

Emnerør

PA6	Farge natur (hvit)	ø20 - ø310
PA6 GOL m/olje (Oilon)	Grønn	ø50 - ø300
PEHD 300	Sort	ø30 - ø250
PETP	Ekstrudert - farge natur (hvit)	ø20 - ø200
POM	Ekstrudert, farge natur (hvit)	ø20 - ø310
PP	Ekstrudert, farge grå RAL 7032	ø30 - ø200
PTFE	Ekstrudert, farge natur (hvit)	ø12 - ø150
PVC Hard	Ekstrudert	ø15 - ø230
PUR	Støpt SLITAN®, farge natur	ø16 - ø200
PEEK	Ekstrudert, farge beige	ø16 - ø250

Plate emner

Aluminium

Plater	EN AW 5754-H111	8-30mm
Plater	EN AW 6082-T651	5-100mm

Plast

PEHD 300	Ekstrudert / Presset	Sort	1-100mm
PEHD 500	Ekstrudert / Presset	Natur	1-40mm
PEHD 1000	Presset / Skivet	Natur	1-100mm
PA 6 G	Ekstrudert/støpt	Natur	1-50mm
PA 6 GOL	Oljefyllt	Grønn/Sort	6-20mm
PA 6 GMO	Mos2 fyllt	Sort/Antracit	10-50mm
PP	Ekstrudert	Grå ral 7032	2-50mm
PETP	Ekstrudert	Natur	4-20mm
PTFE	Teflon, Presset	Hvit	1-30mm
PVC	Ekstrudert	Grå ral 7011	1-40mm
PUR	Støpt Slitan®	Gultransp.	5-20mm
POM	Ekstrudert	Natur	1-100mm
	Ekstrudert	Sort	8-100mm



HOVEDKONTOR / LAGER

ASTRUP AS, Oslo
Postboks 8 Haugenstua, N-0915 Oslo
Haavard Martinsens v. 34, N-0978 Oslo
Tlf.: 22 79 15 00 • Fax: 22 10 72 93
E-post: astrup@astrup.no

SALGSKONTOR / LAGER

ASTRUP AS, Bergen
Postboks 83 Godvik, N-5882 Bergen
Leirvikflaten 3, N-5179 Godvik
Tlf.: 55 50 61 00 • Fax: 55 50 61 90
E-post: bergen@astrup.no

SALGSKONTORER

ASTRUP AS, Skien
Postboks 2712, N-3702 Skien
Bedriftsveien 96, N-3735 Skien
Tlf.: 35 50 23 27 • Fax: 35 50 23 28
E-post: skien@astrup.no

ASTRUP AS, Stavanger
Verksgt. 62, N-4013 Stavanger
Tlf.: 51 85 46 46 • Fax: 51 85 46 47
E-post: stavanger@astrup.no

ASTRUP AS, Ålesund
Pb. 7941 Spjelkavik, N-6022 Ålesund
Lerstadveien 545, N-6018 Ålesund
Tlf.: 70 15 36 60 • Fax: 70 15 36 61
E-post: aalesund@astrup.no

ASTRUP AS, Trondheim
Ingvald Ystgaards v. 23, N-7047 Trondheim
Tlf.: 73 82 96 10 • Fax: 73 82 96 11
E-post: trondheim@astrup.no

INDUSTRIUTIKK / LAGER

ASTRUP AS Tools, Oslo
Stanseveien 31, N-901 Oslo
Postboks 65 Kalbakken, N-0901 Oslo
Tlf.: 22 90 07 60 • Fax: 22 90 07 70
E-post: ato@astrup.no

ASTRUP AS, Bergen
Postboks 83 Godvik, N-5882 Bergen
Leirvikflaten 3, N-5179 Godvik
Tlf.: 55 50 61 00 • Fax: 55 50 61 90
E-post: bergen@astrup.no

ASTRUP AS, Odda
Eitheim, N-5750 Odda
Tlf.: 53 64 15 17 • Fax: 53 64 12 27
E-post: odda@astrup.no

ASTRUP AS, Ulsteinvik
Brendehaugen 4, N-6065 Ulsteinvik
Tlf.: 70 03 92 50 • Fax: 70 03 92 55
E-post: ulsteinvik@astrup.no



Leveringsprogram

Maskinering



ASTRUP HAR MATERIALENE

- Rustfritt stål/Syrefast stål
- Duplex/Super Duplex
- Inconel® 625/718
- Stål
- Titan
- Kobber
- Bronse
- Messing
- Aluminium
- Plast

RUSTFRITT / SYREFAST / DUPLEX / SUPER DUPLEX STÅL / INCONEL®**Rustfritt**

Rundtstål	EN 4305/AISI 303/SS2346 - Slipt h9	ø6 - ø60
Rundtstål	EN 4305/AISI 303/SS2346 - k12	ø32 - ø100
Rundtstål	EN 4301/4306/AISI 304/SS2333 - Trukket h9	ø5 - ø20
Rundtstål	EN 4301/4306/AISI 304/SS2333 - k12	ø25 - ø100

Syrefast

Rundtstål	EN AISI 316L/SS2348/EN 4404 - Trukket h9	ø3 - ø25
Rundtstål	EN AISI 316L/SS2348/EN 4404 - k12	ø25 - ø450
Bolt - 4-kant	EN AISI 316L/SS2348/EN 4404	12 - 50
Emnerør	EN AISI 316L/SS2348/EN 4404	ø32 - ø250
Bolt - 6-kant	EN AISI 316L/SS2348/EN 4404	NV13 - NV60
Akselstål seigherdet	EN 4418/S165M/SS2387 - Slipt h9	ø12 - ø100
Akselstål seigherdet	EN 4418/S165M/SS2387 - k12	ø81,4 - ø360

