



Merkekatalog

Termoskriver, stålmerker og forbruksmateriell med elnr. og NOBB nr

MADE FOR REAL 



Om HellermannTyton

HellermannTyton er en ledende produsent og leverandør av produkter for å **bunte, feste, merke, koble, og beskytte kabler, ledninger** og tilhørende komponenter. Vi utvikler også kundespesifiserte produkter for industriformål.

Vårt fokus er å utvikle praktiske produkter og løsninger for deg som installerer kabler og ledninger. Vi har 18 produksjonssteder verden over og driver produktutvikling i 13 land. HellermannTyton har mer enn 7.000 ansatte i 40 land, som gir deg førsteklasses service og veiledning – overalt der du trenger det.

HellermannTyton AS

Tlf. hovedkontor Oslo: **+47 23 17 47 00**

E-post: **firmapost@hellermannnyton.no**

Organisasjonsnummer: **933 112 705**

Adresse: **Nils Hansens vei 13, 0667 Oslo, Norge**



Instagram: www.instagram.com/hellermannnyton_no



LinkedIn: <https://no.linkedin.com/company/hellermannnyton-as>



Nyhetsbrev: www.hellermannnyton.no/newsletter



Nettside: www.HellermannTyton.no

IRIS Certification

HellermannTyton joins the Ranks of Leading Rail Suppliers as a Development Partner

Tornesch, 23/09/2014: On the opening day of InnoTrans 2014, the International Trade Fair for Transport Technology in Berlin, HellermannTyton Germany announced that it has successfully attained certification as an accredited International Railway Industry Standard (IRIS) developer, manufacturer and supplier.



IRIS is the globally recognized standard for evaluating the quality management systems of railway suppliers. Set in 2006, IRIS is governed by the Association of the European Rail Industry (UNIFE).

Fulfilment of the stringent requirements of the IRIS audit means that HellermannTyton is now an accredited partner in a community of some 1,000 suppliers developing specialised components for the rail industry.

“The IRIS certification verifies that HellermannTyton meets the fundamental requirements of rail vehicle manufacturers for sustainable quality standards”, said Paul Cocheril, European Railway Market Manager at HellermannTyton. “IRIS certification paves the way for us to present ourselves in the UNIFE rail community as an innovative development partner for standard products and customised solutions.

“IRIS builds on the requirements of the ISO 9001 quality standard and includes additional rail-specific requirements. There are parallels to the ISO/TS 16949 required by motor vehicle manufacturers and EN 9100 by the aviation industry – standards which HellermannTyton have fulfilled for many years.

In the field of transport engineering, HellermannTyton develops and manufactures specialised components that meet complex technical requirements. HellermannTyton product solutions for the rail industry include cable ducts, fixing and fastening components made of plastic as well as customised products for identifying cables, conduits and electrical equipment. Visitors to InnoTrans at the Messe Berlin from 23 - 26 September 2014 can discover more about HellermannTyton’s solutions in Hall 10.1/210.

- E N D S -

About IRIS

The IRIS standard is supported by the four largest rail system manufacturers in the UNIFE community – Bombardier, Siemens, Alstom and Ansaldo-Breda – and is an inherent part of the procurement requirements of many companies. All IRIS certified companies are published in the IRIS database, which is openly accessible to all market practitioners.

Fargekoder for kabelmerking i jernbaneverket

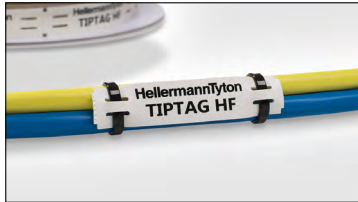
Merkesystem med fargekoding benyttes for identifikasjon av kabler til ulike fagområder. Dersom merkesystem med fargekoding benyttes, skal fargekodene i tabellen under følges.

For en langsgående jordleder kan det brukes hvit merkefarge, mens fjern-ende fra avgreninger fra langsgående jordleder kan ha fagområdes merkefarge.

