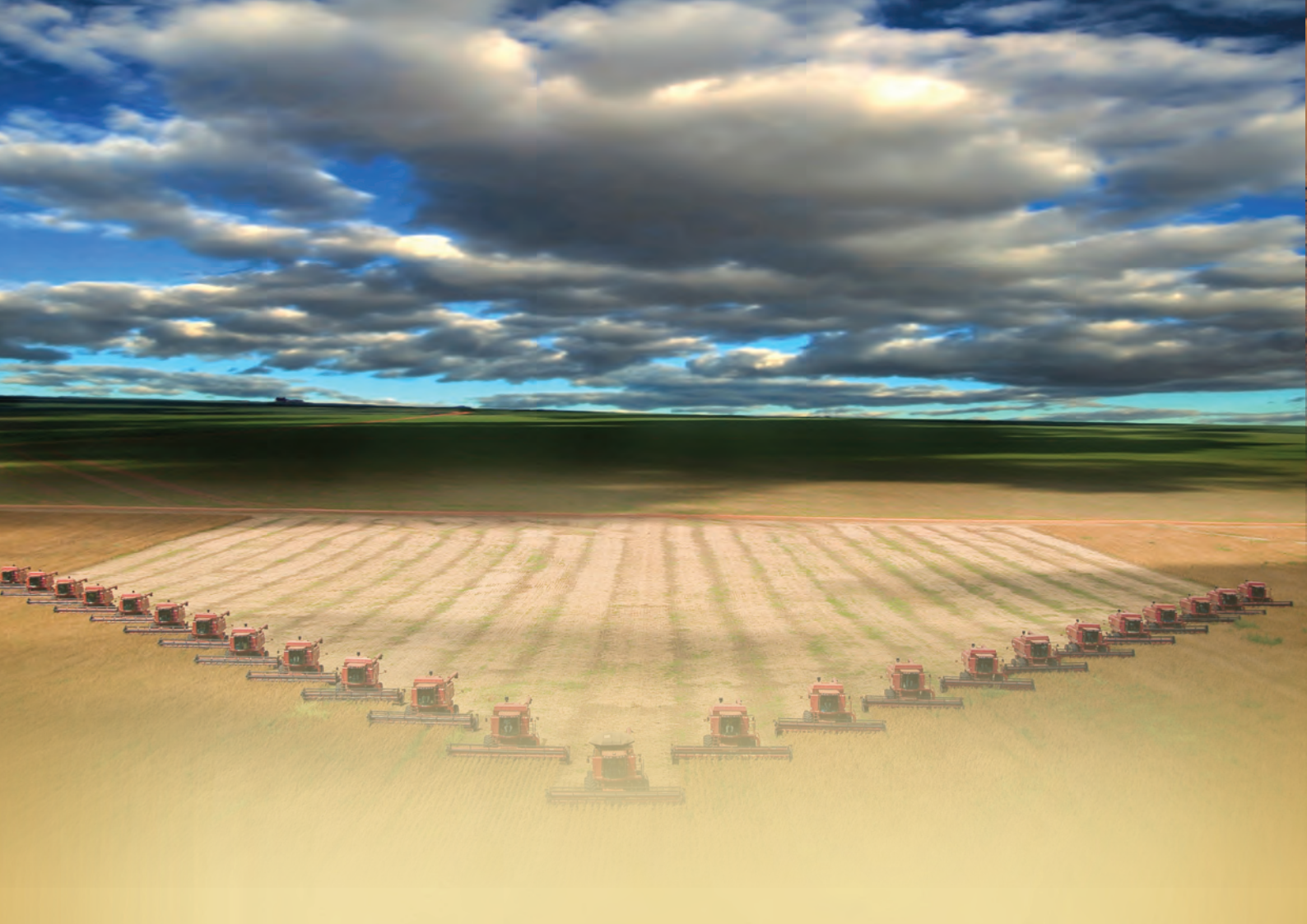




ZiMAŞ

ZİRAAT ZİNCİRLERİ
AGRICULTURAL ROLLER CHAIN





Türk sanayisinin ihtiyacı olan, tahrik, konveyör ve taşıyıcı zincirler üretmek üzere kurulmuştur. Kuruluşumuz standart zincirlerin üretimi yanı sıra özel zincir üretimi de yapmaktadır. Çeşitli sektörlerde kullanılan ve şimdiye kadar ürettiğimiz özel zincirlerin çeşidi 3500 adedi geçmiştir.

Kuruluşundan bu yana firmamızın üretim hacmi, üretim çeşitleri ve üretim kalitesi devamlı artış göstererek bugünkü ileri seviyeye gelmiş ve Avrupa'da bu konuda üretim yapan firmaların teknolojik seviyesine ulaşmıştır. Son zamanlarda yapılan, en yeni teknolojik yatırımlarla, makina parkı ve üretim teknolojisini geliştirmiş olan fabrikamız, rakiplerini gıpta ettirecek şekilde konusunda Avrupa'da entegre olmuş firmalar arasında yerini almıştır.

Malzeme seçimi üretim teknolojileri gibi özelliklerimiz bizi rakiplerimizden farklı kılmaktadır. Halen 15.000 m² kapalı alanda faaliyet gösteren ZİMAŞ A.Ş. 220 kişilik personeli ile Türk sanayisinin hizmetine devam etmektedir. Firmamız sanayiye hizmeti birinci prensip olarak kabul etmiştir. Biz kaliteyi üretip üzerine markamızı koyarız.

