

**Whitworth-Rohrgewinde nach DIN ISO 228**

**Handgewindebohrer DIN 5157**

**Schneideisen DIN-EN 24 231**

**Schneidmutter DIN 382**

FARBRING



Ausführung:

UNC-2A UNC-2A Toleranz:

Anschnitt:  
Toleranz:

UNC-2B



Schneideisen  
DIN-EN 22568

Schneidmutter  
DIN 382

Anwendung:  
Material:  
Nut:  
Best.Nr.

HSSG

HSS

HSS

4074

40B6

4104

Abm.	Steig.	Kernl.	4 Kt.	€ / Stück – Satz x 3!							Bolzen	Durchm.	
Nr.1	64 G	1,55	2,1	17,30						36,80	1,79	16,00	
Nr.2	56 G	1,85	2,1	17,30						36,40	2,12	16,00	
Nr.3	48 G	2,1	2,1	14,40						34,40	2,44	16,00	
Nr.4	40 G	2,35	2,7	12,90						32,50	2,76	20,00	
Nr.5	40 G	2,65	2,7	12,90						29,90	3,09	20,00	
Nr.6	32 G	2,85	3	12,90						28,80	3,41	20,00	
Nr.8	32 G	3,5	3,4	12,90						27,30	4,07	20,00	
Nr.10	24 G	3,9	4,9	13,80						27,30	4,71	20,00	
Nr.12	24 G	4,5	4,9	14,80						28,60	5,37	20,00	
1/4"	20 G	5,2	4,9	13,60						22,60	28,80	6,22	20,00
5/16"	18 G	6,6	4,9	14,40						25,50	30,40	7,80	25,00
3/8"	16 G	8	5,5	17,50						30,50	36,40	9,37	30,00
7/16"	14 G	9,4	6,2	20,40						30,50	40,20	10,95	30,00
1/2"	13 G	10,8	7	24,40						38,40	46,60	12,52	38,00
9/16"	12 G	12,2	9	33,80						39,70	65,20	14,10	38,00
5/8"	11 G	13,5	9	31,10						50,50	66,90	15,68	45,00
3/4"	10 G	16,5	11	46,70						51,20	95,70	18,84	45,00
7/8"	9 G	19,5	14,5	57,60						74,10	99,00	22,00	55,00
1"	8 G	22,25	14,5	75,40						74,10	173,00	25,16	55,00
1 1/8"	7 G	25	18	99,70						109,50	159,70	28,31	65,00
1 1/4"	6 G	28,25	20	119,60						109,50		31,49	65,00
1 3/8"	6 G	30,75	22	147,20						112,20		34,63	65,00
1 1/2"	6 G	34	22	174,80						177,90		37,80	75,00
1 3/4"	5 G	39,5	29	240,40						269,80		44,12	90,00
2"	4 1/2 G	45	32	327,80						269,80		50,45	90,00

**amerikanisches  
Grobgewinde DIN 2184-1**

**Maschinengewindebohrer DIN 2184-1**

FARBRING

Ausführung:

Anschnitt:

Toleranz:

Anwendung:

Material:

Nut:

Best.Nr.

5 - 6	4 - 5	5 - 6	4 - 5	4 - 5	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3
UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B	UNC-2B
HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E	HSSG-E
	SA	SA		SA	SA			35° R	35° R	35° R	35° R
4112	4113	4115	4120	4138	413B	4146	4154	4162	4165	4170	4173

Abm.	Steig.	Kernl.	4	Kt.	€ / Stück										
Nr.2	56 G	1,85	2,1		19,90					19,90					
Nr.3	48 G	2,1	2,1		19,00					19,00					
Nr.4	40 G	2,35	2,7		17,70					17,70					
Nr.5	40 G	2,65	2,7		17,10					17,10					
Nr.6	32 G	2,85	3		15,20	16,30	22,10			15,20			22,80		
Nr.8	32 G	3,5	3,4		15,20	16,30	22,10			15,20			22,80		
Nr.10	24 G	3,9	4,9		17,00	17,90	23,70			17,00			24,20		
Nr.12	24 G	4,5	4,9		18,50	20,40	26,10			18,50					
1/4"	20 G	5,2	5,5		18,50	19,00	24,70			18,50		20,50	26,20		
5/16"	18 G	6,6	6,2		20,60	20,90	26,70			20,60		22,30	28,10		
3/8"	16 G	8	8		23,30	24,30	30,10			23,30		25,30	31,10		
7/16"	14 G	9,4	6,2				28,10	29,60			28,10			33,70	46,30
1/2"	13 G	10,8	7				28,60	28,10	40,70		28,60			34,30	46,90
9/16"	12 G	12,2	9				45,50	48,30			45,50			48,00	
5/8"	11 G	13,5	9				36,80	40,50	53,10		36,80			46,70	59,30
3/4"	10 G	16,5	11					55,10	71,20		50,50			57,40	73,50
7/8"	9 G	19,5	14,5				61,80	66,00			61,80			70,40	
1"	8 G	22,25	14,5				82,30	87,30	103,40		82,30			94,10	
1 1/8"	7 G	25	18				130,00	146,10			151,80			153,00	
1 1/4"	6 G	28,25	18				141,50	148,40			141,50			174,80	
1 3/8"	6 G	30,75	22				199,00	228,90			233,50			246,10	
1 1/2"	6 G	34	22				207,00	217,40			207,00			255,30	
1 3/4"	5 G	39,5	29				303,60	346,20			332,40				
2"	4 1/2 G	45	32				289,90	439,30			419,80				