Duplex

Rundtstål	EN 4462/SAF2205/UNS S 31803	ø20 - ø450
-----------	-----------------------------	------------

Super Duplex

Rundtstål	EN 4410/SAF 2507/UNS S 32750	ø20 - ø250
Rundtstål	EN 4501/UNS S 32760	ø22,22 - ø82,55

Inconel®

625 Rundtstål	UNS NO6625 / ASTM B446 / NORSOK N01 / NACE MR0175 / MR 0103	ø25,4 - ø300
718 Rundtstål	UNS NO7718 / ASTM B637 / AMS 5662,5663 & 5664 / NACE MR0175 / MR 0103	ø12,7 - ø125,4

Stål

Seigherdingsstål	EN 10083/C45 (DIN 17200)	ø28 - ø160
Seigherdingsstål	EN 10083/C45N (DIN 17200)	ø140 - ø360
Seigherdingsstål	AISI 4140/ NACE MR0175	2" - 3" - 4"
Varmvalset rundtstål	EN 10025/S355J0	ø12 - ø16
Varmvalset firkantstål	S355J0	45 - 150
Varmvalset rundtstål	EN 10025/S355J2G3/520M	ø22 - ø200
Varmvalset rundtstål	EN10025/S355J2G3/(St52-3N) (Fe510D1)	ø210 - ø280
Varmvalset rundtstål	HYDAX 15	ø25 - ø50
Seigherdet stål	EN 10083/42CrMo4 (SS2244)	ø16 - ø430
Seigherdet stål	EN 10083/42CrMo4 (SS2244)	NV19 - NV55
Seigherdet stål	EN 10083/34CrNiMo6 (SS2541)	ø12 - ø430
Settherdingsstål	15CrNi6 - SS2511	ø12 - ø150
Smidd stål	EN 10025/SS355J2G3/SEW550	ø300 - ø500
Centerslipt stål	SS2142/280X	ø8 - ø130
Blylegert automatstål	11SMnPb30C - SS1914-04/EN10277	ø5 - ø100
Blylegert automatstål	11SMnPb30C - SS1914-04/EN10277	NV10 - NV70
Blankt stål	St37K/DIN 1652	ø4 - ø110
Blankt stål	C35KG (St50K)/DIN 1652	NV17 - NV95

Sølvstål	Centerlesslipt verktøystål, herdbart	ø1,5 - ø30
Stål Emnerør	ISO 2938/SS2142 - U450N (St52.3N)	
Støpegods	GG25 - GG40 - GG50	

Titan

Bolt, rund	ASTM B348 Grad 2	ø8 - ø300
Bolt, rund	ASTM B348 Grad 5	ø8 - ø180

Kobber

Bolt, rund	Elektrolytisk	ø10 - ø120
Bolt, 4-kant	Elektrolytisk	10 og 50

Bronse

Bolt, rund	CuSn7Zn4Pb7 - AM1	ø13 - ø172
Emnerør	CuSn7Zn4Pb7 - AM1	ø26 - ø272
Bolt, rund	CuSn12 - AM3	ø19 og ø26
Emnerør	CuSn12 - AM3	ø46 og ø51
Bolt, rund	CuAl10Ni5Fe4 - AM7	ø10 - ø192
Emnerør	CuAl10Ni5Fe4 - AM7	ø52 - ø132

Messing

Bolt, rund, automatkval.	CuZn39Pb3	ø2 - ø150
Bolt, rund, avsinkn.best.	CuZn36Pb2As0,05	ø16 - ø70
Bolt, 4-kant, automatkval.	CuZn39Pb3	4 - 50
Bolt, 6-kant, automatkval.	CuZn39Pb3	NV5 - 80

Aluminium

Rund bolt	EN AW 6060-T6	ø6 - ø16
Rund bolt	EN AW 6082-T6	ø20 - ø400
Rund bolt	EN AW 7075-T6	ø20 - ø280
Rund automat bolt	EN AW 2011-T3	ø6 - ø32
Rund automatbolt	EN AW 2007-T3	ø35 - ø50
Bolt, 4-kant	EN AW 6082-T6	10 - 120

PLAST**Rundbolt**

PA6	Farge natur (hvit)	ø5 - ø300
PA6 GOL m/ojle (Oilon)	Farge grønn	ø6 - ø200
PA6 GMO	Farge sort/antrasit	ø20 - ø250
PEEK	Ekstrudert - farge beige	ø6 - ø200
PEHD 300	Ekstrudert - farge sort	ø10 - ø300
PEHD 1000	Ekstrudert - farge natur (hvit)	ø12,7 - ø250
PETP	Ekstrudert - farge natur	ø8 - ø200
POM	Ekstrudert, farge natur (hvit) / sort	ø5 - ø300
PP	Ekstrudert, farge grå RAL 7032	ø10 - ø125
PTFE	Ekstrudert, farge natur (hvit)	ø5 - ø205
PVC Hard	Ekstrudert, farge grå/klar	ø5 - ø150
PUR	Støpt SLITAN®, farge natur (gultransparent)	ø6 - ø100
PC	Klar (teknisk kvalitet, grålig)	ø10 - ø200