ZİMAŞ INC. was founded in 1976 in order to meet the drive roller, conveyor and carrier chain needs of the Turkish Industry then. In time the factory began to produce other kinds of chains in addition to the above. The kinds so far have gone well over 3500.

Continuously growing in size, in product variety and quality since its foundation, the firm has reached its advanced level of today, technologically competitive with the firms of its kind in Europe.

The factory has also updated its machine park and improved its production standards via the recent modern technological investments and established a sound place amongst its enviable contemporaries in Europe. With a 15.000 square meter covered area and with its 220 workers, ZİMAŞ INC. feels proud to serve the Turkish Industry and it considers this as its most fundamental principle. The production areas on sectoral basis are follows.

Zimaş Zirai Zincir

Zimas Agricultural Chain

Günümüzde daha modern tarımın önem kazanması sebebi ile makineli tarıma geçiş büyük bir hız kazanmıştır. Zimaş tarım zincirleri high power kalitesi ile güvenilir bir marka olmuştur. Kurulduğumuz günden günümüze kadar geçen süre içerisinde Dünya teknolojilerini yakından takip etmemiz ve edindiğimiz tecrübelerin ışığında müşteri memnuniyeti bizim en büyük gururumuz olmuştur. Hasat zincirleri ve her türlü tarım makinesi için geliştirilmiş özel zincirlerimiz ile ülkemizde Zirai zincirler konusunda marka olduk.

- Kombine Biçerdöver Zincirleri
- Buğday elevatör zincirleri
- Balya makinesi zincirleri
- Meyve paketleme zincirleri
- Çapa makinesi zincirleri
- Şeker pancar hasat zincirleri
- Domates, Tütün, Patates Hasat zincirleri
- Meyve sebze paketleme konveyör zincirleri
- Retovatör zincirleri
- Toprak kanal kazıyıcı zincirleri
- Yem makinesi zincirleri
- Her tür özel makine için özel zincir üretimi

ZİMAŞ Süper güçlü HIGH POWER ZİRAİ ZİNCİRLERİ

Zimaş zirai zincirleri Her türlü zirai makine için özel boy ve kulak aralığında zincirler üretir. Her yeni zirai makine için özel zincirler çalışma şartlarına göre aşınma ve uzama problemlerini en aza indirmek için Yüksek performansla uygun malzemeler, ısı işlem teknolojilerimizle ekstra güç sunarız. Zirai zincirlerde senkronize çalışan zincirlerde boy farklarının hep aynı kalması için tüm zincirlerimizde ön yükleme ve yüzdeyüz kalite kontrolden geçerek kullanıcılarımızın hizmetine sunmaktayız.

In these days, where the modern agriculture gets more important, the changeover to the machined agriculture speeds up enormous. With his high power quality, Zimaş agricultural chains is been a thrustfull trademark. Since the establishing of our company we follow the technologies and also our experience has the result of customer satisfaction, which is our proud. We are a trademark in our country with the harvesting chains and special chains, which are developed for all kind of agricultural machines.

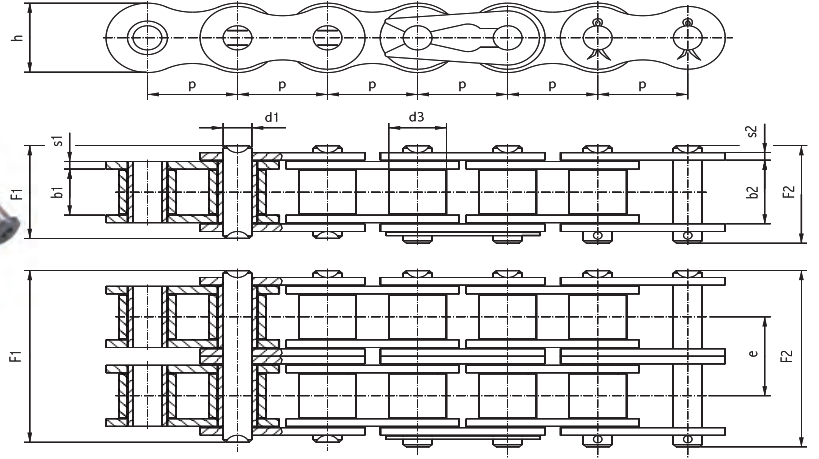
- Combined Harvester Chains
- Wheat elevator chains
- Bale machine chains
- Grubber machine chains
- Sugar beet harvesting machine chains
- Tomato, Tobacco, Potato harvesting chains
- Fruit and vegetables packaging conveyor chains
- Earth channel digging chains
- Forage equipment chains
- For all kinds of special machines special chain production

ZİMAŞ Super Strong HIGH POWER AGGRICULTURAL CHAINS

Zimaş agricultural chains can produce for all kind of agricultural machines chains with special length and attachment interval. We provide for every new agricultural machine, with our high performance materials, heat treatment technologies extra power. For agricultural chains, which are working synchronized, we apply for all of our chains prestressing and 100 % quality control.

