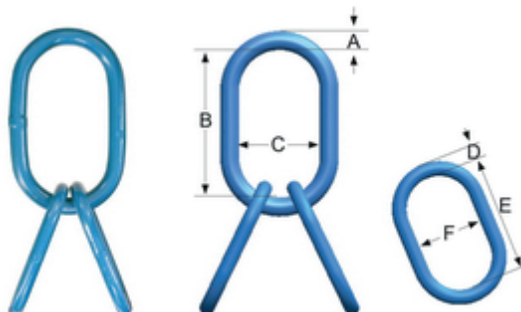




Deler for 3 & 4-doblede kjettingslynger EN1677-4

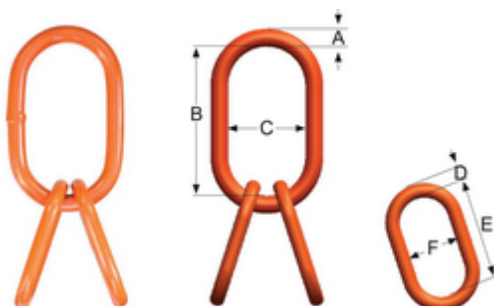
Deler for 3 & 4-doblede kjettingslynger EN1677-4



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Delkode	Beskrivelse	Kjettingsstørrelse mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Maks last tonn	Masse Kg	CAD Files
X-007-06	MA06SA	6	16	150	75	14.5	125	60	4.2	1.62	Format
X-007-08	MA08SA	7 & 8	22	162	90	16.0	150	75	5.3	2.84	Format
X-007-10	MA10SA	10	28	200	110	22.0	162	90	8.4	5.89	Format
X-007-13	MA13SA	13	32	270	140	22.0	162	90	14.0	7.96	Format
X-007-16	MA16SA	16	36	270	140	28.0	200	110	21.0	12.40	Format
350.400	HA40QA	20	40	280	155	32.0	270	140	28.1	18.50	Format
350.450	HA45QA	22	45	320	175	36.0	270	140	38.3	25.10	Format
350.500	HA50QA	26	50	350	195	45.0	320	175	45.0	40.90	Format
350.650	HA65QA	32	65	410	220	50.0	350	195	75.0	66.10	Format

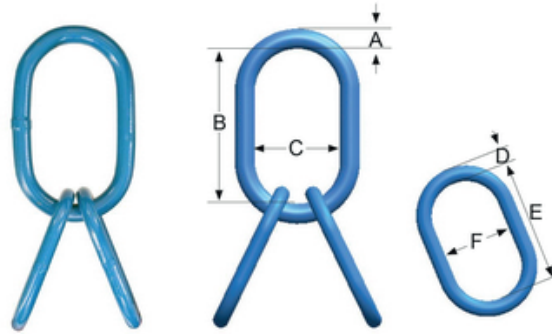
EKSTRA STORE MONTERINGSDELER TIL BRUK MED 3 & 4 SLYNGER



Delkode	Beskrivelse	Kjettingsstørrelse mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Maks last tonn	Masse Kg	CAD Files
HA23QA	HA23QA	7 & 8	22	270	140	16	150	75	5.80	3.80	Format
HA25QA	HA25QA	10	25	270	140	20	140	70	8.83	5.30	Format

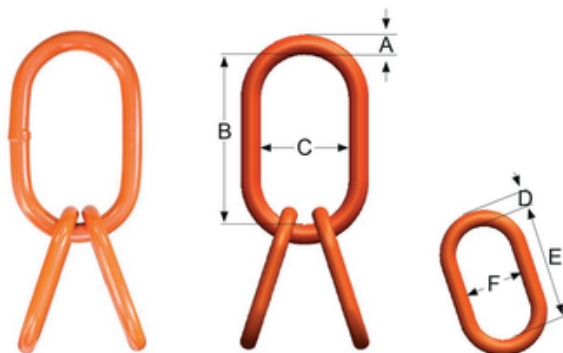


TEKNISKE SPESIFIKASJONER - IMPERISK



Delkode	Beskrivelse	Kjettingstørrelse tommer	A tommer	B tommer	C tommer	D tommer	E tommer	F tommer	Maks last lbs	Masse lbs	CAD Files
X-007-06	MA06SA	1/4	0.63	5.90	2.95	0.57	4.92	2.36	9259	3.57	Format
X-007-08	MA08SA	1/4 - 5/16	0.86	6.37	3.54	0.63	5.90	2.95	11684	6.26	Format
X-007-10	MA10SA	3/8	1.10	7.87	4.33	0.86	6.37	3.54	18518	12.99	Format
X-007-13	MA13SA	1/2	1.26	10.63	5.51	0.86	6.37	3.54	30864	17.55	Format
X-007-16	MA16SA	5/8	1.41	10.63	5.51	1.10	7.87	4.33	46297	27.34	Format
350.400	HA40QA	3/4	1.57	11.00	6.10	1.26	10.63	5.51	61949	40.79	Format
350.450	HA45QA	7/8	1.77	12.60	6.89	1.41	10.63	5.51	84437	55.34	Format
350.500	HA50QA	1	1.97	13.78	7.67	1.77	12.60	6.89	99208	90.17	Format
350.650	HA65QA	1 - 17/64	2.56	16.14	8.66	1.97	13.78	7.67	165347	145.73	Format

EKSTRA STORE MONTERINGSDELER TIL BRUK MED 3 & 4 SLYNGER- IMPERISK



Delkode	Beskrivelse	Kjettingstørrelse tommerh	A tommer	B tommer	C tommer	D tommer	E tommer	F tommer	Maks last lbs	Masse lbs	CAD Files
HA23QA	HA23QA	1/4 - 5/16	0.87	10.63	5.51	0.63	5.91	2.95	12786	8.35	Format
HA25QA	HA25QA	3/8	0.98	10.63	5.51	0.79	5.51	2.76	19466	11.70	Format