



T-Nut Muttern

Material	Oberfläche	Nutbreite	B	B1	D	H	H1	L		
Grundkörper	Grundkörper									
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	6	10	5,6	M5	8	4	10		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	8	13	7,6	M6	10	6	13		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	10	15	9,6	M6	12	6	15		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	10	15	9,6	M8	12	6	15		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	12	18	11,6	M8	14	7	18		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	14	22	13,6	M8	16	8	22		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	12	18	11,6	M10	14	7	18		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	14	22	13,6	M10	16	8	22		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	14	22	13,6	M12	16	8	22		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	16	25	15,6	M12	18	9	25		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	18	28	17,6	M12	20	10	28		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	20	32	19,6	M12	24	12	32		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	22	35	21,6	M12	28	14	35		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	16	25	15,6	M14	18	9	25		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	18	28	17,6	M14	20	10	28		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	18	28	17,6	M16	20	10	28		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	20	32	19,6	M16	24	12	32		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	24	40	23,6	M16	32	16	40		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	28	44	27,6	M16	36	18	44		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	20	32	19,6	M18	24	12	32		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	22	35	21,6	M18	28	14	35		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	22	35	21,6	M20	28	14	35		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	24	40	23,6	M20	32	16	40		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	28	44	27,6	M20	36	18	44		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	24	40	23,6	M22	32	16	40		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	28	44	27,6	M24	36	18	44		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	36	54	35,5	M24	44	22	54		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	32	50	31,5	M27	40	20	50		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	36	54	35,5	M30	44	22	54		
Vergütungsstahl	vergütet (schwarz)	42	65	41,5	M36	52	26	65		

Maße in mm

[Bestellen können Sie diesen Artikel HIER](#)