MAKARALI ZİNCİRLER DIN 8187

ROLLER CHAIN DIN 8187



TEK SIRA MAKARALI ZİNCİRLER SIMPLE ROLLER CHAIN

ZİMAŞ NO.		ISO	Pitch P mm	İç Genişlik Width b1 mm	Çatal İç Genişliği Outer Link Inner Width b2 mm	Pim Ø Pin Ø d1 mm	Makara Ø Roller Ø d3 mm	Pim Boyu Pin Length F1 mm	Kilit Pim Boyu C-Link Pin Length F2 mm	Bakla Genişliği Height of Plate Link h mm	İç Bakla Kalınlığı Thickness of Inner Link s1 mm	Dış Bakla Kalınlığı Thickness of Outer Link s2 mm	Çapraz Hatve Traverse Pitch e mm	Mafsal Yüzey Alanı Bearing Area f cm ²	Kopma Yüklü Breaking Load FB N	Zincir Ağırlığı Weight Chain q kg/m
Mz-01-01-9,525	*	06 B1	9,525	5,72	8,85	3,30	6,35	13,00	14,50	8,20	1,30	1,30	-	0,28	9000	0,41
Mz-01-02-12,70	*	08 B1	12,70	3,30	5,80	3,64	7,75	9,60	11,50	9,88	1,00	1,00	-	0,21	8200	0,28
Mz-01-03-12,70	*	08 A1	12,70	4,88	8,00	3,92	7,75	12,60	13,60	10,50	1,30	1,30	-	0,36	16000	0,59
Mz-01-04-12,70	*	08 B1	12,70	7,75	11,50	4,45	8,51	17,00	18,00	11,80	1,60	1,60	-	0,50	18000	0,7
Mz-01-05-15,875	*	10 B1	15,875	9,65	13,40	5,08	10,16	19,50	20,50	14,60	1,60	1,60	-	0,67	22400	0,95
Mz-01-06-19,05	*	12 B1	19,05	11,68	15,60	5,72	12,07	22,40	24,00	16,00	1,70	1,70	-	0,89	29000	1,25
Mz-01-07-25,40	*/**	16 B1	25,40	17,02	25,50	8,28	15,88	36,00	37,50	21,30	4,00	3,00	-	2,10	60000	2,7
Mz-01-08-31,75	**	20 B1	31,75	19,56	28,50	10,17	19,05	41,50	45,00	25,50	4,00	4,00	-	2,96	95000	3,6
Mz-01-09-38,10	**	24 B1	38,10	25,40	37,40	14,63	25,40	54,00	58,00	33,00	5,50	5,50	-	5,54	160000	6,7
Mz-01-10-44,45	**	28 B1	44,45	30,99	47,00	15,87	27,94	65,50	71,00	37,00	7,50	6,00	-	7,39	200000	8,3
Mz-01-11-50,80	**	32 B1	50,80	30,99	46,00	17,75	29,21	66,00	70,00	42,20	7,00	6,00	-	8,10	250000	10,5

ÇİFT SIRALI MAKARALI ZİNCİRLER / DUBLEX ROLLER CHAIN

Mz-02-01-9,525	*	06 B2	9,525	5,72	-	3,30	6,35	23,10	25,00	8,20	1,30	1,30	10,24	0,56	16000	0,78
Mz-02-02-12,70	*	08 B2	12,70	7,75	-	4,45	8,51	31,00	32,00	11,80	1,60	1,60	13,92	1,01	32000	1,35
Mz-02-03-15,875	*	10 B2	15,875	9,65	-	5,08	10,16	36,00	38,00	14,60	1,60	1,60	16,59	1,34	40000	1,35
Mz-02-04-19,05	*	12 B2	19,05	11,68	-	5,72	12,07	42,00	43,50	16,00	1,70	1,70	19,46	1,79	53000	2,50
Mz-02-05-25,40	*/**	16 B2	25,40	17,02	-	8,28	15,88	68,00	69,00	21,30	4,00	3,00	31,88	4,21	106000	5,40
Mz-02-06-31,75	**	20 B2	31,75	19,56	-	10,17	19,05	77,10	81,00	25,50	4,00	4,00	36,45	5,91	170000	7,20
Mz-02-07-38,10	**	24 B2	38,10	25,40	-	14,63	25,40	102,00	107,00	33,00	5,50	5,50	48,36	11,09	280000	13,50
Mz-02-08-44,45	**	28 B2	44,45	30,99	-	15,87	27,94	124,00	132,00	37,00	7,50	6,00	59,56	14,79	360000	16,60
Mz-02-09-50,80	**	32 B2	50,80	30,99	-	17,75	29,21	126,00	131,00	42,20	7,00	6,00	58,55	16,21	450000	21

