



FENNER Poulie pour moyeu amovible pour courroie trapézoïdale section SPA - 4 gorges

Caractéristiques

Série: Pulley TL

Type: A/SPA/QXPA

Nombre de gorges: 4

Type d'alésage: Alésage conique

Tableau de taille:

K mm	L mm	M mm
13.5	38	13.5
	32	33
	45	20
	45	
	51	14
7	51	7
10	51	10
8	51	8
	65	
12	89	12

Diamètre du cercle primitif mm	Taper Lock	Modèle	Matériau	Largeur de la rainure mm	K mm	L mm	M mm	Article
90	1610	3	Fonte	12.7	13.5	38	13.5	13924338
95	1610	3	Fonte	12.7	13.5	38	13.5	11421851
106	2012		Fonte	12.7				11421865
118	2012	2	Fonte	12.7		32	33	11421876
125	2012	2	Fonte	12.7		32	33	11421882
132	2517	2	Fonte	12.7		45	20	11421888
140	2517	2	Fonte	12.7		45	20	11421894
150	2517		Fonte	12.7				11421900
160	2517		Fonte	12.7				11421907
170	2517	2	Fonte	12.7		45		11421913
180	2517		Fonte	12.7				11421919
200	3020	2	Fonte	12.7		51	14	11421932
224	3020		Fonte	12.7				11421945
236	3020	7	Fonte	12.7	7	51	7	13924552
250	3020	7	Fonte	12.7	10	51	10	11421957
280	3020		Fonte	12.7				11421965
300	3020	7	Fonte	12.7	7	51	7	11421971
315	3020	7	Fonte	12.7	8	51	8	11421978
355	3020	5	Fonte	12.7	7	51	7	11421984
400	3020		Fonte	12.7				11421989

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Diamètre du cercle primitif mm	Taper Lock	Modèle	Matériau	Largeur de la rainure mm	K mm	L mm	M mm	Article
450	3020	5	Fonte	12.7	7	51	7	11421995
500	3020	5	Fonte	12.7	7	51	7	11422000
560	3525	5	Fonte	12.7		65		11459818
630	3525	4	Fonte	12.7	12	89	12	11422009
900	3525	4	Fonte	12.7		65		11459836

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.