

Egen produktion / Production and machines

Sida / Side

Egen produktion <i>Production and machines</i>		1-6
---	--	------------

Kapitel A / Chapter A

Tsubaki BS/DIN rullkedjor + befästningslänkar <i>Tsubaki BS/DIN drive chains and attachment</i>	A	1-3
Övriga rullkedjor / Raktlänkade rullkedjor BS/DIN <i>Standard roller chains / Roller chains with straight side plates BS/DIN</i>	A	4
ISO Rullkedjor för transport ISO Roller chains for conveying systems	A	5
Tsubaki ANSI rullkedjor <i>Tsubaki ANSI drive chains</i>	A	6
Tsubaki ANSI övriga rullkedjor <i>Tsubaki ANSI non standard drive chains</i>	A	7
Tsubaki ANSI förstärkta rullkedjor <i>Tsubaki ANSI super drive chains</i>	A	8-12
Tsubaki ANSI transportörkedja dubbel delning <i>Tsubaki ANSI double pitch conveyor chains</i>	A	13-14
Tsubaki ANSI hålbultkedja <i>Tsubaki ANSI hollowpin chains</i>	A	15
Långlänkade hålbultkedjor med stor rulle <i>Wide pitch hollowpin chains with large roller</i>	A	16
Tsubaki ANSI sidböjlig kedja <i>Tsubaki ANSI curved chains</i>	A	17
Tsubaki Lambda smörjfri kedja <i>Tsubaki Lambda lub-free chains</i>	A	18-21
Tsubaki WP-kedja <i>Tsubaki WP-chains</i>	A	22
Tsubaki BS/DIN/ANSI rullkedjor anti-korrosiva <i>Tsubaki BS/DIN/ANSI drive chains corrosion-resistant</i>	A	23-25
Tsubaki ANSI kedjor med dubbel delning anti-korrosiva <i>Tsubaki ANSI double pitch chains corrosion-resistant</i>	A	26
Tsubaki transportörkedjor plast/stål <i>Tsubaki engineered plastic chains</i>	A	27
Tsubaki RS Transportörkedjor <i>Tsubaki RS plastic conveying chains</i>	A	28
Tsubaki plastband kedja dubbel delning <i>Tsubaki straight conveying chains double pitch</i>	A	29
Tsubaki Poly-steel kedja <i>Tsubaki Poly-steel chains</i>	A	30-31
Tsubaki fleyerkedjor <i>Tsubaki leaf chains</i>	A	32

Tsubaki lantbrukskedjor <i>Tsubaki agriculture chains</i>	A 33-34
Transportörkedjor ISO/DIN <i>Conveyor chains ISO/DIN</i>	A 35-42
Tsubaki motorcykelkedjor <i>Tsubaki motorcycle chains</i>	A 43-44
Fästskruv, ändlänk, förlängd bult, ledad medbringare, <i>Connecting bolt, end link, extended pin, bending attachment</i>	A 45-46
Kedjeverktyg <i>Chain tools</i>	A 47
Teknisk information <i>Technical information</i>	A 48-51

Kapitel B / Chapter B

Kedjehjul förborrade <i>Standard sprockets</i>	B 1-12
Kedjehjul gjutjärn <i>Cast iron sprockets</i>	B 13
Kedjehjul för 2 enkelkedjor <i>Duplex platewheels for two simplex chains</i>	B 14
Kedjehjul för konisk klämbussning <i>Sprockets for taper bush</i>	B 15-21
Formsprutade kedjehjul <i>Injection moulded sprockets</i>	B 22-23
Koniska klämbussningar <i>Taper bushes</i>	B 24-25
Svetsnav och Mellanhylsa <i>Welding hubs and adapters</i>	B 26
Spännhjul <i>Idler sprockets for roller chain</i>	B 27-29
Spännbox <i>Chain tensioner</i>	B 30
Spännelement med tillbehör <i>Tensioning elements with accessories</i>	B 31
MIAB-FIX Spännförband <i>MIAB-FIX clamping units</i>	B 32-39
Kedjehjul för långlänkad hålbultkedja med stor rulle <i>Sprockets for wide pitch hollowpin chain with large roller</i>	B 40
Kedjehjul för lantbrukskedja <i>Sprockets for agriculture chain</i>	B 41
Transportörkedjehjul <i>Sprockets for conveyor chain</i>	B 42-49
Spårkullager <i>Deep groove ball bearings</i>	B 50-54