MARKALI ZİNCİRLER DIN 8188

ROLLER CHAIN DIN 8188

TEK SIRA MAKARALI ZİNCİRLER / SIMPLE ROLLER CHAIN

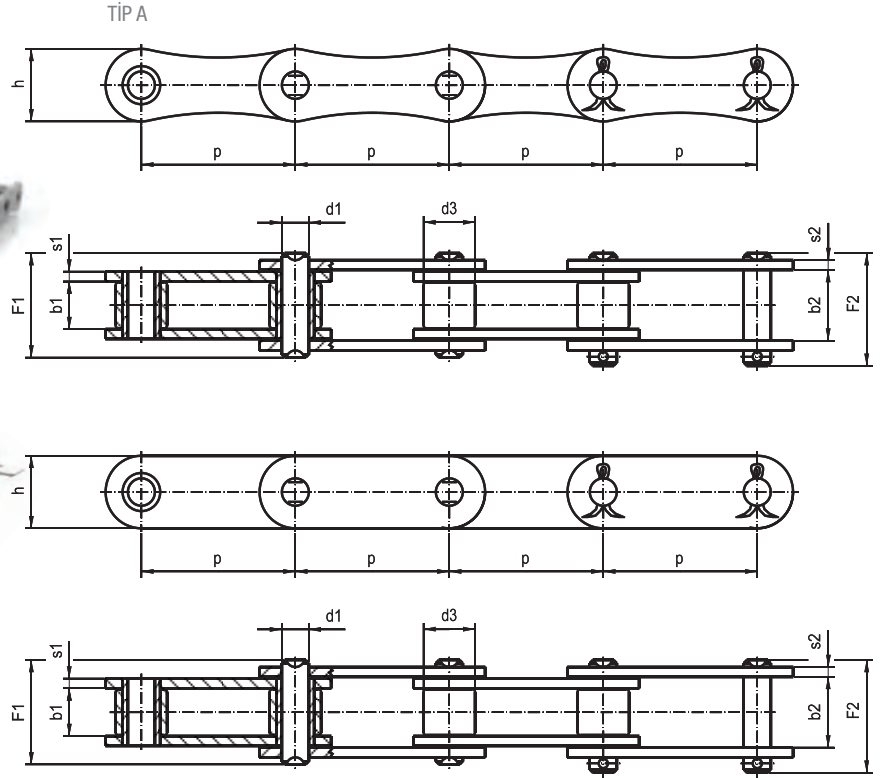
Mz-04-01-6,35	*	04 C1	6,35	3,18	5,20	2,31	3,30	9,10	11,20	6,27	0,80	0,80	-	0,11	3500	0,13
Mz-04-02-9,525	*	06 C1	9,525	4,77	7,80	3,58	5,08	13,20	16,50	9,05	1,30	1,30	-	0,27	7900	0,31
Mz-04-03-12,70	*	08 A1	12,70	7,95	11,50	3,96	7,92	17,00	18,50	11,80	1,60	1,60	-	0,44	14100	0,6
Mz-04-04-15,875	*	10 A1	15,875	9,53	14,10	5,08	10,16	21,00	22,50	14,60	2,00	2,00	-	0,70	22200	1
Mz-04-05-19,05	*	12 A1	19,05	12,70	18,00	5,94	11,91	25,80	27,50	16,00	2,40	2,40	-	1,05	31800	1,5
Mz-04-06-25,40	*	16 A1	25,40	15,88	22,50	7,92	15,88	33,50	34,50	24,00	3,00	3,00	-	1,78	56700	2,6
Mz-04-07-31,75	**	20 A1	31,75	19,05	27,80	9,53	19,05	41,10	45,00	30,00	4,00	4,00	-	2,61	88600	3,7
Mz-04-08-38,10	**	24 A1	38,10	25,40	36,40	11,10	22,22	52,00	57,00	36,50	5,00	5,00	-	3,92	127000	5,5
Mz-04-09-44,45	**	28 A1	44,45	25,40	37,40	12,70	25,40	54,50	60,00	42,00	5,50	5,50	-	4,70	172400	7,5
Mz-04-10-50,80	**	32 A1	50,80	31,75	45,80	14,28	28,58	65,50	70,00	47,00	6,50	6,00	-	6,42	226800	9,7

ÇİFT SIRALI MAKARALI ZİNCİRLER / DUBLEX ROLLER CHAIN

Mz-05-01-9,525	*	06 C2	9,525	4,77	-	3,58	5,08	21,60	22,90	9,05	1,30	1,30	10,13	0,54	18600	0,67
Mz-05-02-12,70	*	08 A2	12,70	7,95	-	3,96	7,92	32,00	33,00	11,80	1,60	1,60	14,38	0,88	28200	1,2
Mz-05-03-15,875	*	10 A2	15,875	9,53	-	5,08	10,16	39,00	40,50	14,60	2,00	2,00	18,11	1,40	44400	1,9
Mz-05-04-19,05	*	12 A2	19,05	12,70	-	5,94	11,91	49,00	50,00	16,00	2,40	2,40	22,78	2,10	63600	2,9
Mz-05-05-25,40	*	16 A2	25,40	15,88	-	7,92	15,88	63,00	63,80	24,00	3,00	3,00	29,29	3,56	113400	5
Mz-05-06-31,75	**	20 A2	31,75	19,05	-	9,53	19,05	77,00	82,00	30,00	4,00	4,00	35,76	5,22	177000	7,3
Mz-05-07-38,10	**	24 A2	38,10	25,40	-	11,10	22,22	99,50	102,60	36,50	5,00	5,00	45,44	7,84	254000	10,9
Mz-05-08-44,45	**	28 A2	44,45	25,40	-	12,70	25,40	104,00	108,00	42,00	5,50	5,50	48,87	9,40	344800	14,4
Mz-05-09-50,80	**	32 A2	50,80	31,75	-	14,28	28,58	124,00	128,50	47,00	6,50	6,00	58,55	12,84	453600	19

