



FENNER Keilriemenscheibe für Klemmbuchse Profil SPZ - 2 Rillen

Merkmale

Serie: Pulley TL

Typ: Z/SPZ/QXPZ

Anzahl Rillen: 2

Aufnahmebohrung: kegeliger Bohrung

Größentabelle:

K	L	M
mm	mm	mm
27	22	
	22	6
6	22	
	25	
3	25	0
	32	
2	32	2

Lochkreisdurchmesser	Taper Lock	Ausführung	Material	Rillenbreite	K	L	M	Artikel
mm				mm	mm	mm	mm	
60	1108	9	Grauguss	9.7	27	22		11421681
63	1108	2	Grauguss	9.7		22	6	11421683
67	1108	6	Grauguss	9.7	6	22		11421686
71	1108		Grauguss	9.7				11421689
75	1210		Grauguss	9.7				11421692
80	1210		Grauguss	9.7				11421696
85	1610		Grauguss	9.7				11421700
90	1610	6	Grauguss	9.7	3	25		11421705
95	1610	6	Grauguss	9.7	3	25		11421709
100	1610		Grauguss	9.7	3	25	0	11421715
106	1610		Grauguss	9.7	3	25	0	11421721
112	1610		Grauguss	9.7				11421727
118	1610		Grauguss	9.7				11421733
125	1610		Grauguss	9.7				11421740
132	1610		Grauguss	9.7				11421747
140	1610		Grauguss	9.7				11421753
150	2012	1	Grauguss	9.7		32		11421759
160	2012		Grauguss	9.7				11421765
170	2012		Grauguss	9.7				11421771
180	2012		Grauguss	9.7				11421776
190	2012		Grauguss	9.7				11422349
200	2012		Grauguss	9.7				11421783
224	2012		Grauguss	9.7				11421789
250	2012		Grauguss	9.7				11421795

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)

Lochkreisdurchmesser mm	Taper Lock	Ausführung	Material	Rillenbreite mm	K mm	L mm	M mm	Artikel
280	2012	8	Grauguss	9.7		32		11421801
315	2012		Grauguss	9.7				11421807
355	2012	8	Grauguss	9.7	2	32	2	11421813
400	2517		Grauguss	9.7				11421818
500	2517		Grauguss	9.7				11421823

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