

ISO - Trapez-  
gewinde DIN 103Handgewindebohrer  
Einschnitt-GewindebohrerSchneideisen  
DIN-EN 22 568

Ausführung:

Anschnitt:

Toleranz:

Anwendung:

Material:

Nut:

Best.Nr.

ISO - 7H HSSGE	ISO - 7H HSSGE	ISO - 7H HSSGE	ISO - 7H HSSGE			7 e HSS	7 e HSS		
5954	5996	59B2	5A00			59A4	5A0A		

Abm.	Steig.	Kernl.	4 Kt.	Satz x3 !				€ / Stück		Bolzen Durchm.	Durchm. SE		
Tr 10	2	8,2	5,5	138,00	177,10	264,50	337,00			105,80	127,10	9,91	38,00
Tr 12	3	9,3	7	146,10	186,30	287,50	337,00			105,80	156,10	11,88	38,00
Tr 14	3	11,3	8	171,40	243,80	322,00	373,80			137,90		13,88	45,00
Tr 16	4	12,3	9	173,40	217,40	270,30	625,50			137,90	188,80	15,85	45,00
Tr 18	4	14,3	11	194,40	246,10	293,30	425,50			137,90	188,80	17,85	45,00
Tr 20	4	16,3	12	19,70	256,50	327,80	385,30			180,30	228,70	19,85	55,00
Tr 22	5	17,4	12	248,40	309,40	402,50	506,00			205,70		21,84	55,00
Tr 24	5	19,4	14,5	2576,00	337,00	454,30	575,00			217,80	312,20	23,84	65,00
Tr 26	5	21,4	16	307,10	418,60	506,00	655,50			240,80		25,84	65,00
Tr 28	5	23,4	18	341,60	415,20	632,50	701,50			240,80		27,84	65,00
Tr 30	6	24,5	18	348,50	437,00	701,50	874,00			233,50		29,82	65,00
Tr 32	6	26,5	20	426,70	508,30	833,80	989,00			296,50		31,82	65,00
Tr 34	6												
Tr 36	6	30,5	22	498,00	610,70	879,80	989,00			267,40		35,82	65,00