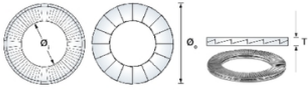


NORD-LOCK Sicherungsscheibe Stahl Delta Protekt



Merkmale

Oberflächenschutz: Delta Protekt®

Typ: Haltering

Material	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Dicke	Für Schraubenmaß metrisch	Für Schraubenmaß in angloamerikanischen Maß	Maß	Artikel
	mm	mm	mm			mm	
							14097983
							12087075
							12087076
Stahl	13	195	25	12		12	23592168
Stahl	13	254	34	12		12	23592169
Stahl	17	254	34	16	5/8	16	23592180
Stahl	17	307	34	16	5/8	16	23592181
Stahl	20	39	34		3/4		23592216
Stahl	20	307	34		3/4		23592215
Stahl	34	7	18	3	3		23592114
Stahl	44	9	18	4	4		23592118
Stahl	44	76	18	4	4		23592117
Stahl	54	9	18	5	5		23592123
Stahl	54	108	18	5	5		23592124
Stahl	65	108	18	6		6	23592129
Stahl	65	135	25	6		6	23592130
Stahl	72	115	25		1/4		23592153
Stahl	72	135	25		1/4		23592154
Stahl	87	135	25	8	8		23592135
Stahl	87	166	25	8	8		23592136
Stahl	103	21	25		3/8		23592222
Stahl	103	166	25		3/8		23592221
Stahl	107	21	25	10		10	23592160
Stahl	107	166	25	10		10	23592159
Stahl	114	185	25	11			23592165
Stahl	135	195	25		1/2"		23592147
Stahl	135	254	34		1/2		23592148
Stahl	152	23	34	14	14		23592174
Stahl	152	307	34	14	14		23592175
Stahl	195	29	34	18		18	23592186
Stahl	195	345	34	18		18	23592187
Stahl	214	39	34	20		20	23592193
Stahl	214	307	34	20		20	23592192
Stahl	234	42	46	22	22		23592199
Stahl	234	345	34	22	22		23592198
Stahl	253	39	34	24		24	23592204
Stahl	253	485	46	24		24	23592205
Stahl	279	39	34		1"		23592145
Stahl	279	485	46		1"		23592146
Stahl	284	42	58	27		27	23592209
Stahl	284	485	58	27		27	23592210

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)

Material	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Dicke	Für Schraubenmaß	Für Schraubenmaß	Maß	Artikel
	mm	mm		metrisch	in angloamerikanischen Maß		
Stahl	314	47	58	30	1.1/8	30	23592228
Stahl	314	585	66	30	1.1/8	30	23592229
Stahl	344	485	58	33	1.1/4	33	23592234
Stahl	374	55	58	36	1.3/8	36	23592237
Stahl	404	585	58	39	39		23592240
Stahl	432	63	58	42		42	23592243

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)