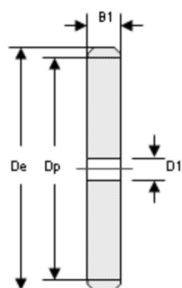


## 081B-1 Plaatwiel

### Kenmerken

**Serie:** Sprocket PWL

**Type:** 081B-1



Norm	Steek mm	Aantal tanden	Materiaal	Artikel
DIN 8187	12.7	8	Staal C45 (1.0503)	14430578
DIN 8187	12.7	9	Staal C45 (1.0503)	14430579
DIN 8187	12.7	10	Staal C45 (1.0503)	14392747
DIN 8187	12.7	11	Staal C45 (1.0503)	14430580
DIN 8187	12.7	12	Staal C45 (1.0503)	14392750
DIN 8187	12.7	13	Staal C45 (1.0503)	14430581
DIN 8187	12.7	14	Staal C45 (1.0503)	14430582
DIN 8187	12.7	15	Staal C45 (1.0503)	14430583
DIN 8187	12.7	16	Staal C45 (1.0503)	14430584
DIN 8187	12.7	17	Staal C45 (1.0503)	14430585
DIN 8187	12.7	18	Staal C45 (1.0503)	14430586
DIN 8187	12.7	19	Staal C45 (1.0503)	14430587
DIN 8187	12.7	20	Staal C45 (1.0503)	14430588
DIN 8187	12.7	21	Staal C45 (1.0503)	14430589
DIN 8187	12.7	22	Staal C45 (1.0503)	14430590
DIN 8187	12.7	23	Staal C45 (1.0503)	14430591
DIN 8187	12.7	24	Staal C45 (1.0503)	14189198
DIN 8187	12.7	25	Staal C45 (1.0503)	14430592
DIN 8187	12.7	26	Staal C45 (1.0503)	14430593
DIN 8187	12.7	27	Staal C45 (1.0503)	14430594
DIN 8187	12.7	28	Staal C45 (1.0503)	14430595
DIN 8187	12.7	29	Staal C45 (1.0503)	14430596
DIN 8187	12.7	30	Staal C45 (1.0503)	14430597
DIN 8187	12.7	32	Staal C45 (1.0503)	14430598
DIN 8187	12.7	33	Staal C45 (1.0503)	14430599
DIN 8187	12.7	34	Staal C45 (1.0503)	14430600
DIN 8187	12.7	35	Staal C45 (1.0503)	14430601
DIN 8187	12.7	36	Staal C45 (1.0503)	14430602
DIN 8187	12.7	37	Staal C45 (1.0503)	14430603
DIN 8187	12.7	38	Staal C45 (1.0503)	14430604
DIN 8187	12.7	39	Staal C45 (1.0503)	14430605
DIN 8187	12.7	40	Staal C45 (1.0503)	14430606
DIN 8187	12.7	42	Staal C45 (1.0503)	14430607

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	12.7	44	Staal C45 [1.0503]	14430608
DIN 8187	12.7	45	Staal C45 [1.0503]	14430609
DIN 8187	12.7	46	Staal C45 [1.0503]	14430610
DIN 8187	12.7	48	Staal C45 [1.0503]	14430611
DIN 8187	12.7	50	Staal C45 [1.0503]	14430612
DIN 8187	12.7	52	Staal C45 [1.0503]	14430613
DIN 8187	12.7	54	Staal C45 [1.0503]	14430614
DIN 8187	12.7	55	Staal C45 [1.0503]	14430615
DIN 8187	12.7	56	Staal C45 [1.0503]	14430616
DIN 8187	12.7	57	Staal C45 [1.0503]	14430617
DIN 8187	12.7	58	Staal C45 [1.0503]	14430618
DIN 8187	12.7	60	Staal C45 [1.0503]	14430619
DIN 8187	12.7	65	Staal C45 [1.0503]	14430620
DIN 8187	12.7	68	Staal C45 [1.0503]	14430621
DIN 8187	12.7	70	Staal C45 [1.0503]	14430622
DIN 8187	12.7	76	Staal C45 [1.0503]	14430623
DIN 8187	12.7	80	Staal C45 [1.0503]	14430624
DIN 8187	12.7	90	Staal C45 [1.0503]	14430625
DIN 8187	12.7	95	Staal C45 [1.0503]	14430626
DIN 8187	12.7	100	Staal C45 [1.0503]	14430627
DIN 8187	12.7	114	Staal C45 [1.0503]	14430628
DIN 8187	12.7	120	Staal C45 [1.0503]	14430629

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.