UZUN BAKLALI MARKALI ZİNCİRLER DIN 8181

DUBLE - PITCH ROLLER CHAIN DIN 8181

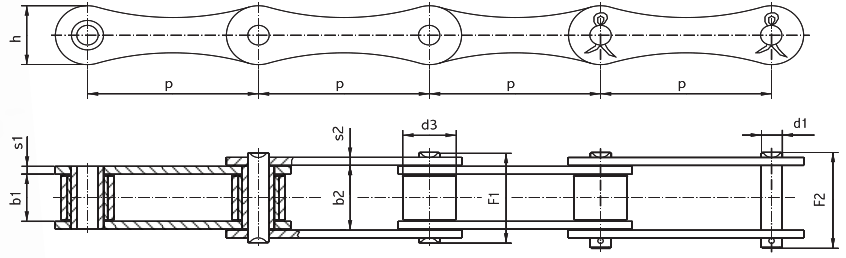


ZİMAŞ NO.	ISO	Hatve Pitch P mm	İç Genişlik Width b1 mm	Çatal İç Genişliği Outer Link Inner Width b2 mm	Pim Ø Pin Ø d1 mm	Makara Ø Roller Ø d3 mm	Pim Boyu Pin Length F1 mm	Kilit Pim Boyu C-Link Pin Length F2 mm	Bakla Genişliği Height of Plate Link h mm	İç Bakla Kalınlığı Thickness of Inner Link s1 mm	Dış Bakla Kalınlığı Thickness of Outer Link s2 mm	Kopma Yüğü Breaking Load F _B N	Zincir Ağırlığı Weight Chain q kg/m	Tip Type	ANSI No.
Ub-01-01-25,40	208 B	25,40	7,75	11,50	4,45	8,51	17,00	18,00	11,80	1,60	1,60	18000	0,45	A	-
Ub-01-02-25,40	208 B	25,40	7,75	11,50	4,45	8,51	17,00	18,00	11,80	1,60	1,60	18000	0,45	C	-
Ub-01-03-31,75	210 B	31,75	9,65	13,40	5,08	10,16	19,50	20,50	14,00	1,60	1,60	22400	0,65	A	-
Ub-01-04-31,75	210 B	31,75	9,65	13,40	5,08	10,16	19,50	20,50	14,00	1,60	1,60	22400	0,65	C	-
Ub-01-05-38,10	212 B	38,10	11,68	15,60	5,72	12,07	22,40	24,00	16,50	1,70	1,70	29000	0,76	A	-
Ub-01-07-50,80	216 B	50,80	17,02	25,50	8,28	15,88	36,00	37,50	21,00	4,00	4,00	60000	1,75	A	-
Ub-01-08-50,80	216 B	50,80	17,02	25,50	8,28	15,88	36,00	37,50	21,00	4,00	4,00	60000	1,75	C	-
Ub-01-09-63,50	220 B	63,50	19,56	28,50	10,17	19,05	41,50	45,00	26,20	4,00	4,00	95000	1,95	A	-
Ub-01-10-63,50	220 B	63,50	19,56	28,50	10,17	19,05	41,50	45,00	26,20	4,00	4,00	95000	1,95	C	-
Ub-01-11-76,20	224 B	76,20	25,40	37,40	14,63	25,40	54,00	58,00	33,00	5,50	5,50	160000	4,50	A	-
Ub-01-12-76,20	224 B	76,20	25,40	37,40	14,63	25,40	54,00	58,00	33,00	5,50	5,50	160000	4,50	C	-

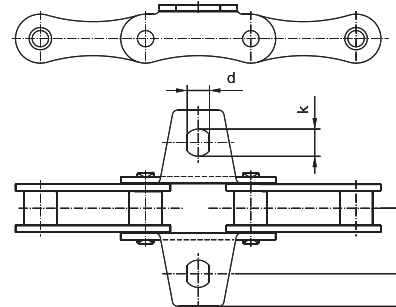
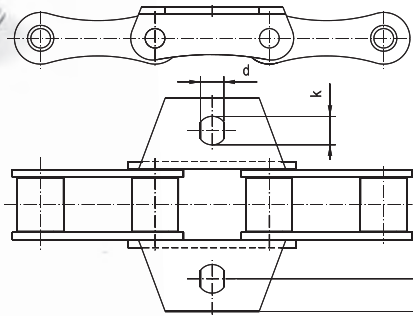
Ub-02-01-25,40	208 A	25,40	7,95	11,50	3,96	7,92	17,00	18,50	12,00	1,60	1,60	14100	0,42	A	A 2040
Ub-02-02-25,40	208 A	25,40	7,95	11,50	3,96	7,92	17,00	18,50	12,00	1,60	1,60	14100	0,42	C	C 2040
Ub-02-03-31,75	210 A	31,75	9,53	14,10	5,08	10,16	21,00	22,50	14,00	2,00	2,00	22200	0,70	A	A 2050
Ub-02-04-31,75	210 A	31,75	9,53	14,10	5,08	10,16	21,00	22,50	14,00	2,00	2,00	22200	0,70	C	C 2050
Ub-02-05-38,10	212 A	38,10	12,70	18,00	5,94	11,91	25,80	27,50	18,00	2,40	2,40	31800	1,00	A	A 2060
Ub-02-06-38,10	212 A	38,10	12,70	18,00	5,94	11,91	25,80	27,50	18,00	2,40	2,40	31800	1,00	C	C 2060
Ub-02-07-50,80	216 A	50,80	15,88	22,50	7,92	15,88	33,50	34,50	24,10	3,00	3,00	56700	1,70	A	A 2080
Ub-02-08-50,80	216 A	50,80	15,88	22,50	7,92	15,88	33,50	34,50	24,00	3,00	3,00	56700	1,70	C	C 2080
Ub-02-08-50,82	220 A	63,50	19,05	27,80	9,53	19,05	41,10	45,00	29,00	4,00	4,00	88600	2,55	C	C 2100
Ub-02-08-50,84	224 A	76,20	25,40	36,40	11,10	22,22	52,00	57,00	36,00	5,00	5,00	127000	3,50	C	C 2120