FAG/ KATEGORI	Fargekode
Høyspenning og returkrets	Rød
Lavspenning	Blå
Signal	Grønn
Tele	Gul
Annet, ikke reatert til et spesifikt fagområde	Hvit



Termoskrivere,
programvare og
folie
[Side 6](#)



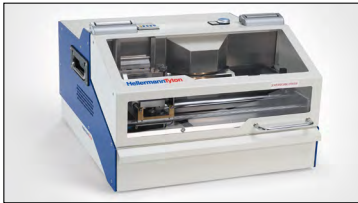
Merkeskilt
[Side 8](#)



Skiltetiketter
[Side 14](#)



Krympemerker
[Side 24](#)



Stålmerker
[Side 26](#)



Produktguide
[Side 29](#)



TT431 termoskriver

For små og middels volum

Termoskriver TT431 sikrer brukervennlig og kvalitetsrik utskrift av kabelmerker, merkeskilt og krympemerker i kombinasjon med våre folier og TagPrint Pro programvare. TT431 passer utmerket til standard og middels volum utskriftsjobber.

Fordeler og egenskaper

- Enkeltstående utskrift
- Kvalitetsrik merking med 300 dpi
- Standard- og 2D strekkoder
- Skriverhastighet opptil 150mm/sek
- Justerbar etikettsensor
- Windows drivere: 32/64 bit for Windows Vista, Windows 7, 8, 10, 11
- Windows server 2008, R2, 2012, 2012 R2., 2016,2019



TYPE	Beskrivelse	Elnummer	NOBB nr	Artnr.
Termoskriver TT431 med TagPrint Pro programvare	For merking på TIPTAG kabelmerker, TULT krympemerker på bane, Helatag skiltetiketter og TCGT krympepermer på rull	1800500	60485559	556-00400
TT Printer Adapter	Adapter for ruller på opptil 76.2 mm i diameter og materialbredde på opptil 50 mm	1800323	60674058	556-00012
S431 kutter	Kutter til TT431 termoskriver	-	-	556-00452

TT4030 Termoskriver

For store volum

Termoskriver TT4030 sikrer brukervennlig og kvalitetsrik utskrift av kabelmerker, merkeskilt og krympemerker i kombinasjon med våre folier og TagPrint Pro programvare. TT4030 er en meget robust merkemaskin som passer utmerket til middels og større volum utskriftsjobber.

Fordeler og egenskaper

- Enkeltstående utskrift
- Kvalitetsrik merking med 300 dpi
- Standard- og 2D strekkoder
- Skrivehastighet opptil 300 mm/sek
- Justerbar etikettsensor
- Windows drivere: 32/64 bit for Windows XP, Windows Vista, Windows 7, 8, 10, 11
- Iht. alle merkekrav, selv offline



TYPE	Beskrivelse	Elnummer	NOBB nr	Artnr.
Termoskriver TT4030 med TagPrint Pro programvare	For merking på TIPTAG kabelmerker, TULT krympemerker på bane, Helatag skiltetiketter og TCGT krympepermer på rull	1800322	60674059	556-04037
S4030 kutter	Kutter til TT4030 termoskriver	-	-	556-04050



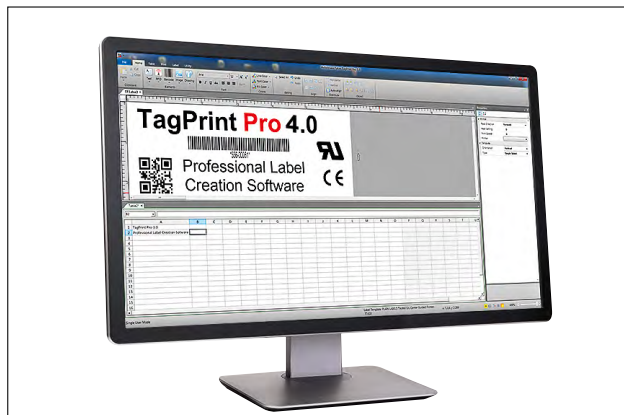
TagPrint Pro programvare

Programvare til termoskriver

Med vår Tagprint Pro programvare kan du enkelt skrive ut etiketter, krympeslanger og merkeskilt til ethvert applikasjonsbehov. Tagprint Pro programvaren sikrer kvalitetsrik merking i kombinasjon med våre termoskrivere og folier. Programvaren leveres med eller uten våre merkemaskiner.

