

16B-2 Plate wheel



Characteristics

Series: Sprocket PWL

Type: 16B-2

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

Disclaimer: The content of this document has been composed with the utmost care. However, it is possible that certain information changes over time, becomes inaccurate or incomplete. ERIKS does not guarantee that the information provided on this document is up to date, accurate and complete; the information provided is not intended to be advice. ERIKS shall never be liable for damage resulting from the use of the information provided.

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

Disclaimer: The content of this document has been composed with the utmost care. However, it is possible that certain information changes over time, becomes inaccurate or incomplete. ERIKS does not guarantee that the information provided on this document is up to date, accurate and complete; the information provided is not intended to be advice. ERIKS shall never be liable for damage resulting from the use of the information provided.