

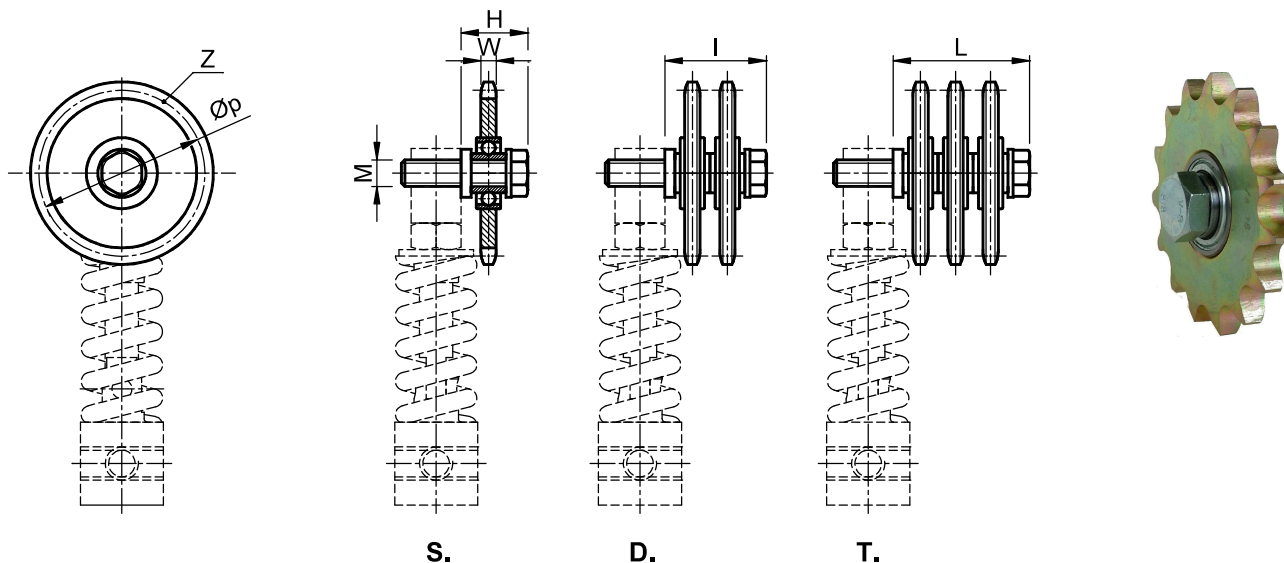
Комплект для цепных натяжителей / KIT for chain tensioners

Комплект звездочек (с национальным подшипником) – тип: **NB**

Sprocket wheel set (with national bearing) – Type: **NB**

Комплект звездочек (с подшипником INA) – тип: **IB**

Sprocket wheel set (with INA bearing) – Type: **IB**



МАТЕРИАЛЫ: венец, подшипник и винт изготовлены из стали.

ОБРАБОТКА: венец и палец изготовлены из оцинкованной стали.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ: звездочка состоит из стального венца, установленного на национальных (тип N) или INA (тип IB) расширенных подшипниках.

Рабочая скорость ≤60 м/мин.

Рабочая температура ≤100°C.

MATERIALS Crown, bearing, and screw are in steel.

TREATMENTS The crown and the pin are made of galvanized steel.

USE The sprocket consists of a steel crown, installed on national (type NB) or INA (type IB) enlarged bearings.

Operating speed ≤60 m/min.

Operating temperature ≤100°C.

