65	200	00488	65	100	-					02010	, 00	100	02700	00	100
	70	0048 08 70	+	00488	70	100	1					0281 8	3 70	100			
	80	0048 08 80	1	00488	80	50						02818					
	90	0048 08 90	+	00488	90	30						02010	, 00	-			
	100	0048 08 100	1	00488	100	100	1					02818	3 100				
	16	0048 010 16	1	0048 10		200	1						. 100				
	20	0048 010 20	100	0048 10		200	†					0281 1	0 20				
	25	0048 010 25		0048 10		100						0281 1					
	30	0048 010 30	1	0048 10								0281 1					
	35	0048 010 35	200	0048 10			1					0281 1					
M 10	40	0048 010 40	1	0048 10		200	0048 110 40	100	1			0281 1					
	45	0048 010 45		0048 10			1		1								
	50	0048 010 50	1	0048 10			1					0281 1	0 50				
	60	0048 010 60	100	0048 10								0281 1					
	70	0048 010 70	1	0048 10		100									1		
	80	0048 010 80	1	0048 10		1											