Fordeler og egenskaper

- Full kompatibilitet og feilfri drift med standard systemer
- Ett-trinns utskrift av etikettjobb- og multimerkegrupper, til en eller flere printere samtidig
- Visuell forhåndsvisning
- Konverter eksisterende XMT filer til TagPrint-datatabell



[Klikk her for brukerveiledning på TT431 termoskriver med TagPrint Pro programvare](#)

Skrivefolie

For termoskriver

Folie kombinert med våre termoskrivere gir utmerket utskriftskvalitet på alt av vårt merkemateriell. Foliene leveres i lengder på 300 meter.

Fordeler og egenskaper

- Spesiell harpiks-sammensetning som maksimerer utskriftsytelsen
- Meget høy utskriftskvalitet på merkematerialer
- I 300 meters lengder som reduserer nedetid og ekstrakostnader



TYPE	Farge	Bredde (mm)	Lengde (mtr)	Benyttes på	Elnummer	NOBB nr	Artnr.
TTDTHOUT	Sort	60	300	TIPTAG, TULT og TCGT	1806001	60370900	556-00140
TTDTHOUT	Sort	100	300	TIPTAG, TULT og TCGT	1800805	-	556-00141
TTRC+	Sort	60	300	TIPTAG	1809083	60481818	556-00115
TTRC+	Sort	100	300	TIPTAG	1809082	-	556-00103
TT822OUT	Sort	110	300	Helatag	1809084	60502614	556-00101
TTRW	Hvit	100	300	TIPTAG, Helatag, TULT og TCGT	1800460	60512560	556-00133
FTI-Y	Sort	110	360	TIPTAG, Helatag, TULT og TCGT	1800339	-	0144-10004
TT287	Sort	100	300	TAGPU og TULT	1800324	60674060	556-00245
TT287	Hvit	110	300	TAGPU og TULT	1800835	60695094	556-00246



Merkesystemer

Halogenfrie og brannhemmende merkeskilt

TIPTAG HF merkeskilt på rull

Halogenfrie og brannhemmende

TIPTAG halogenfrie merkeskilt benyttes til å merke kabler, ledninger, slanger og rør i de fleste bransjer som bl. a. i jernbanesektoren og telekom. Den trykte teksten trekker gradvis ned i merkeskiltet for langvarig og robust merking.

Fordeler og egenskaper

- For merking av større bunter og ledninger
- Perforert format og festehull for strips opptil 4,7 mm båndbredde
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier
- Enkelt etikettdesign med TagPrint Pro programvare
- Halogenfri og brannhemmende
- Spesielle farger og lengder kan leveres på forespørsel

HF ✓

LFH ✓

TipTag 15X100

Høyspenning

Signal

TipTag 11X65

Tele

RoHS ✓



Materiale	Polyolefinblanding (PO), ikke tværbundet
Driftstemperatur	-40°C til +90°C
Brennbarhetsklasse	Begrenset brannrisiko, svak utvikling av giftige gasser og korrosive syrer, svak røykutvikling. Halogenfri.
Anbefalt folietype	TTRC+, TTDTHOUT, FTI-Y
Sertifiseringer	BS-6425 London Underground RSE STD 013 BS-6425

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	NOBB nr	Artnr.
TIPTAG11X65GR	11 x 65	Grønn	190 stk	1809027	60206625	556-20065
TIPTAG11X65YE	11 x 65	Gul	190 stk	1809030	60221704	556-20064
TIPTAG11X65RD	11 x 65	Rød	190 stk	1809031	60433958	556-20062
TIPTAG11X65WH	11 x 65	Hvit	190 stk	1809032	60331799	556-20069
TIPTAG11X65OG	11 x 65	Oransje	190 stk	1800496	60512363	556-20117
TIPTAG11X65BL	11 x 65	Blå	190 stk	1810214	60557822	556-20066
TIPTAG11X105GR*	11 x 105*	Grønn*	115 stk*	1809028*	60286356*	556-20075*
TIPTAG11X105YE	11 x 105	Gul	115 stk	1809033	60368456	556-20074
TIPTAG11X105RD*	11 x 105*	Rød*	115 stk*	1809034*	60328825*	556-20072*
TIPTAG11X105BL	11 x 105	Blå	115 stk	1809036	60346922	556-20076
TIPTAG11X105WH	11 x 105	Hvit	115 stk	1809035	60401911	556-20079
TIPTAG15X105GR*	15 x 105*	Grønn*	115 stk*	1809026*	60192418*	556-21075*
TIPTAG15X105YE	15 x 105	Gul	115 stk	1800833	60520796	556-21105
TIPTAG15X105RD	15 x 105	Rød	115 stk	1809038	60459905	556-21072
TIPTAG15X105WH	15 x 105	Hvit	115 stk	1809039	60489680	556-21079
TIPTAG15X105BL*	15 x 105*	Blå*	115 stk*	1889003*	60571660*	556-21076*