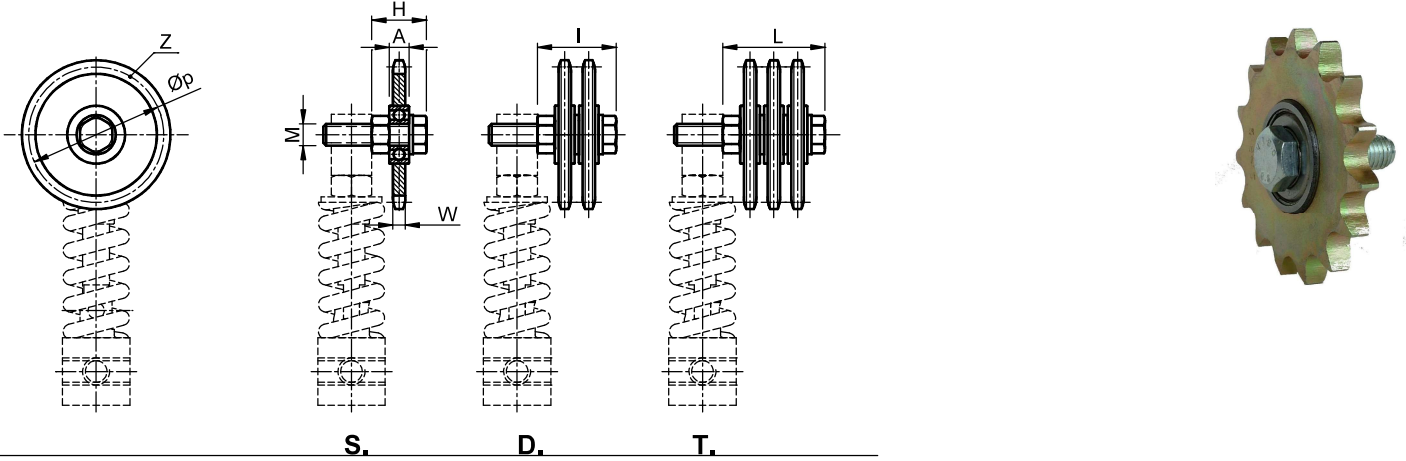
ВНИМАНИЕ: Комплект звездочек (с национальным подшипником)
NB: Sprocket wheel set (with national bearing)

IB: Комплект звездочек (с подшипником INA)
IB: Sprocket wheel set (with INA bearing)

Тип Type	S Код №	D Код №	T Код №	Цепь Chain	Тип Type	S Код №	D Код №	T Код №	Размер Size	H	I	L	M	Øp	Z	W	Вес в кг		
																	S.	D.	T.
NB 20-1	AR071099	AR071126		3/8" x 7/32"	IB 20-1	AR071177	AR071204		20	34	50		M16	63.90	21	5.3	0.25	0.40	
NB 30-1	AR071099	AR071126		3/8" x 7/32"	IB 30-1	AR071177	AR071204		30	34	50		M16	63.90	21	5.3	0.25	0.40	0.55
NB 30-2	AR071102	AR071129		1/2" x 5/16"	IB 30-2	AR071180	AR071207		30	34	50		M16	73.14	18	7.2	0.35	0.60	
NB 40-2			AR071154	1/2" x 5/16"	IB 40-2			AR071232	40			68	M16	73.14	18	7.2			0.84
NB 30-3	AR071104	AR071131		5/8" x 3/8"	IB 30-3	AR071182	AR071209		30	34	56		M16	86.39	17	9.1	0.50	0.88	
NB 40-3	AR071105	AR071132	AR071156	5/8" x 3/8"	IB 40-3	AR071183	AR071210	AR071234	40	39	58	81	M16	86.39	17	9.1	0.51	0.89	1.20
NB 50-3			AR071157	5/8" x 3/8"	IB 50-3			AR071235	50			79	M16	86.39	17	9.1			1.30
NB 30-4	AR071107			3/4" x 7/16"	IB 30-4	AR071185			30	37			M16	91.63	15	11.1	0.64		
NB 40-4	AR071108	AR071134	AR071159	3/4" x 7/16"	IB 40-4	AR071186	AR071212	AR071237	40	39	58	76	M16	91.63	15	11.1	0.65	1.15	1.65
NB 50-4	AR071109	AR071135	AR071160	3/4" x 7/16"	IB 50-4	AR071187	AR071213	AR071238	50	42	61	76	M16	91.63	15	11.1	0.66	1.17	1.70
NB 40-5	AR071111	AR071137		1" x 17.02	IB 40-5	AR071189	AR071215		40	44	78		M16	98.14	12	16.2	0.92	1.70	
NB 50-5	AR071112	AR071138	AR071162	1" x 17.02	IB 50-5	AR071190	AR071216	AR071240	50	50	82	110	M20	98.14	12	16.2	0.98	1.76	2.56
NB 60-5			AR071163	1" x 17.02	IB 60-5			AR071241	60			120	M20	98.14	12	16.2			2.58
NB 60-6	AR071114	AR071140	AR071165	1"1/4 x 3/4"	IB 60-6	AR071192	AR071218	AR071243	60	58	89	128	M20	132.65	13	18.5	2.22	3.50	5.10
NB 60-7	AR071116	AR071142	AR071167	1"1/2 x 1"	IB 60-7	AR071194	AR071220	AR071245	60	60	109	157	M20	135.21	11	24.1	2.25	4.15	6.00

