

Kerbverzahnung-Räumwerkzeuge

weitere Profile auf Anfrage

Kurzzeichen (Profil)	Beschriftung	DIN
Kvz	1 1/8"Z=48 Ø27,1526x28,575 SAE J500	
Kvz	12 x14	5481
Kvz	12 x14	5481
Kvz	1/2 " Z=23	
Kvz	1/2 " Z=36 J 500	
Kvz	1 x 35	
Kvz	1 x 35 Übermaß	N 442
Kvz	1 x 35 Ø10,49x11,74x35 Z <60°	N 442
Kvz	1 x 54	N 442
Kvz	1 x 79	N 442
Kvz	10 x 12	5481
Kvz	10 x 12	5481
Kvz	10 x 12	5481
Kvz	10 x 12	5481
Kvz	10 x 12	5481
Kvz	10 x 12	5481
Kvz	10 x 12 mit ausgesparte Zähne	
Kvz	10 x 12 mit ausgesparten Zähne	
Kvz	12 x 14	5481
Kvz	12 x 14	5481
Kvz	12 x 14	5481
Kvz	12 x 14	5481
Kvz	12 x 14	5481
Kvz	12 x 14	5481
Kvz	12 x 14	5481
Kvz	12 x 14	5481
Kvz	15 x 17	5481
Kvz	15 x 17	5481
Kvz	15 x 17	
Kvz	16 x 16,7 Z = 75	
Kvz	17 x 17,7 Z = 80	
Kvz	17 x 20	5481

Kerbverzahnung-Räumwerkzeuge

weitere Profile auf Anfrage

Kvz	21 x 24	5481
Kvz	21 x 24	5481
Kvz	21 x 24	5481
Kvz	21 x 24	5481
Kvz	21 x 24	
Kvz	26 x 30	5481
Kvz	26 x 30 Übermaß	ähnl.5481
Kvz	30 x 34	5481
Kvz	30 x 34	
Kvz	36 x 40	5481
Kvz	44 x 4,5 SN 503	
Kvz	5,5 x 5,83 Z = 32	
Kvz	5,5 x 5,83 Z = 32	
Kvz	5,5 x 5,9 Z = 32	
Kvz	50 x 55	5481
Kvz	55 x 60	5481
Kvz	6 x 6,5 Z = 29	
Kvz	7 x 8	5481
Kvz	7 x 8	5481
Kvz	7 x 8	5481
Kvz	8 x 10	5481
Kvz	8 x 10	5481
Kvz	8 x 10	5481
Kvz	8 x 10	5481
Kvz	8 x 10	5481
Kvz	8 x 10	5481
Kvz	Ø 9 / 16 " Z = 36	
Kvz	Ø 9 / 16 " Z = 36 mit ausgesparte Zähne	
Kvz	SAE 5/8 " Z=36 J 500	
Kvz	Sonderverzahnung	
Kvz	Z = 20	
Kvz	Z = 75	
Kvz	Z=44 34,5H7/ 34,6H11 x 36,65+0,3	