



## FENNER Poule pour moyeu amovible pour courroie trapézoïdale section SPA - 5 gorges

### Caractéristiques

**Série:** Pulley TL

**Type:** A/SPA/QXPA

**Nombre de gorges:** 5

**Type d'alésage:** Alésage conique

### Tableau de taille:

K mm	L mm	M mm
48	32	
	32	48
17.5	45	17.5
15	51	15
14.5	51	14.5
	51	
	51	29
8	65	8
7.5	65	7.5

Diamètre du cercle primitif mm	Taper Lock	Modèle	Matériau	Largeur de la rainure mm	K mm	L mm	M mm	Article
100	1610		Fonte	12.7				11421856
112	2012	6	Fonte	12.7	48	32		11421871
118	2012	2	Fonte	12.7		32	48	11421877
125	2012		Fonte	12.7				11421883
132	2517		Fonte	12.7				11421889
140	2517	3	Fonte	12.7	17.5	45	17.5	11421895
150	2517		Fonte	12.7				13924453
160	2517		Fonte	12.7				11421908
170	3020	3	Fonte	12.7	15	51	15	11421914
180	3020	3	Fonte	12.7	14.5	51	14.5	11421920
190	3020	3	Fonte	12.7	15	51	15	11421926
212	3020	2	Fonte	12.7		51		11421939
224	3020	2	Fonte	12.7		51	29	11421946
315	3525		Fonte	12.7				11421979
355	3525		Fonte	12.7				11421985
355	3535		Fonte	12.7				855952
500	3525		Fonte	12.7				11422001
560	3525	5	Fonte	12.7	8	65	8	11459819
630	3525	4	Fonte	12.7	7.5	65	7.5	11422010
								13924390
								13924399

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
								13924363
								11421952

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.