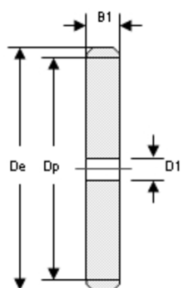


## 08B-1 Plaatwiel

### Kenmerken

**Serie:** Sprocket PWL

**Type:** 08B-1



Norm	Steek mm	Steek in	Aantal tanden	Materiaal	Artikel
DIN 8187	12.7	1/2	8	Staal C45 [1.0503]	14430698
DIN 8187	12.7	1/2	9	Staal C45 [1.0503]	14430699
DIN 8187	12.7	1/2	10	Staal C45 [1.0503]	14430700
DIN 8187	12.7	1/2	11	Staal C45 [1.0503]	14430701
DIN 8187	12.7	1/2	12	Staal C45 [1.0503]	14430702
DIN 8187	12.7	1/2	13	Staal C45 [1.0503]	14430703
DIN 8187	12.7	1/2	14	Staal C45 [1.0503]	14430704
DIN 8187	12.7	1/2	15	Staal C45 [1.0503]	14430705
DIN 8187	12.7	1/2	16	Staal C45 [1.0503]	14430706
DIN 8187	12.7	1/2	17	Staal C45 [1.0503]	14430707
DIN 8187	12.7	1/2	18	Staal C45 [1.0503]	13719028
DIN 8187	12.7	1/2	19	Staal C45 [1.0503]	14430708
DIN 8187	12.7	1/2	20	Staal C45 [1.0503]	14430709
DIN 8187	12.7	1/2	22	Staal C45 [1.0503]	14430710
DIN 8187	12.7	1/2	23	Staal C45 [1.0503]	14430711
DIN 8187	12.7	1/2	24	Staal C45 [1.0503]	14188467
DIN 8187	12.7	1/2	25	Staal C45 [1.0503]	14430712
DIN 8187	12.7	1/2	26	Staal C45 [1.0503]	14430713
DIN 8187	12.7	1/2	27	Staal C45 [1.0503]	14430714
DIN 8187	12.7	1/2	28	Staal C45 [1.0503]	14430715
DIN 8187	12.7	1/2	29	Staal C45 [1.0503]	14430716
DIN 8187	12.7	1/2	30	Staal C45 [1.0503]	14430717
DIN 8187	12.7	1/2	31	Staal C45 [1.0503]	14430718
DIN 8187	12.7	1/2	32	Staal C45 [1.0503]	14430719
DIN 8187	12.7	1/2	33	Staal C45 [1.0503]	14430720
DIN 8187	12.7	1/2	34	Staal C45 [1.0503]	14430721
DIN 8187	12.7	1/2	35	Staal C45 [1.0503]	14430722
DIN 8187	12.7	1/2	36	Staal C45 [1.0503]	14430723
DIN 8187	12.7	1/2	37	Staal C45 [1.0503]	14430724
DIN 8187	12.7	1/2	38	Staal C45 [1.0503]	14430725
DIN 8187	12.7	1/2	39	Staal C45 [1.0503]	14430726
DIN 8187	12.7	1/2	40	Staal C45 [1.0503]	14430727
DIN 8187	12.7	1/2	41	Staal C45 [1.0503]	14430728

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	42	Staal C45 [1.0503]	14430729
DIN 8187	12.7	1/2	43	Staal C45 [1.0503]	14430736
DIN 8187	12.7	1/2	44	Staal C45 [1.0503]	14430731
DIN 8187	12.7	1/2	45	Staal C45 [1.0503]	14430732
DIN 8187	12.7	1/2	46	Staal C45 [1.0503]	14430733
DIN 8187	12.7	1/2	47	Staal C45 [1.0503]	14430734
DIN 8187	12.7	1/2	48	Staal C45 [1.0503]	14430735
DIN 8187	12.7	1/2	49	Staal C45 [1.0503]	14430730
DIN 8187	12.7	1/2	49	Staal C45 [1.0503]	14430740
DIN 8187	12.7	1/2	50	Staal C45 [1.0503]	14430737
DIN 8187	12.7	1/2	51	Staal C45 [1.0503]	14430738
DIN 8187	12.7	1/2	52	Staal C45 [1.0503]	14430739
DIN 8187	12.7	1/2	53	Staal C45 [1.0503]	14430750
DIN 8187	12.7	1/2	54	Staal C45 [1.0503]	14188404
DIN 8187	12.7	1/2	55	Staal C45 [1.0503]	14430741
DIN 8187	12.7	1/2	56	Staal C45 [1.0503]	14430742
DIN 8187	12.7	1/2	57	Staal C45 [1.0503]	14430743
DIN 8187	12.7	1/2	58	Staal C45 [1.0503]	14430744
DIN 8187	12.7	1/2	60	Staal C45 [1.0503]	14430745
DIN 8187	12.7	1/2	62	Staal C45 [1.0503]	14430746
DIN 8187	12.7	1/2	64	Staal C45 [1.0503]	14430747
DIN 8187	12.7	1/2	65	Staal C45 [1.0503]	14430748
DIN 8187	12.7	1/2	66	Staal C45 [1.0503]	14430749
DIN 8187	12.7	1/2	68	Staal C45 [1.0503]	14430754
DIN 8187	12.7	1/2	70	Staal C45 [1.0503]	14430751
DIN 8187	12.7	1/2	72	Staal C45 [1.0503]	14430752
DIN 8187	12.7	1/2	75	Staal C45 [1.0503]	14430753
DIN 8187	12.7	1/2	76	Staal C45 [1.0503]	14237102
DIN 8187	12.7	1/2	80	Staal C45 [1.0503]	14430755
DIN 8187	12.7	1/2	85	Staal C45 [1.0503]	14430756
DIN 8187	12.7	1/2	90	Staal C45 [1.0503]	14430757
DIN 8187	12.7	1/2	95	Staal C45 [1.0503]	14430758
DIN 8187	12.7	1/2	100	Staal C45 [1.0503]	14430759
DIN 8187	12.7	1/2	110	Staal C45 [1.0503]	14430760
DIN 8187	12.7	1/2	114	Staal C45 [1.0503]	14430761
DIN 8187	12.7	1/2	120	Staal C45 [1.0503]	14430762

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.