

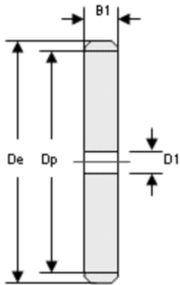
10B-3 Kettenradscheibe



Merkmale

Serie: Sprocket PWL

Typ: 10B-3



Norm	Teilung mm	Teilung in	Anzahl Zähne	Material	Artikel
DIN 8187	15.875	5/8	8	Stahl C45 [1.0503]	14431883
DIN 8187	15.875	5/8	9	Stahl C45 [1.0503]	14431884
DIN 8187	15.875	5/8	10	Stahl C45 [1.0503]	14431885
DIN 8187	15.875	5/8	11	Stahl C45 [1.0503]	14431886
DIN 8187	15.875	5/8	12	Stahl C45 [1.0503]	14431887
DIN 8187	15.875	5/8	13	Stahl C45 [1.0503]	14431888
DIN 8187	15.875	5/8	14	Stahl C45 [1.0503]	14431889
DIN 8187	15.875	5/8	15	Stahl C45 [1.0503]	14431890
DIN 8187	15.875	5/8	16	Stahl C45 [1.0503]	14431891
DIN 8187	15.875	5/8	17	Stahl C45 [1.0503]	14431892
DIN 8187	15.875	5/8	18	Stahl C45 [1.0503]	14431893
DIN 8187	15.875	5/8	19	Stahl C45 [1.0503]	14431894
DIN 8187	15.875	5/8	20	Stahl C45 [1.0503]	14431895
DIN 8187	15.875	5/8	21	Stahl C45 [1.0503]	14431896
DIN 8187	15.875	5/8	22	Stahl C45 [1.0503]	14431897
DIN 8187	15.875	5/8	23	Stahl C45 [1.0503]	14431898
DIN 8187	15.875	5/8	24	Stahl C45 [1.0503]	14431899
DIN 8187	15.875	5/8	25	Stahl C45 [1.0503]	14431900
DIN 8187	15.875	5/8	26	Stahl C45 [1.0503]	14431901
DIN 8187	15.875	5/8	27	Stahl C45 [1.0503]	14431902
DIN 8187	15.875	5/8	28	Stahl C45 [1.0503]	14431903
DIN 8187	15.875	5/8	29	Stahl C45 [1.0503]	14431904
DIN 8187	15.875	5/8	30	Stahl C45 [1.0503]	14431905
DIN 8187	15.875	5/8	31	Stahl C45 [1.0503]	14431906
DIN 8187	15.875	5/8	32	Stahl C45 [1.0503]	14431907
DIN 8187	15.875	5/8	33	Stahl C45 [1.0503]	14431908
DIN 8187	15.875	5/8	34	Stahl C45 [1.0503]	14431909
DIN 8187	15.875	5/8	35	Stahl C45 [1.0503]	14431910
DIN 8187	15.875	5/8	36	Stahl C45 [1.0503]	14431911
DIN 8187	15.875	5/8	37	Stahl C45 [1.0503]	14431912
DIN 8187	15.875	5/8	38	Stahl C45 [1.0503]	14431913
DIN 8187	15.875	5/8	39	Stahl C45 [1.0503]	14431914
DIN 8187	15.875	5/8	40	Stahl C45 [1.0503]	14431915

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/2

PRI1579278054684713_DE_18.05.2024

Norm	Teilung mm	Teilung in	Anzahl Zähne	Material	Artikel
DIN 8187	15.875	5/8	41	Stahl C45 [1.0503]	14431916
DIN 8187	15.875	5/8	42	Stahl C45 [1.0503]	14431917
DIN 8187	15.875	5/8	43	Stahl C45 [1.0503]	14431918
DIN 8187	15.875	5/8	44	Stahl C45 [1.0503]	14431919
DIN 8187	15.875	5/8	45	Stahl C45 [1.0503]	14431920
DIN 8187	15.875	5/8	46	Stahl C45 [1.0503]	14431921
DIN 8187	15.875	5/8	47	Stahl C45 [1.0503]	14431922
DIN 8187	15.875	5/8	48	Stahl C45 [1.0503]	14431923
DIN 8187	15.875	5/8	49	Stahl C45 [1.0503]	14431924
DIN 8187	15.875	5/8	50	Stahl C45 [1.0503]	14431925
DIN 8187	15.875	5/8	52	Stahl C45 [1.0503]	14431926
DIN 8187	15.875	5/8	53	Stahl C45 [1.0503]	14431927
DIN 8187	15.875	5/8	55	Stahl C45 [1.0503]	14431928
DIN 8187	15.875	5/8	57	Stahl C45 [1.0503]	14431929
DIN 8187	15.875	5/8	60	Stahl C45 [1.0503]	14431930
DIN 8187	15.875	5/8	64	Stahl C45 [1.0503]	14431931
DIN 8187	15.875	5/8	65	Stahl C45 [1.0503]	14431932
DIN 8187	15.875	5/8	68	Stahl C45 [1.0503]	14431933
DIN 8187	15.875	5/8	70	Stahl C45 [1.0503]	14431934
DIN 8187	15.875	5/8	72	Stahl C45 [1.0503]	14431935
DIN 8187	15.875	5/8	75	Stahl C45 [1.0503]	14431936
DIN 8187	15.875	5/8	76	Stahl C45 [1.0503]	14431937
DIN 8187	15.875	5/8	80	Stahl C45 [1.0503]	14431938
DIN 8187	15.875	5/8	85	Stahl C45 [1.0503]	14431939
DIN 8187	15.875	5/8	90	Stahl C45 [1.0503]	14431940
DIN 8187	15.875	5/8	95	Stahl C45 [1.0503]	14431941
DIN 8187	15.875	5/8	100	Stahl C45 [1.0503]	14431942
DIN 8187	15.875	5/8	110	Stahl C45 [1.0503]	14431943
DIN 8187	15.875	5/8	114	Stahl C45 [1.0503]	14431944
DIN 8187	15.875	5/8	125	Stahl C45 [1.0503]	14431945

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 2/2