ZİRAAT ZİNCİRLERİ DIN 8189

AGRICULTURAL ROLLER CHAIN DIN 8189



ZİMAŞ NO.	ISO	Hatve Pitch P mm	İç Genişlik Width b1 mm	Çatal İç Genişliği Outer Link Inner Width b2 mm	Pim Ø Pin Ø d1 mm	Makara Ø Roller Ø d3 mm	Pim Boyu Pin Length F1 mm	Kilit Pim Boyu C-Link Pin Length F2 mm	Bakla Genişliği Height of Plate Link h mm	İç Bakla Kalınlığı Thickness of Inner Link s1 mm	Dış Bakla Kalınlığı Thickness of Outer Link s2 mm	Mafsal Yüzey Alanı Bearing Area f cm ²	Kopma Yüklü Breaking Load FB N	Zincir Ağırlığı Weight Chain q kg/m
Zz-01-01-29,21	S 32	29,21	15,88	19,80	4,47	11,43	25,30	27,00	12,80	1,60	1,60	0,90	8000	0,76
Zz-01-02-34,93	S 42	34,93	19,05	24,50	7,00	14,27	33,30	36,00	19,60	2,50	2,50	1,78	27000	1,61
Zz-01-03-38,10	S 51	38,10	15,50	21,20	5,72	15,24	30,00	33,00	18,00	2,60	2,60	1,00	17850	1,56
Zz-01-04-38,10	S 51 H	38,10	15,50	22,00	7,00	15,24	32,00	35,00	20,00	3,00	3,00	-	35000	-
Zz-01-05-38,10	S 52	38,10	22,23	28,00	5,74	15,24	37,00	39,35	18,00	2,60	2,60	1,64	18000	1,56
Zz-01-06-41,40	S 45	41,40	22,23	28,00	5,72	15,24	37,00	39,35	19,00	2,60	2,60	1,64	18000	1,58
Zz-01-07-41,40	S 45 H	41,40	22,23	29,00	8,28	15,24	39,00	42,50	22,00	3,00	3,00	-	42000	-
Zz-01-08-41,40	S 55	41,40	22,23	28,00	5,72	17,78	37,00	39,30	21,00	2,60	2,60	1,64	18000	1,65
Zz-01-09-41,40	S 55 H	41,40	22,23	29,00	8,28	17,78	39,00	42,50	21,00	3,00	3,00	-	35000	-
Zz-01-10-41,40	CA 550	41,40	20,30	26,30	7,13	16,70	35,20	37,50	19,00	2,70	2,70	1,56	40000	2,08
Zz-01-11-41,91	S 62	41,91	25,40	32,00	5,94	19,05	41,50	44,50	17,00	3,00	3,00	1,82	27000	1,87
Zz-01-12-41,30	CA 642 H	41,30	22,23	28,70	8,28	15,88	39,00	42,50	21,00	3,00	3,00	-	35000	-
Zz-01-13-58,34	S 77	58,34	22,23	-	8,92	18,26	43,70	47,70	26,00	4,00	4,00	1,64	44500	2,57
Zz-01-14-66,27	S 88	66,27	28,58	37,20	8,92	22,86	50,00	54,00	26,20	4,00	4,00	3,32	44500	3,26

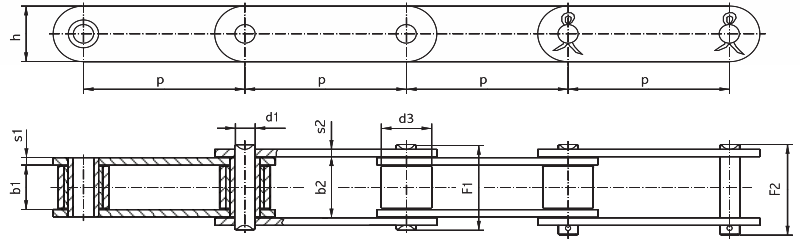


ZİMAŞ NO.	ISO	P mm	a2* mm	H* mm	d mm	k mm	W1 mm
Zz-02-01-29,21	S 32	29,21	21,60	8,10	5,50	7,00	31,80
Zz-02-02-34,93	S 42	34,93	27,50	14,00	8,30	12,50	39,75
Zz-02-03-38,10	S 51	38,10	24,00	13,80	8,50	10,50	36,00
Zz-02-04-38,10	S 51 H	38,10	54,50	29,00	10,00	8,50	89,50
Zz-02-05-38,10	S 52	38,10	25,80	14,80	8,50	10,50	38,30
Zz-02-06-41,40	S 45	41,40	27,40	13,80	8,50	10,50	38,50
Zz-02-07-41,40	S 45 H	41,40	19,30	30,00	10,00	8,50	89,00
Zz-02-08-41,40	S 55	41,40	27,40	13,80	8,50	10,50	38,50
Zz-02-09-41,40	S 55 H	41,40	19,30	30,00	10,00	8,50	89,00
Zz-02-10-41,40	CA 550	41,40	29,25	11,10	8,50	10,50	41,25
Zz-02-11-41,91	S 62	41,91	33,70	11,50	6,60	14,70	47,70
Zz-02-12-41,30	CA 642 H	41,30	26,50	38,00	6,50	-	79,50
Zz-02-13-58,34	S 77	58,34	41,00	20,80	8,50	13,00	56,00
Zz-02-14-66,27	S 88	66,27	48,45	20,80	8,30	10,00	59,70

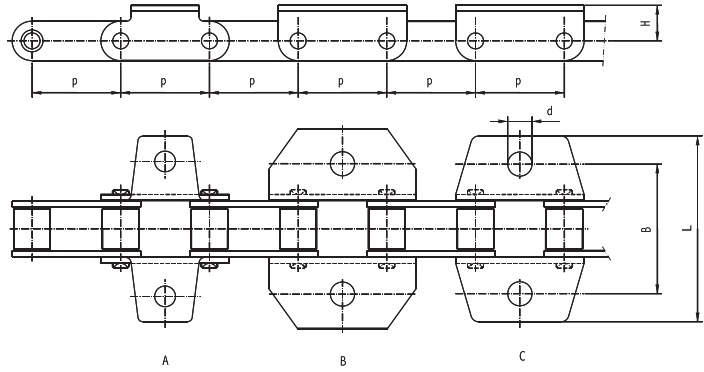
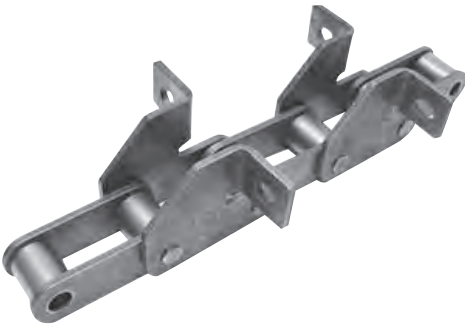


