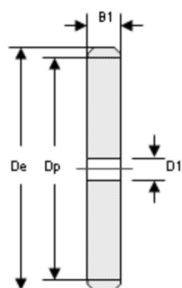


04B-1 Plaatwiel

Kenmerken

Serie: Sprocket PWL

Type: 04B-1



Norm	Steek mm	Aantal tanden	Materiaal	Artikel
DIN 8187	6	8	Staal C45 (1.0503)	14430330
DIN 8187	6	9	Staal C45 (1.0503)	14430331
DIN 8187	6	10	Staal C45 (1.0503)	14430332
DIN 8187	6	11	Staal C45 (1.0503)	14430333
DIN 8187	6	12	Staal C45 (1.0503)	14430334
DIN 8187	6	13	Staal C45 (1.0503)	14430335
DIN 8187	6	14	Staal C45 (1.0503)	14430336
DIN 8187	6	15	Staal C45 (1.0503)	14430337
DIN 8187	6	16	Staal C45 (1.0503)	14430338
DIN 8187	6	17	Staal C45 (1.0503)	14430339
DIN 8187	6	18	Staal C45 (1.0503)	14430340
DIN 8187	6	19	Staal C45 (1.0503)	14430341
DIN 8187	6	20	Staal C45 (1.0503)	14430342
DIN 8187	6	21	Staal C45 (1.0503)	14430343
DIN 8187	6	22	Staal C45 (1.0503)	14430344
DIN 8187	6	23	Staal C45 (1.0503)	14430345
DIN 8187	6	24	Staal C45 (1.0503)	14430346
DIN 8187	6	25	Staal C45 (1.0503)	14430347
DIN 8187	6	26	Staal C45 (1.0503)	14430348
DIN 8187	6	27	Staal C45 (1.0503)	14430349
DIN 8187	6	28	Staal C45 (1.0503)	14430350
DIN 8187	6	30	Staal C45 (1.0503)	14430351
DIN 8187	6	32	Staal C45 (1.0503)	14430352
DIN 8187	6	33	Staal C45 (1.0503)	14430353
DIN 8187	6	34	Staal C45 (1.0503)	14430354
DIN 8187	6	35	Staal C45 (1.0503)	14430355
DIN 8187	6	36	Staal C45 (1.0503)	14430356
DIN 8187	6	37	Staal C45 (1.0503)	14430357
DIN 8187	6	38	Staal C45 (1.0503)	14430358
DIN 8187	6	40	Staal C45 (1.0503)	14430359
DIN 8187	6	42	Staal C45 (1.0503)	14430360
DIN 8187	6	44	Staal C45 (1.0503)	14430361
DIN 8187	6	45	Staal C45 (1.0503)	14430362

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Norm	Steek mm	Aantal tanden	Materiaal	Artikel
DIN 8187	6	46	Staal C45 [1.0503]	14430363
DIN 8187	6	48	Staal C45 [1.0503]	14430364
DIN 8187	6	50	Staal C45 [1.0503]	14430365
DIN 8187	6	52	Staal C45 [1.0503]	14430366
DIN 8187	6	54	Staal C45 [1.0503]	14430367
DIN 8187	6	55	Staal C45 [1.0503]	14430368
DIN 8187	6	56	Staal C45 [1.0503]	14430369
DIN 8187	6	57	Staal C45 [1.0503]	14430370
DIN 8187	6	58	Staal C45 [1.0503]	14430371
DIN 8187	6	60	Staal C45 [1.0503]	14430372
DIN 8187	6	62	Staal C45 [1.0503]	14430373
DIN 8187	6	64	Staal C45 [1.0503]	14430374
DIN 8187	6	65	Staal C45 [1.0503]	14430375
DIN 8187	6	66	Staal C45 [1.0503]	14430376
DIN 8187	6	70	Staal C45 [1.0503]	14430377
DIN 8187	6	75	Staal C45 [1.0503]	14430378
DIN 8187	6	76	Staal C45 [1.0503]	14430379
DIN 8187	6	80	Staal C45 [1.0503]	14430380
DIN 8187	6	85	Staal C45 [1.0503]	14430381
DIN 8187	6	90	Staal C45 [1.0503]	14430382
DIN 8187	6	95	Staal C45 [1.0503]	14430383
DIN 8187	6	100	Staal C45 [1.0503]	14430384
DIN 8187	6	114	Staal C45 [1.0503]	14430385
DIN 8187	6	120	Staal C45 [1.0503]	14430386
DIN 8187	6	125	Staal C45 [1.0503]	14430387

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.