

## 80A-2 Kettenradscheibe



### Merkmale

**Serie:** Sprocket PWL

**Typ:** ASA80A-2

Norm	Teilung mm	Teilung in	Anzahl Zähne	Material	Artikel
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	9	Stahl C45 [1.0503]	14432247
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	13	Stahl C45 [1.0503]	14432341
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	14	Stahl C45 [1.0503]	14432342
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	15	Stahl C45 [1.0503]	14432343
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	25	Stahl C45 [1.0503]	14432344
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	30	Stahl C45 [1.0503]	14432345
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	32	Stahl C45 [1.0503]	14432346
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	34	Stahl C45 [1.0503]	14432347
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	38	Stahl C45 [1.0503]	14432348
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	45	Stahl C45 [1.0503]	14432349
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	48	Stahl C45 [1.0503]	14432350
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	57	Stahl C45 [1.0503]	14432351
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	76	Stahl C45 [1.0503]	14432352
ISO 606 - DIN 8188 - ANSI B29.1	25.4	1	90	Stahl C45 [1.0503]	14432353

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 1/1