

**MICHAUD CHAILLY**ELEMENTS  
DE TRANSMISSION

TSUBAKI

modèles **A2-01-PRE-TS - A2-012-PRE-TS - A2-013-PRE-TS**

# Chaîne à rouleaux et maillons

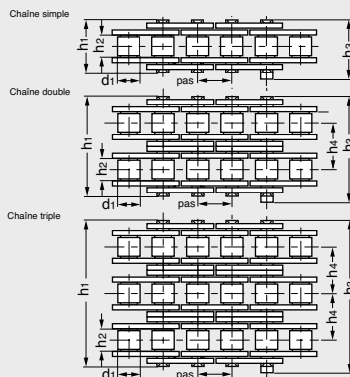
## en acier

**MATIÈRE**

- Acier.

**CARACTÉRISTIQUES**

- Douille massive rectifiée.
- Douille rainurée pour lubrifiant du pas 16B à 24B.
- Rouleau massif.
- Rivetage autour de l'axe.
- Chaîne selon norme BS-DIN ISO 606.
- Conditionnement par rouleau de 5 mètres.



Chaînes rouleaux simple acier



Chaînes rouleaux double acier



Chaînes rouleaux triple acier



Maillons

**Produits associés**

A2-09 Page 177



Page 165



A1-83 Page 360



Page 349




Page 85

# Chaîne à rouleaux et maillons

en acier

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **A2-01-06-PRE-TS** Référence

		Norme DIN ISO	Pas	d <sub>1</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	R à la rupture mini kN	Poids kg	Maillon de jonction à ressort d'attache rapide	Maillon coudé simple goupillé	Maillon coudé double
<b>Chaîne simple</b>													
A2-01-06-PRE-TS	●	06 B-1	9,525	6,35	12,2	5,72	13,8	-	9	0,39	A2-07-06-11-PRE-TS	A2-07-06-12-PRE-TS	A2-07-06-15-PRE-TS
A2-01-08-PRE-TS	●	08 B-1	12,7	8,51	16,8	7,75	18,4	-	19	0,7	A2-07-08-11-PRE-TS	A2-07-08-12-PRE-TS	A2-07-08-15-PRE-TS
A2-01-10-PRE-TS	●	10 B-1	15,875	10,2	19,1	9,65	20,8	-	23	0,95	A2-07-10-11-PRE-TS	A2-07-10-12-PRE-TS	A2-07-10-15-PRE-TS
A2-01-12-PRE-TS	●	12 B-1	19,05	12,07	22,2	11,68	24,1	-	31	1,25	A2-07-12-11-PRE-TS	A2-07-12-12-PRE-TS	A2-07-12-15-PRE-TS
A2-01-16-PRE-TS	●	16 B-1	25,4	15,88	35,5	17,02	37,7	-	70	2,7	A2-07-16-11-PRE-TS	A2-07-16-12-PRE-TS	A2-07-16-15-PRE-TS
A2-01-20-PRE-TS	●	20 B-1	31,75	19,05	39,8	19,56	43	-	98,1	3,85	A2-07-20-11-PRE-TS	A2-07-20-12-PRE-TS	A2-07-20-15-PRE-TS
A2-01-24-PRE-TS	●	24 B-1	38,1	25,4	53,3	25,4	58,5	-	167	7,45	A2-07-24-11-PRE-TS	A1-07-24-12-PRE-TS	A2-07-24-15-PRE-TS
A2-01-28-PRE-TS	●	28 B-1	44,45	27,94	150,2	30,99	155,3	-	200	9,45	A2-07-28-11-PRE-TS	A1-07-28-12-PRE-TS	A2-07-28-15-PRE-TS
A2-01-32-PRE-TS	●	32 B-1	50,8	29,21	183,9	30,99	188,9	-	255	10,25	A2-07-32-11-PRE-TS	A1-07-32-12-PRE-TS	-
<b>Chaîne double</b>													
A2-012-06-PRE-TS	●	06 B-2	9,525	6,35	22,4	5,72	24	10,24	17	0,75	A2-072-06-11-PRE-TS	-	A2-072-06-15-PRE-TS
A2-012-08-PRE-TS	●	08 B-2	12,7	8,51	30,6	7,75	32,2	13,2	32	1,35	A2-072-08-11-PRE-TS	A2-072-08-12-PRE-TS	A2-072-08-15-PRE-TS
A2-012-10-PRE-TS	●	10 B-2	15,875	10,16	35,7	9,65	37,4	16,59	44,5	1,85	A2-072-10-11-PRE-TS	A2-072-10-12-PRE-TS	A2-072-10-15-PRE-TS
A2-012-12-PRE-TS	●	12 B-2	19,05	12,07	41,7	11,68	43,6	19,46	61	2,5	A2-072-12-11-PRE-TS	A2-072-12-12-PRE-TS	A2-072-12-15-PRE-TS
A2-012-16-PRE-TS	●	16 B-2	25,4	15,88	67,1	17,02	69,3	31,88	128	5,4	A2-072-16-11-PRE-TS	A2-072-16-12-PRE-TS	A2-072-16-15-PRE-TS
A2-012-20-PRE-TS	●	20 B-2	31,75	19,05	76,5	19,56	79,7	36,45	197	7,65	A2-072-20-11-PRE-TS	A2-072-20-12-PRE-TS	-
A2-012-24-PRE-TS	●	24 B-2	38,1	25,4	58,6	25,4	63,5	48,36	335	14,65	A2-072-24-11-PRE-TS	A2-072-24-12-PRE-TS	-
A2-012-28-PRE-TS	●	28 B-2	44,45	27,94	64,9	30,99	69,9	59,56	374	18,8	A2-072-28-11-PRE-TS	-	-
<b>Chaîne triple</b>													
A2-013-06-PRE-TS	●	06 B-3	9,525	6,35	32,8	5,72	34,3	10,24	24,9	1,11	A2-073-06-11-PRE-TS	-	A2-073-06-15-PRE-TS
A2-013-08-PRE-TS	●	08 B-3	12,7	8,51	44,5	7,75	46,1	13,2	47,5	2	A2-073-08-11-PRE-TS	A2-073-08-12-PRE-TS	A2-073-08-15-PRE-TS
A2-013-10-PRE-TS	●	10 B-3	15,875	10,16	52,3	9,65	54	16,59	66,8	2,8	A2-073-10-11-PRE-TS	A2-073-10-12-PRE-TS	A2-073-10-15-PRE-TS
A2-013-12-PRE-TS	●	12 B-3	19,05	12,07	61,2	11,68	63,1	19,46	92	3,8	A2-073-12-11-PRE-TS	A2-073-12-12-PRE-TS	A2-073-12-15-PRE-TS
A2-013-16-PRE-TS	●	16 B-3	25,4	15,88	99	17,02	101,2	31,88	192	8	A2-073-16-11-PRE-TS	A2-073-16-12-PRE-TS	A2-073-16-15-PRE-TS
A2-013-20-PRE-TS	●	20 B-3	31,875	19,05	113	19,56	116,2	36,45	295	11,45	A2-073-20-11-PRE-TS	A2-073-20-12-PRE-TS	A2-073-20-15-PRE-TS
A2-013-24-PRE-TS	●	24 B-3	38,1	25,4	101,6	25,4	106,8	48,36	500	21,75	A2-073-24-11-PRE-TS	A2-073-24-12-PRE-TS	A2-073-24-15-PRE-TS
A2-013-28-PRE-TS	○	28 B-3	44,45	27,94	124,3	30,99	129,3	59,56	560	28,2	A2-073-28-11-PRE-TS	-	-