ZİRAAT ZİNCİRLERİ - NORM HARİCİ

AGRICULTURAL ROLLER CHAIN - CHAIN TO WORKS STANDARD



ZİMAŞ NO.	ISO	Hatve Pitch P mm	İç Genişlik Width b1 mm	Çatal İç Genişliği Outer Link Inner Width b2 mm	Pim Ø Pin Ø d1 mm	Makara Ø Roller Ø d3 mm	Pim Boyu Pin Length F1 mm	Kilit Pim Boyu C-Link Pin Length F2 mm	Bakla Genişliği Height of Plate Link h mm	İç Bakla Kalınlığı Thickness of Inner Link s1 mm	Dış Bakla Kalınlığı Thickness of Outer Link s2 mm	Kopma Yüklü Breaking Load F _B N
Zz-05-01-30,00	-	30,00	19,00	25,50	8,28	15,88	36,00	39,30	20,00	3,00	3,00	33000
Zz-05-02-38,40	-	38,40	19,05	24,80	6,92	15,88	34,20	36,50	17,20	2,60	2,60	26000
Zz-05-03-38,40	-	38,40	17,60	24,00	7,00	15,88	33,40	35,50	18,00	3,00	3,00	26000
Zz-05-04-38,40	-	38,40	19,00	25,50	8,28	15,88	36,00	39,30	20,00	3,00	3,00	33000

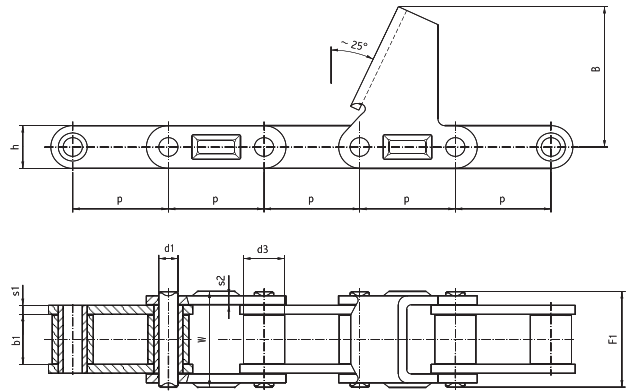


ZİMAŞ NO.	ISO	P mm	A mm	W mm	d mm	a2 mm	H mm	B mm	L mm	d1 mm	Tip Type
Zz-06-01-38,40	-	38,40	52,00	70,00	8,40	24,00	34,50	-	-	6,92	
Zz-06-02-38,40	-	38,40	-	-	9,00	-	15,00	58,00	80,00	7,00	A
Zz-06-03-38,40	-	38,40	-	-	10,50	-	14,00	57,50	88,20	8,28	B
Zz-06-04-38,40	-	38,40	-	-	10,50	-	15,50	56,50	81,00	6,92	C



