

16B-2 Plaatwiel



Kenmerken

Serie: Sprocket PWL

Type: 16B-2

Norm	Steek mm	Steek in	Aantal tanden	Materiaal	Artikel
DIN 8187	25.4	1	8	Staal C45 [1.0503]	14431558
DIN 8187	25.4	1	9	Staal C45 [1.0503]	14431559
DIN 8187	25.4	1	10	Staal C45 [1.0503]	14431560
DIN 8187	25.4	1	11	Staal C45 [1.0503]	14431561
DIN 8187	25.4	1	12	Staal C45 [1.0503]	14431562
DIN 8187	25.4	1	13	Staal C45 [1.0503]	14431563
DIN 8187	25.4	1	14	Staal C45 [1.0503]	14431564
DIN 8187	25.4	1	15	Staal C45 [1.0503]	14431565
DIN 8187	25.4	1	16	Staal C45 [1.0503]	14431566
DIN 8187	25.4	1	17	Staal C45 [1.0503]	14431567
DIN 8187	25.4	1	18	Staal C45 [1.0503]	14431568
DIN 8187	25.4	1	19	Staal C45 [1.0503]	14431569
DIN 8187	25.4	1	20	Staal C45 [1.0503]	14431570
DIN 8187	25.4	1	21	Staal C45 [1.0503]	14431571
DIN 8187	25.4	1	22	Staal C45 [1.0503]	14431572
DIN 8187	25.4	1	23	Staal C45 [1.0503]	14431573
DIN 8187	25.4	1	24	Staal C45 [1.0503]	14431574
DIN 8187	25.4	1	25	Staal C45 [1.0503]	14431575
DIN 8187	25.4	1	26	Staal C45 [1.0503]	14431576
DIN 8187	25.4	1	27	Staal C45 [1.0503]	14431577
DIN 8187	25.4	1	28	Staal C45 [1.0503]	14431578
DIN 8187	25.4	1	29	Staal C45 [1.0503]	14431579
DIN 8187	25.4	1	30	Staal C45 [1.0503]	14431580
DIN 8187	25.4	1	31	Staal C45 [1.0503]	14431581
DIN 8187	25.4	1	32	Staal C45 [1.0503]	14431582
DIN 8187	25.4	1	33	Staal C45 [1.0503]	14431583
DIN 8187	25.4	1	34	Staal C45 [1.0503]	14431584
DIN 8187	25.4	1	35	Staal C45 [1.0503]	14431585
DIN 8187	25.4	1	36	Staal C45 [1.0503]	14431586
DIN 8187	25.4	1	37	Staal C45 [1.0503]	14431587
DIN 8187	25.4	1	38	Staal C45 [1.0503]	14431588
DIN 8187	25.4	1	39	Staal C45 [1.0503]	14431589
DIN 8187	25.4	1	40	Staal C45 [1.0503]	14431590
DIN 8187	25.4	1	42	Staal C45 [1.0503]	14431591
DIN 8187	25.4	1	43	Staal C45 [1.0503]	14431592
DIN 8187	25.4	1	44	Staal C45 [1.0503]	14431593
DIN 8187	25.4	1	45	Staal C45 [1.0503]	14431594
DIN 8187	25.4	1	46	Staal C45 [1.0503]	14431595
DIN 8187	25.4	1	48	Staal C45 [1.0503]	14431596
DIN 8187	25.4	1	50	Staal C45 [1.0503]	13719584
DIN 8187	25.4	1	52	Staal C45 [1.0503]	14431597
DIN 8187	25.4	1	55	Staal C45 [1.0503]	14431598
DIN 8187	25.4	1	56	Staal C45 [1.0503]	14431599

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	25.4	1	57	Staal C45 [1.0503]	14431600
DIN 8187	25.4	1	60	Staal C45 [1.0503]	14431601
DIN 8187	25.4	1	62	Staal C45 [1.0503]	14431602
DIN 8187	25.4	1	65	Staal C45 [1.0503]	14431603
DIN 8187	25.4	1	68	Staal C45 [1.0503]	14431604
DIN 8187	25.4	1	70	Staal C45 [1.0503]	14431605
DIN 8187	25.4	1	72	Staal C45 [1.0503]	14431606
DIN 8187	25.4	1	75	Staal C45 [1.0503]	14431607
DIN 8187	25.4	1	76	Staal C45 [1.0503]	14431608
DIN 8187	25.4	1	80	Staal C45 [1.0503]	14431609
DIN 8187	25.4	1	85	Staal C45 [1.0503]	14431610
DIN 8187	25.4	1	90	Staal C45 [1.0503]	14431611
DIN 8187	25.4	1	95	Staal C45 [1.0503]	14431612
DIN 8187	25.4	1	100	Staal C45 [1.0503]	14431613
DIN 8187	25.4	1	110	Staal C45 [1.0503]	14431614
DIN 8187	25.4	1	114	Staal C45 [1.0503]	14431615
DIN 8187	25.4	1	120	Staal C45 [1.0503]	14431616
DIN 8187	25.4	1	125	Staal C45 [1.0503]	14431617

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.