



ERIKS 06B-3 Kettenrad vorgebohrt

Merkmale

Typ: BS 06B-3

Norm	Teilung mm	Teilung in	Anzahl Zähne	Vorbohrung mm	Material	Artikel
DIN 8187	9.525	3/8	14	12	Stahl C45 [1.0503]	14433620
DIN 8187	9.525	3/8	17	12	Stahl C45 [1.0503]	14433623
DIN 8187	9.525	3/8	19	12	Stahl C45 [1.0503]	14433625
DIN 8187	9.525	3/8	20	12	Stahl C45 [1.0503]	23546185
DIN 8187	9.525	3/8	21	16	Stahl C45 [1.0503]	14433627
DIN 8187	9.525	3/8	25	16	Stahl C45 [1.0503]	14433631
DIN 8187	9.525	3/8	28	16	Stahl C45 [1.0503]	14336242
DIN 8187	9.525	3/8	30	16	Stahl C45 [1.0503]	14276662
DIN 8187	9.525	3/8	40	16	Stahl C45 [1.0503]	14433644
DIN 8187	9.525	3/8	76	25	Stahl C45 [1.0503]	14433649

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