Axelmuttrar och låsbricka <i>Lock nuts and lock washer</i>	B	55
Flänslager <i>Pillow block</i>	B	56-66
Kedjehjul för bandkedjor <i>Sprockets for table top chain</i>	B	67

Kapitel C / Chapter C

Friktionsnav serie T <i>Torgue Limiter type T</i>	C	1-2
Friktionsnav Tsubaki <i>Torgue Limiter type Tsubaki</i>	C	3-4
Friktionsnav typ RN <i>Torgue Limiter type RN</i>	C	5-6
Trasco, vridelastisk koppling <i>Trasco, flexible coupling</i>	C	7-10
Compolastic, vridelastisk koppling <i>Compolastic, flexible</i>	C	11
Sitex, bågandkoppling <i>Sitex, teeth coupling</i>	C	12
Skålkoppling <i>Bolt coupling</i>	C	13
Spärrhjul och spärrhakar <i>Ratchet wheels and pawles</i>	C	14
Flexsteel, vridstyv koppling <i>Flexsteel, backlash free steel coupling</i>	C	15-21
Inkoflex, vridstyv koppling för stora vinkel- och radialfel <i>Inkoflex, coupling for radial and angular misalignment</i>	C	22-30
Parallellkoppling, vridstyv koppling för parallella axlar med stort c/c <i>PK coupling, parallel crank principle</i>	C	31-40
Inkofix, spännfläns ISP-B <i>Inkofix, tension sets ISP-B</i>	C	41
Tsubaki, backspärr-frinav <i>Tsubaki, cam-clutches</i>	C	42-53

Kapitel D / Chapter D

Översikt glidlistor med sidnumrering <i>Chain guides sketch with page number</i>	D	1
Glidlistor för rullkedjor <i>Chain guides for roller chain</i>	D	2-7

REGISTER

REGISTER

Sida / Side

Glidlister för flat-, kil- och rundremsprofil <i>Sliding rails for flat-, V-belt and round profile</i>	D	8
C-profiler <i>Steel channels</i>	D	9
Glidlister för bandkedja <i>Sliding rails for Table Top chains</i>	D	10-12
Styrlister <i>Guide rails</i>	D	13-15
Kurvor för bandkedja med tillbehör <i>Compact curves for Table Top chains with accessories</i>	D	16-17
Rundstänger och glidband <i>Bars and Tapes</i>	D	18
Plattor <i>Pressed sheets</i>	D	19

Kapitel E / Chapter E

Cylindriska kugghjul i stål <i>Steel spur gears</i>	E	1-12
Cylindriska kugghjul i plast <i>Plastic spur gears</i>	E	13-21
Cylindriska kugghjul i vävbakelit <i>Fabric Material spur gears</i>	E	22-23
Cylindriska kugghjul i mässing <i>Brass spur gears</i>	E	24-26
Cylindriska kugghjul, formsprutade <i>Plastic spur gears, injection moulded</i>	E	27-33
Cylindriska kugghjul i gjutjärn <i>Cast iron spur gears</i>	E	34
Kuggstänger i stål, kvadratiska <i>Steel racks, square side</i>	E	35
Kuggstänger i stål, runda <i>Steel racks, round</i>	E	36
Kuggstänger med polygonprofil <i>Steel racks with polygon profile</i>	E	37
Kuggstänger i mässing, rektangulära <i>Brass racks, rectangular side</i>	E	37
Kuggstänger i plast, kvadratiska <i>Plastic racks, square side</i>	E	38
Kuggstänger, formsprutade <i>Racks, injection moulded</i>	E	38
Kuggstänger och kugghjul för mätning och servodrifter <i>Racks and spur gears for measuring and servodrives</i>	E	39-42
Innerkuggkransar <i>Internal gears</i>	E	43-44

