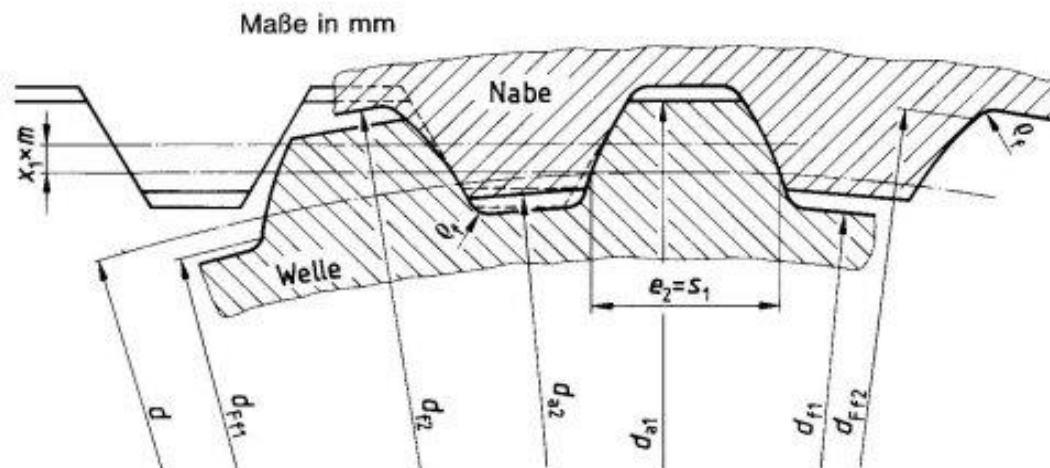


## DIN 5480 Evolventen Zahnradprofil



m = Modul  
 z = Zähnezahl

Profil	Abmessung [df2 x m x z x Passung]	Räumkapazität	Vorbohrung [mm]
DIN 5480	N6x0.6x8x8H	6-10 mm	4.8 H7
DIN 5480	N8x0.8x8x9H	12.7-20 mm	6.5 H7
DIN 5480	N10x0.8x11x7H	10-30 mm	8.40 H7
DIN 5480	N11x0.8x12x7H	23 mm	9.20 G9
DIN 5480	N12x0.8x13x9H	40 mm	10.20 G9
DIN 5480	N12x1.5x6	10-25 mm	9 H7
DIN 5480	N13x0.8x15x9H	14-35 mm	11.4 H7
DIN 5480	N13x1.25x9x9H	12-30 mm	10.5 H8
DIN 5480	N14x0.8x16x9H	14-35 mm	12.4 H7
DIN 5480	N15x1x13x9H	20-50 mm	12.80 G9
DIN 5480	N15x0.8x17x9H	20-50 mm	13.4 H7
DIN 5480	N16x0.8x18x9H	20-50 mm	14.4 H7
DIN 5480	N17x1.25x12x9H	14-40 mm	14.5 H8
DIN 5480	N18x0.8x21x8H	18-60 mm	16.25 G9
DIN 5480	N18x1.25x13x9H	18-53 mm	15.10 G9
DIN 5480	N20x1.25x14x9H	22-55 mm	17.20 G9
DIN 5480	N20x0.8x23x9H	16-40 mm	18.4 H7
DIN 5480	N20x1x18x9H	16-40 mm	18 H7
DIN 5480	N22x1.25x16x9H	22-80 mm	19.30 G9
DIN 5480	N22x1x20x9H	18-45 mm	19.70 G9
DIN 5480	N22x2.00x9x9H	22-80 mm	17.80 G9
DIN 5480	N25x0.8x30x9H	10-35 mm	23.4 H7
DIN 5480	N25x1.25x18x9H	22-90 mm	22.20 G9
DIN 5480	N25x1x24x9H	20-70 mm	22.80 G9
DIN 5480	N28x1x26x9H	40 mm	26 H7
DIN 5480	N28x1.25x21x9H Spez	54 mm	25.20 G9
DIN 5480	N28x1.25x21x9H	25-100 mm	25.30 G9

Die aufgelisteten Räumwerkzeuge stehen nicht zum Verkauf.

Profil	Abmessung [df2 x m x z x Passung]	Räumkapazität	Vorbohrung [mm]
DIN 5480	N28x1.5x17x9H	20-50 mm	25 H7
DIN 5480	N30x0.8x36x9H	20-50 mm	28.4 H9
DIN 5480	N30x1x28x9H	32-80 mm	27.80 G9
DIN 5480	N30x1.25x22x9H	43 mm	27.50 G9
DIN 5480	N30x2x13x9H	22-65 mm	25.60 G9
DIN 5480	N30x2x14x9H	22-65 mm	25.60 G9
DIN 5480	N32x1.25x24x9H	28-110 mm	29.20 G9
DIN 5480	N32x2x14x9H	25-100 mm	27.70 G9
DIN 5480	N35x0.8x30x7H	23.4 mm	33.10 G9
DIN 5480	N35x1.5x22x9H	29 mm	31.70 G9
DIN 5480	N35x1.25x26x9H	28-110 mm	32.30 G9
DIN 5480	N35x2x16x9H	25-75 mm	30.60 G9
DIN 5480	N37x1.25x28x9H	28-120 mm	34.30 G9
DIN 5480	N37x2x17x9H	28-110 mm	32.70 G9
DIN 5480	N38x1.25x29x9H	28-120 mm	35.30 G9
DIN 5480	N38x2x18x9H	28-120 mm	33.70 G9
DIN 5480	N40x1.25x30x9H	28-120 mm	37.30 G9
DIN 5480	N40x2x18x9H	28-84 mm	35.60 G9
DIN 5480	N40x3x12x9H	20-65 mm	33.80 G9
DIN 5480	N42x1.25x32x9H	28-120 mm	39.30 G9
DIN 5480	N42x2x20x9H	28-120 mm	37.70 G9
DIN 5480	N45x1.25x34x9H	32-170 mm	42.30 G9
DIN 5480	N45x2x21x9H	32-95 mm	40.60 G9
DIN 5480	N47x1.25x36x9H	32-170 mm	44.30 G9
DIN 5480	N47x2x22x9H	32-130 mm	42.70 G9
DIN 5480	N48x1.25x37x9H	32-170 mm	45.30 G9
DIN 5480	N48x2x22x9H	32-130 mm	43.70 G9
DIN 5480	N50x1.25x38x9H	32-170 mm	47.30 G9
DIN 5480	N50x2x24x9H	32-80 mm	45.80 G9
DIN 5480	N55x2x26x9H	36-140 mm	50.70 G9
DIN 5480	N55x3x17x9H	30-100 mm	48.70 G9
DIN 5480	N60x2x28x9H	36-140 mm	55.70 G9
DIN 5480	N65x2x31x8H	124 mm	60.70 G9
DIN 5480	N70x2x34x9H	66-82 mm	66 H7