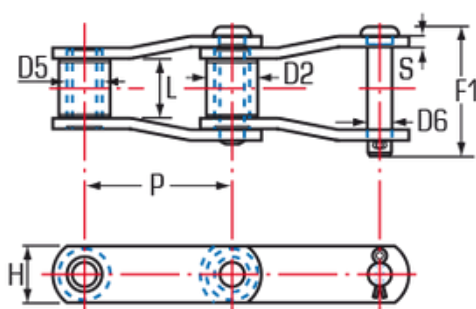


# AMERICKÉ ŠTANDARDNÉ TECHNICKÉ REŤAZE

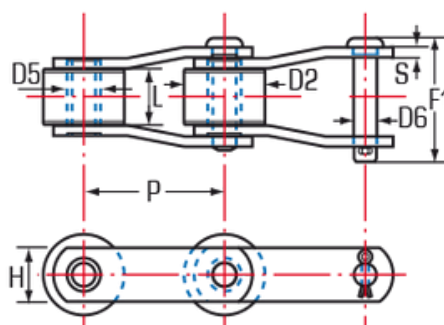


## AMERICKÉ ŠTANDARDNÉ TECHNICKÉ REŤAZE S VALČEKMI

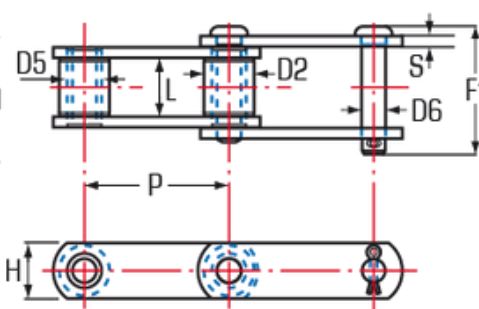
Tieto reťazové dopravníky excelujú v aplikáciách prerušovaného manipulovania s materiálom, ponúkajúc vysokú pevnosť, presné manipulovanie a minimálne predĺženie kroku. Ich výnimočnosť je výsledkom rokov implementácie konzistentných návrhov na zlepšenie, výberu materiálov a precíznych výrobných procesov.