REGISTER

REGISTER

Sida / Side

Koniska rakskurna kuggghjul i stål <i>Steel bevel gears, straight cut</i>	E	45-54
Koniska rakskurna kuggghjul i plast <i>Plastic bevel gears, straight cut</i>	E	55
Koniska rakskurna kuggghjul i mässing <i>Brass bevel gears, straight cut</i>	E	56
Koniska rakskurna kuggghjul, formsprutade <i>Plastic bevel gears, straight cut injection moulded</i>	E	57-58
Koniska rakskurna kuggghjul i zinkpressgods <i>Zink press casting bevel gears, straight cut</i>	E	59
Spiralskurna koniska kuggghjul <i>Spiral cut bevel gears</i>	E	60-65
Spiralskurna koniska kuggghjul, nitrerade <i>Spiral cut bevel gears, nitrated</i>	E	66-68
Teknisk information för cylindriska kuggghjul <i>Technical information for spur gears</i>	E	69-70
Teknisk information för sprutade kuggghjul <i>Technical information for injection moulded gears</i>	E	71

Kapitel F / Chapter F

Kuggremshjul i plast / aluminium XL, L <i>Timing belt pulleys, plastic / aluminium XL, L</i>	F	1
Kuggremshjul förborrade MXL, XL, L, H, XH <i>Timing belt pulleys pilot bore MXL, XL, L, H, XH</i>	F	2-7
Kuggremshjul för konisk klämbussning L, H, XH <i>Timing belt pulleys for taper bush L, H, XH</i>	F	8-12
Kuggremsstänger MXL, XL, L <i>Toothed bars MXL, XL, L</i>	F	13
Flänsar för MXL, XL, L, H, XH <i>Flanges for MXL, XL, L, H, XH</i>	F	14
Kuggremmar för MXL, XL, L, H, XH <i>Timing belts for MXL, XL, L, H, XH</i>	F	15-17
Teknisk info XL - XH <i>Technical information XL - XH</i>	F	18-21
Kuggremshjul förborrade HTD 3M - 20M <i>Timing belt pulleys pilot bore HTD 3M - 20M</i>	F	22-32
Kuggremshjul för konisk klämbussning HTD 5M - 14M <i>Timing belt pulleys for taper bush HTD 5M - 14M</i>	F	33-37
Kuggremsstänger HTD 3M, 5M <i>Toothed bars HTD 3M, 5M</i>	F	38
Flänsar för HTD profil <i>Flanges for HTD profile</i>	F	39
Kuggremmar för HTD profil <i>Timing belts for HTD profile</i>	F	40-42

REGISTER

REGISTER

Sida / Side

Teknisk info HTD profil <i>Technical information HTD profile</i>	F 43-49
Kuggremshjul i plast, formsprutade T2.5, T5 <i>Timing belt pulleys, plastic moulded T2.5, T5</i>	F 50-51
Kuggremshjul förborrade T2.5 - T20 <i>Timing belt pulleys pilot bore T2.5 - T20</i>	F 52-54
Kuggremsstänger T2.5 - T10 <i>Toothed bars T2.5 - T10</i>	F 55
Flänsar T2.5 - T20 <i>Flanges for T2.5 - T20</i>	F 56
Kuggremmar, metriska T2.5 - T20 <i>Timing belts, metric T2.5 - T20</i>	F 57-58
Teknisk info T profil <i>Technical information T profile</i>	F 59-63
Kuggremshjul förborrade AT5, AT10 <i>Timing belt pulleys pilot bore AT5, AT10</i>	F 64-65
Kuggremsstänger AT5, AT10 <i>Toothed bars AT5, AT10</i>	F 66
Flänsar AT5, AT10 <i>Flanges AT5, AT10</i>	F 67
Kuggremmar, metriska AT5 - AT10 <i>Timing belts, metric profile AT5 - AT10</i>	F 68-69
Teknisk info AT profil <i>Technical information profile AT</i>	F 70-73
Låsblock för kuggremmar alla typer <i>Clamping plates for open end belts</i>	F 74
Kuggremshjul, förborrade typ Eagle Pd 8 och 14 mm <i>Timing belt pulleys pilot bore Eagle Pd 8 och 14 mm</i>	F 75-77
Fästplatta för Eagle Pd 8 och 14 mm <i>Clamping plate for Eagle Pd 8 och 14 mm</i>	F 78
Kuggremmar för Eagle Pd 8 och 14 mm <i>Timing belts for Eagle Pd 8 och 14 mm</i>	F 79-80
Teknisk information för Eagle Pd 8 och 14 mm <i>Technical information for Eagle Pd 8 och 14 mm</i>	F 81-83
Kilremsskivor förborrade i aluminium <i>V-belt pulleys pilot bore in aluminium</i>	F 84-86
Kilremsskivor förborrade i gjutjärn <i>V-belt pulleys pilot bore in cast iron</i>	F 87-93
Kilremsskivor för konisk klämbussning <i>V-belt pulleys for taper bush</i>	F 94-101
kilremmar klassiska <i>V-belt classical</i>	F102-104
Smalkilremmar, råkantskurna <i>V-belt, raw-edge</i>	F105-106
Smalkilremmar, vävburna <i>V-belt, wrapped</i>	F 107

