

## 08B-2 Plaatwiel



### Kenmerken

**Serie:** Sprocket PWL

**Type:** 08B-2

Norm	Steek mm	Steek in	Aantal tanden	Materiaal	Artikel
DIN 8187	12.7	1/2	8	Staal C45 [1.0503]	14431358
DIN 8187	12.7	1/2	9	Staal C45 [1.0503]	14431359
DIN 8187	12.7	1/2	10	Staal C45 [1.0503]	14431360
DIN 8187	12.7	1/2	11	Staal C45 [1.0503]	14431361
DIN 8187	12.7	1/2	12	Staal C45 [1.0503]	14431362
DIN 8187	12.7	1/2	13	Staal C45 [1.0503]	14431363
DIN 8187	12.7	1/2	14	Staal C45 [1.0503]	14337812
DIN 8187	12.7	1/2	15	Staal C45 [1.0503]	14431364
DIN 8187	12.7	1/2	16	Staal C45 [1.0503]	14431365
DIN 8187	12.7	1/2	17	Staal C45 [1.0503]	14431366
DIN 8187	12.7	1/2	18	Staal C45 [1.0503]	14431367
DIN 8187	12.7	1/2	19	Staal C45 [1.0503]	14431368
DIN 8187	12.7	1/2	20	Staal C45 [1.0503]	14431369
DIN 8187	12.7	1/2	21	Staal C45 [1.0503]	14431370
DIN 8187	12.7	1/2	22	Staal C45 [1.0503]	14431371
DIN 8187	12.7	1/2	23	Staal C45 [1.0503]	14431372
DIN 8187	12.7	1/2	24	Staal C45 [1.0503]	14431373
DIN 8187	12.7	1/2	25	Staal C45 [1.0503]	14431374
DIN 8187	12.7	1/2	26	Staal C45 [1.0503]	14431375
DIN 8187	12.7	1/2	27	Staal C45 [1.0503]	14431376
DIN 8187	12.7	1/2	28	Staal C45 [1.0503]	14431377
DIN 8187	12.7	1/2	29	Staal C45 [1.0503]	14431378
DIN 8187	12.7	1/2	30	Staal C45 [1.0503]	14431379
DIN 8187	12.7	1/2	31	Staal C45 [1.0503]	14431380
DIN 8187	12.7	1/2	32	Staal C45 [1.0503]	14431381
DIN 8187	12.7	1/2	33	Staal C45 [1.0503]	14431382
DIN 8187	12.7	1/2	34	Staal C45 [1.0503]	14431383
DIN 8187	12.7	1/2	35	Staal C45 [1.0503]	14431384
DIN 8187	12.7	1/2	36	Staal C45 [1.0503]	14431385
DIN 8187	12.7	1/2	37	Staal C45 [1.0503]	14431386
DIN 8187	12.7	1/2	38	Staal C45 [1.0503]	14203405
DIN 8187	12.7	1/2	39	Staal C45 [1.0503]	14431387
DIN 8187	12.7	1/2	40	Staal C45 [1.0503]	14431388
DIN 8187	12.7	1/2	41	Staal C45 [1.0503]	14431389
DIN 8187	12.7	1/2	42	Staal C45 [1.0503]	14431390
DIN 8187	12.7	1/2	43	Staal C45 [1.0503]	14431397
DIN 8187	12.7	1/2	44	Staal C45 [1.0503]	14431392
DIN 8187	12.7	1/2	45	Staal C45 [1.0503]	14431393
DIN 8187	12.7	1/2	46	Staal C45 [1.0503]	14431394
DIN 8187	12.7	1/2	47	Staal C45 [1.0503]	14431395
DIN 8187	12.7	1/2	48	Staal C45 [1.0503]	14431396
DIN 8187	12.7	1/2	49	Staal C45 [1.0503]	14431401
DIN 8187	12.7	1/2	50	Staal C45 [1.0503]	14431398

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	Steek in	Aantal tanden	Materiaal	Artikel
DIN 8187	12.7	1/2	51	Staal C45 [1.0503]	14431399
DIN 8187	12.7	1/2	52	Staal C45 [1.0503]	14431400
DIN 8187	12.7	1/2	53	Staal C45 [1.0503]	14431411
DIN 8187	12.7	1/2	54	Staal C45 [1.0503]	14431402
DIN 8187	12.7	1/2	55	Staal C45 [1.0503]	14431403
DIN 8187	12.7	1/2	56	Staal C45 [1.0503]	14431404
DIN 8187	12.7	1/2	57	Staal C45 [1.0503]	14431405
DIN 8187	12.7	1/2	58	Staal C45 [1.0503]	14431406
DIN 8187	12.7	1/2	60	Staal C45 [1.0503]	14431407
DIN 8187	12.7	1/2	62	Staal C45 [1.0503]	14431408
DIN 8187	12.7	1/2	64	Staal C45 [1.0503]	14431409
DIN 8187	12.7	1/2	65	Staal C45 [1.0503]	14431410
DIN 8187	12.7	1/2	70	Staal C45 [1.0503]	14431412
DIN 8187	12.7	1/2	72	Staal C45 [1.0503]	14431413
DIN 8187	12.7	1/2	75	Staal C45 [1.0503]	14431414
DIN 8187	12.7	1/2	76	Staal C45 [1.0503]	14431415
DIN 8187	12.7	1/2	78	Staal C45 [1.0503]	14431391
DIN 8187	12.7	1/2	80	Staal C45 [1.0503]	14431416
DIN 8187	12.7	1/2	85	Staal C45 [1.0503]	14431417
DIN 8187	12.7	1/2	90	Staal C45 [1.0503]	14431418
DIN 8187	12.7	1/2	95	Staal C45 [1.0503]	14431419
DIN 8187	12.7	1/2	100	Staal C45 [1.0503]	14431420
DIN 8187	12.7	1/2	110	Staal C45 [1.0503]	14431421
DIN 8187	12.7	1/2	114	Staal C45 [1.0503]	14431422
DIN 8187	12.7	1/2	120	Staal C45 [1.0503]	14431423
DIN 8187	12.7	1/2	125	Staal C45 [1.0503]	14431424

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.