ZİRAAT ZİNCİRLERİ - NORM HARİCİ

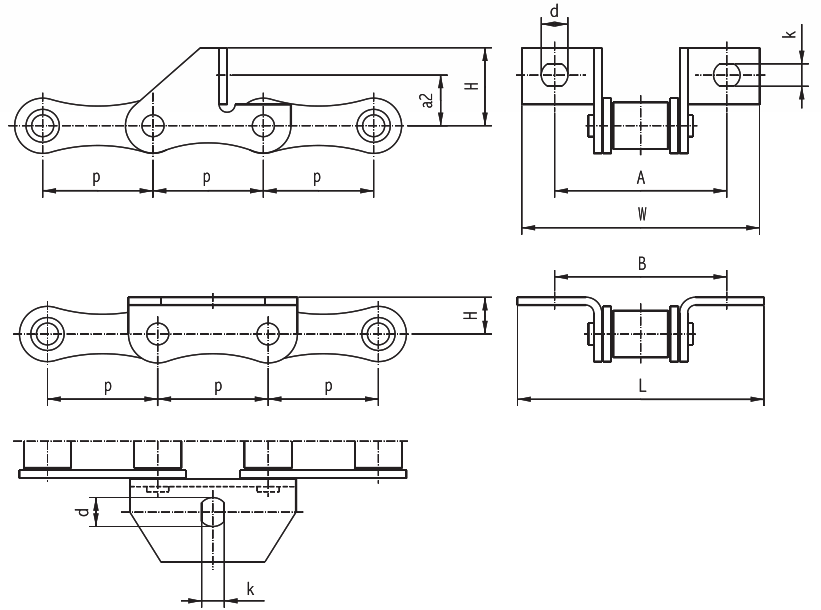
AGRICULTURAL ROLLER CHAIN - CHAIN TO WORKS STANDARD



ZİMAŞ NO.	ISO	P mm	b1 mm	d1 mm	d3 mm	F1 mm	h mm	s1 mm	s2 mm	B mm	W mm	Fb N
Mt-01-01-30.00	-	30.00	19.00	8.28	15.88	36.00	20.00	3.00	3.00	57.00	37.00	35000
Mt-01-02-30.00	-	38.40	12.70	5.94	11.91	29.00	18.00	3.00	3.00	57.00	29.50	40000
Mt-01-03-38.40	C 2060 H	38.10	12.70	5.94	11.91	25.50	17.20	2.40	2.40	63.50	26.80	31800
Mt-01-04-41.40	-	41.40	13.00	7.13	16.70	29.50	19.00	3.00	3.00	63.50	29.70	40000
Mt-01-05-41.40	CA 550	41.40	20.30	7.13	16.70	35.20	19.00	2.70	2.70	62.50	36.00	40000
Mt-01-06-41.40	-	41.40	22.23	8.28	17.78	42.50	21.00	4.00	4.00	62.50	43.80	42000
Mt-01-07-38.40	-	38.40	19.00	8.28	15.88	36.00	20.00	3.00	3.00	63.00	37.00	35000

ZİRAAT ZİNCİRLERİ DIN 8189

AGRICULTURAL ROLLER CHAIN DIN 8189



ZİMAŞ NO.	ISO	P mm	A mm	W mm	d mm	K mm	a_2 mm	H mm	B mm	L mm
Zz-04-01-38,10	S 51 H	38,10	54,50	89,50	10,00	8,50	19,00	29,00	-	-
Zz-04-02-41,40	S 51 H	38,10	-	-	10,50	8,50	-	12,50	50,00	74,00
Zz-04-03-41,40	S 45 H	41,40	64,40	89,00	10,00	8,50	19,30	30,00	-	-
Zz-04-04-41,30	CA 642 H	41,30	60,00	79,50	6,50	-	26,50	38,00	-	-
Zz-04-05-41,30	CA 642 H	41,30	-	-	10,50	-	-	14,00	70,00	92,00
Zz-04-06-41,40	S 55 H	41,40	64,40	89,00	10,00	8,50	19,30	30,00	-	-
Zz-04-07-41,40	S 55 H	41,40	-	-	11,00	8,50	-	14,00	54,00	92,00

TARIM MAKİNELERİ ÜRETİM PROGRAMI

AGRICULTURAL MACHINE PRODUCING PROGRAME



DIN 8187 - 8188 TEK SIRALI
MAKARALI ZİNCİRLER



DIN 8187 - 8188 ÇİFT SIRALI
MAKARALI ZİNCİRLER



DIN 8187 - 8188 TEK SIRALI
DÜZ FORMLU MAKARALI ZİNCİRLER



DIN 8181 ASA-BS UZUN BAKLALI
MAKARALI ZİNCİRLER



DIN 8181 ASA-BS UZUN BAKLALI
MAKARALI ZİNCİRLER TAŞIYICI KULAKLI



DIN 8181 ASA-BS UZUN BAKLALI
MAKARALI ZİNCİRLER TAŞIYICI KULAKLI



DIN 8189 S SERİSİ
MAKARALI ZİNCİRLER ELEVATÖR KULAKLI



DIN 8189 S SERİSİ
MAKARALI ZİNCİRLER TAŞIYICI KULAKLI



DIN 8189 S SERİSİ
MAKARALI ZİNCİRLER ELEVATÖR KULAKLI



PANCAR SÖKME ZİNCİRİ (S 55 V4 mm)



PANCAR SÖKME ZİNCİRİ



KRONE BALYA MAKİNA ZİNCİRİ



38,40 HATVE MAKARALI
TAŞIYICI KULAKLI (CLASS)



DIN 8189 S SERİSİ
MARKALI ZİNCİRLER ENTER



DIN 8189 S SERİSİ
MARKALI ZİNCİRLER ELEVATÖR KULAKLI



NORM HARİCİ MISIR TABLA



NORM HARİCİ MISIR TABLA



NORM HARİCİ MISIR TABLA




1976'dan bugüne

1976'dan bugüne Zimaş

Topbaş Group 'u oluşturan ilk şirket olan Zimaş Zincir ve Makine San. Tic.A. Ş. 1976 yılında Türkiye imalat sektöründe faaliyet göstermek amacıyla Hüsamettin Topbaş tarafından Bursa'da kurulmuştur. Türkiye'de o güne kadar yapılmayan transmisyon zincirlerinin imalatına başlanmıştır. Konusunda uzmanlaşmış 3500 çeşit zinciri tek çatı altında, malzeme hazırlamasından ısı işleminde kadar tüm aşamaları kendi bünyesinde bulunduran entegre bir şirkettir.

Zimas, Chain and machinery corporation, is the first company constitute of topbas Group was established in Bursa, in 1976 by Husamettin Topbas to make activities at production sector of Turkey. The production of transmission chains that not produced until that time in Turkey was launched. Zimas is a entegred company specialized in manufacturing 3500 different grades of chains from material preparation to heat treatment at its own production plant.



 **Topbaş Group®**

Adres/Address : Demirtaş Organize Sanayi
Mustafa Karael Cd. No:11 16369 BURSA / TURKEY
Tel/Phone : +90 224 261 02 60 (7 Hat)
Faks/Fax : +90 224 261 01 37 - 261 02 59
www.topbasgroup.com.tr



Basım Tarihi: 05/03/2012-31/03/2012
A.N.L. Reklamcılık Matbaa Tekst.
Gıda Pl. Kimya İth. İhr. San. ve Tic
Ltd. Şti. tarafından basılmıştır.
This catalog is 05/03/2012-31/03/2012
between; printed by ANL Advertising
Tex Printing, Food Pl. Chemical Imp. Exp.
San. and Trade. Ltd. Sti.