



KTR Zahnkranz T-PUR® für Rotex Kupplung

KTR hat einen neuen Standardwerkstoff für die Zahnkränze entwickelt. Dieses verbesserte Polyurethan, T-PUR, ist wesentlich temperaturbeständiger und langlebiger als das bisherige Polyurethan. Optisch hat KTR das T-PUR durch die Farben orange [92 Shore A], lila [98 Shore A] und blaugrün [64 Shore D] gekennzeichnet. Bis einschließlich Größe ROTEX 90 werden einteilige Zahnkränze eingesetzt. Bei ROTEX- Kupplungen von Größe 100 bis 180 besteht der Zahnkranz standardmäßig aus den DZ-Zahnsegmenten.

Merkmale

Serie: Rotex

Typ: PUR Green

Typ	Grösse	Härte	Material	Artikel
Elastikelement	14	64 Shore D	T-PUR®	12189104
Elastikelement	14	92 Shore A	T-PUR®	12392940
Elastikelement	14	98 Shore A	T-PUR®	12189103
Elastikelement	19	64 Shore D	T-PUR®	12189107
Elastikelement	19	98 Shore A	T-PUR®	12189106
Elastikelement	24	92 Shore A	T-PUR®	12189108
Elastikelement	28	64 Shore D	T-PUR®	12189113
Elastikelement	28	98 Shore A	T-PUR®	12189112
Elastikelement	38	64 Shore D	T-PUR®	12189116
Elastikelement	42	64 Shore D	T-PUR®	12189119
Elastikelement	48	64 Shore D	T-PUR®	12448122
Elastikelement	48	98 Shore A	T-PUR®	12189121
Elastikelement	55	64 Shore D	T-PUR®	12189124
Elastikelement	55	92 Shore A	T-PUR®	12189123
Elastikelement	65	64 Shore D	T-PUR®	12189127
Elastikelement	65	98 Shore A	T-PUR®	12189126
Elastikelement	75	64 Shore D	T-PUR®	12189130
Elastikelement	75	92 Shore A	T-PUR®	12189128
Elastikelement	75	98 Shore A	T-PUR®	12189129
Elastikelement	90	64 Shore D	T-PUR®	12189133
Elastikelement	90	92 Shore A	T-PUR®	12189131
Elastikelement	90	98 Shore A	T-PUR®	12189132
Elastikelement	100	64 Shore D	T-PUR®	12579450
Elastikelement	100	92 Shore A	T-PUR®	12483720
Elastikelement	100	98 Shore A	T-PUR®	12579458
Elastikelement	110	64 Shore D	T-PUR®	12579452
Elastikelement	125	64 Shore D	T-PUR®	12579453
Elastikelement	125	92 Shore A	T-PUR®	12579456
Elastikelement	125	98 Shore A	T-PUR®	12579459
Elastikelement	140	64 Shore D	T-PUR®	12579454
Elastikelement	140	92 Shore A	T-PUR®	12579457
Elastikelement	180	64 Shore D	T-PUR®	13204425

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