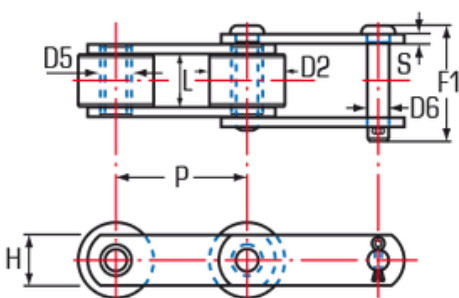
STYLE K



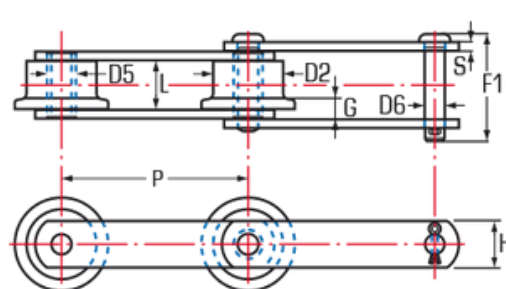
STYLE W



STYLE N



STYLE R



STYLE T

## AMERICKÉ ŠTANDARDNÉ TECHNICKÉ REŤAZE S VALČEKMI B29-15

Refazové číslo	Štýl	P	Minimálne Prelomenie Zafazenie	Priemerná hmotnosť	Valčeky				Puzdrá	Medzi bočnými panelmi	Postranné panely			Špendlíky	HTC		
					Nadstavbový čap & závlačka	Vonkajší Priemer	G	HTC			Vonkajší Priemer	Hrúbka	Výška			HTC	Priemer
					palce	lbs	lbs/ft	palce				palce				palce	
JKR81X	N	2.609	16.000	2.50	2.14	0.88	-	T	0.63	1.07	0.16	1.13	T	0.43	C		
JKR81X H	N	2.609	28.000	4.10	2.58	0.88	-	T	0.63	1.07	0.31	1.27	T	0.43	T		
JKR81X HH	N	2.609	28.000	4.60	2.76	0.88	-	T	0.63	1.07	0.31	1.27	T	0.43	T		
JKR1539	K	3.075	24.000	6.80	3.50	1.25	-	T	0.89	1.50	0.31	1.50	T	0.63	C		
JKR0904	R	4.000	40.000	10.80	3.13	2.00	-	C	1.00	1.22	0.31	1.75	T	0.69	T		
JKR1120	N	4.000	13.000	3.40	2.28	1.50	-	C	0.63	1.00	0.19	1.13	T	0.44	T		
JKR188	N	4.000	13.000	4.20	2.47	1.75	-	C	0.63	1.19	0.19	1.13	T	0.44	C		
JKR2188	N	4.000	23.000	7.00	3.25	1.75	-	C	0.94	1.31	0.31	1.50	T	0.63	C		
JKR2102	N	4.000	56.500	9.00	-	-	-	C	1.00	2.22	0.37	1.50	T	0.62	I		
JKR2868	N	4.000	56.500	12.10	4.36	1.44	-	C	1.06	2.00	0.38	1.75	T	0.75	I		
JKR3952	N	4.000	62.000	12.10	4.215	1.43	-	C	1.00	2.00	0.37	1.75	T	0.75	I		
JKR3945	N	4.000	45.000	9.50	4.00	1.25	-	C	1.00	2.00	0.31	1.50	T	0.62	I		
JKR2848	R	4.040	48.000	11.00	4.26	1.50	-	T	1.00	2.00	0.38	2.00	T	0.69	I		
JKR3420	N	4.040	23.000	7.60	3.25	2.00	-	C	0.94	1.31	0.31	1.50	T	0.63	C		
JKR2268	N	4.083	100.000	13.00	4.125	1.62	-	C	1.13	2.00	0.37	2.25	T	0.75	I		
JKR3950	N	4.038	45.000	9.40	3.086	1.37	-	C	1.00	2.00	0.31	1.50	T	0.62	I		
JKR2858	N	4.083	57.000	13.00	4.37	1.63	-	C	1.13	2.00	0.38	2.25	T	0.75	I		
JKR3285	N	4.500	91.000	21.00	4.94	2.00	-	T	1.31	2.06	0.50	2.50	T	0.94	I		
JKR4604	N	4.604	45.000	12.64	4.38	1.37	-	C	1.13	2.00	0.31	1.50	T	0.625	I		
JKR196	R	6.00	18.000	5.00	2.72	2.00	1.09	C	0.63	1.19	0.25	1.50	T	0.44	C		
JKR0196	R	6.00	21.000	5.00	2.89	2.00	1.19	C	0.81	1.25	0.25	1.50	T	0.56	C		
JKR2190	R	6.00	21.000	7.00	2.89	2.50	1.19	C	0.81	1.25	0.25	1.50	T	0.56	C		
JKR1114	R	6.00	23.000	6.30	3.25	2.00	1.25	C	0.94	1.31	0.31	1.50	T	0.63	C		
JKR2183	R	6.00	24.000	10.70	3.50	3.00	1.38	C	0.89	1.50	0.31	1.50	T	0.63	C		
JKR3130	W	6.00	45.000	10.00	3.53	2.50	0.94	C	1.13	1.25	0.38	2.00	T	0.75	C		
JKR2111	N	6.00	67.000	9.60	3.84	3.00	1.50	C	1.25	1.56	0.38	2.00	T	0.88	T		
JKR2124	R	6.00	63.000	11.80	3.84	2.75	1.44	C	1.13	1.56	0.38	2.00	T	0.75	T		
JKR1131	R	6.00	45.000	12.50	3.84	3.00	1.38	C	1.13	1.56	0.38	2.00	T	0.75	T		
JKR2184	W	6.00	58.000	12.30	3.76	3.00	1.06	C	1.25	1.38	0.38	2.00	T	0.88	I		
JKR9184	W	6.00	100.000	15.20	4.41	3.00	1.20	C	1.38	1.56	0.50	2.50	T	0.94	I		
JKR2178	R	6.00	56.000	15.30	3.88	2.75	1.25	C	1.25	1.56	0.38	2.25	T	0.88	I		
JKR2198	R	6.00	64.000	18.20	4.43	2.75	1.25	C	1.30	1.56	0.50	2.25	T	0.88	I		
JKR5208	K	6.00	54.000	10.50	4.90	1.75	1.88	T	1.25	1.94	0.50	2.00	T	0.88	I		
JKR2860	N	6.00	143.000	22.10	5.89	2.75	-	C	1.50	3.00	0.50	2.50	T	1.00	I		
JKR2866	N	6.00	149.000	22.10	5.96	2.75	-	C	1.50	3.00	0.50	2.75	T	1.00	I		
JKR2856	N	6.00	143.000	22.10	5.96	2.75	-	C	1.50	3.00	0.50	2.50	T	1.00	I		
JKR3940	N	6.00	90.000	8.80	4.20	1.62	-	C	1.50	2.00	0.38	2.25	T	0.75	I		
JKR0906 0	R/W	6.00	60.000	11.20	3.75	2.75	-	C	1.13	1.50	0.38	2.00	T	0.75	T		
JKR2184	R/W	6.00	58.000	12.30	3.76	3.00	-	C	1.25	1.38	0.38	2.00	T	0.88	T		
JKR0906 1	R/W	6.00	85.000	12.00	3.75	2.75	-	C	1.13	1.50	0.38	2.25	T	0.75	T		
JKR1796	R/W	6.00	100.000	12.60	3.93	2.25	-	C	1.25	1.50	0.38	2.25	T	0.88	T		
JKR0906 3	R/W	6.00	140.000	18.45	4.00	3.00	-	C	1.25	1.50	0.41	2.38	T	0.94	T		