REGISTER

REGISTER

Sida / Side

Power band <i>Power band</i>	F	108
Dubbelkilremmar, klassiska <i>Double V-belt, classical</i>	F	109
Kilremmar, metervara <i>V-belts, open length</i>	F	110
Variatorremmar översikt <i>Variable speed V-belts summary</i>	F	111

Kapitel G / Chapter G

Snäckskruvar och snäckhjul <i>Worms and worm-wheels</i>	G	1-5
Snäckskruvar och snäckhjul, formpressade <i>Worms and worm-wheels, moulded</i>	G	6
Snäckväxlar <i>Worm gear units</i>	G	7-69
Vinkelväxlar typ PV <i>Angular gears type PV</i>	G	70-71
Vinkelväxlar serie 2000/4000 <i>Angular transmission units serie 2000/4000</i>	G	72-89
Vinkelväxlar typ LM/RM <i>Angular gears type LM/RM</i>	G	90-112
Skruvdomkrafter <i>Screwjacks</i>	G	113
Elmotorer <i>Electrical motors</i>	G	114-120

Kapitel H / Chapter H

Trapetsgängade stänger och muttrar <i>Trapezoid threads and nuts</i>	H	1-12
Rullade kulskruvar och muttrar <i>Rolled ball screws and nuts</i>	H	13
Splinesaxlar och hylsor <i>Spline shafts and naves</i>	H	14-18
Polygonaxlar och hylsor <i>Polygon shafts and naves</i>	H	19-26
Metriskä gängstänger <i>Metric threads</i>	H	27
Klämmringar <i>Clamping rings</i>	H	28

REGISTER

REGISTER

Sida / Side

Stoppringar <i>Set collars</i>	H	29
Spännringar enkla, delade <i>Single set collars, split</i>	H	30
Spännringar dubbla, delade <i>Double set collars, split</i>	H	31

Kapitel I / Chapter I

Kullänkar <i>Ball couplings</i>	I	1-9
Vinkellänkar <i>Angle joints</i>	I	10-11
Gaffellänkar <i>Clevises</i>	I	12-13
Länkhuvud <i>Rod ends</i>	I	14-22
Länklager <i>Spherical plain bearings</i>	I	23-29
Teknisk information för länkhuvud och länklager <i>Technical information rod ends and spherical plain bearings</i>	I	30

Kapitel J / Chapter J

Bandkedjor, kardankedjor <i>Table Top chains and Multiflex chains</i>	J	1
Komponenter för transportörer <i>Conveyor components</i>	J	2-3
MB Flänslager i PA och PP <i>MB Bearing units, thermoplastic</i>	J	4
Robo ställbara fotplattor <i>Robo supporting and levelling footplates</i>	J	5
Robomec byggsystem i aluminium <i>Robomec aluminium profile system</i>	J	6