Комплект для цепных натяжителей / KIT for chain tensioners

Комплект звездочек (с национальным подшипником) - тип: KB / Sprocket wheel set (with ball bearing) – Type: KB



МАТЕРИАЛЫ: венец, подшипник и винт изготовлены из стали.

ОБРАБОТКА: венец и палец изготовлены из оцинкованной стали.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ: звездочка состоит из стального венца, установленного на национальных расширенных подшипниках.
Рабочая скорость ≤60 м/мин.
Рабочая температура ≤100°C.

MATERIALS Crown, bearing, and screw are in steel.

TREATMENTS The crown and the pin are made of galvanized steel.

USE The sprocket consists of a steel crown, installed on a unified bearing.
Operating speed ≤60 m/min.
Operating temperature ≤100°C.

Тип Type	S Код №	D Код №	T Код №	Цепь Chain	Размер Size	A	H	I	L	M	Øp	W	Z	Вес в кг		
														S.	D.	T.
KB 20-1	AR071255	AR071279		3/8" x 7/32"	20	9	26	36		M10	45.81	5.3	15	0.10	0.22	
KB 30-1	AR071255	AR071279	AR071303	3/8" x 7/32"	30	9	26	36	44	M10	45.81	5.3	15	0.10	0.22	0.25
KB 30-2	AR071258	AR071282		1/2" x 5/16"	30	9	26	40		M10	61.09	7.2	15	0.19	0.36	
KB 40-2			AR071305	1/2" x 5/16"	40	12			61	M12	61.09	7.2	15			0.50
KB 40-3	AR071260	AR071284	AR071307	5/8" x 3/8"	40	12	35	51	68	M12	76.36	9.1	15	0.35	0.58	0.95
KB 50-3			AR071308	5/8" x 3/8"	50	15			76	M20	76.36	9.1	15			1.18
KB 40-4	AR071262	AR071286		3/4" x 7/16"	40	12	35	55		M12	91.63	11.1	15	0.55	0.98	
KB 50-4	AR071263	AR071287	AR071310	3/4" x 7/16"	50	15	43	63	82	M20	91.63	11.1	15	0.70	1.24	1.55
KB 50-5	AR071265	AR071289		1" x 17.02	50	15	47	79		M20	106.12	16.2	13	1.12	1.98	
KB 60-5			AR071312	1" x 17.02	60	15			118	M20	106.12	16.2	13			2.86
KB 60-6	AR071267	AR071291	AR071314	1"1/4 x 3/4"	60	15	58	93	120	M20	132.65	18.5	13	2.22	3.50	5.10
KB 60-7	AR071269	AR071293	AR071316	1"1/2 x 1"	60	15	60	109	157	M20	135.21	24.1	11	2.25	4.15	6.00



Фотографии применения / Application photo