Produkter merket med *: Kontakt oss for tilgjengelighet.



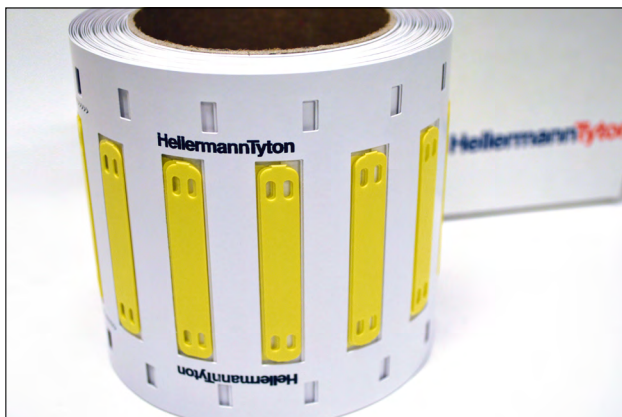
TAGML merkeskilt på bane

Halogenfrie, flammehemmende og UV-bestandige

TAGML er spesielt designet for å merke større kabelbunter der permanent og UV-bestendig merking er nødvendig. Kabelmerkene består av et robust og fleksibelt materiale, og er meget godt egnet for krevende omgivelser som for eksempel i tavlebygging og marine- og offshore applikasjoner.

Fordeler og egenskaper

- Halogenfri, flammehemmende og UV-bestendig
- For større kabler og kabelbunter
- Robust og fleksibelt materiale
- God mekanisk styrke og meget fleksible
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier
- Leveres i hendige oppbevaringsboks



Materiale	Polyuretan (PUR)
Driftstemperatur	-25 °C til +80 °C
Anbefalt folietype	FTI-Y
Benyttes med termoskrivere	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	NOBB nr	Artnr.
TAGML15x75YE	15 x 75	Gul	1 000	1800313	60544740	0146-10011
TAGML15x70WH	15 x 75	Hvit	1 000	1800314	60227134	0146-10012
TAGML15x75BL	15 x 75	Blå	1 000	1800316	60199855	0146-10014
TAGML15x75OR	15 x 75	Oransje	1 000	1800317	60193296	0146-10015
TAGML15x75GR	15 x 75	Grønn	1 000	1800318	60491949	0146-10016
TAGML15x75RD	15 x 75	Rød	1 000	1800319	60322833	0146-10017
TAGML15x75GY	15 x 75	Grå	1 000	1800543	-	0146-10028
TAGML10X60BK	15 x 75	Sort	1 000	1800315	60333694	0146-10013
TAGML10X60YE	10 x 60	Gul	1 000	1800306	60475014	556-80102
TAGML10X60WH	10 x 60	Hvit	1 000	1800307	60501933	556-80103
TAGML10X60BK	10 x 60	Sort	1 000	1800308	60232957	556-80100
TAGML10X60BL	10 x 60	Blå	1 000	1800309	60511162	0146-10008
TAGML10X60OR	10 x 60	Oransje	1 000	1800310	60338859	0146-10009
TAGML10X60GR	10 x 60	Grønn	1 000	1800311	60237662	0146-10010
TAGML10X60RD	10 x 60	Rød	1 000	1800312	60371804	556-80101
TAGML10X60GY	10 x 60	Grå	1 000	1800542	-	0146-10026



Merkesystemer

Flammehemmende, UV- og kjemikaliebestandige merkeskilt

TIPTAG PU merkeskilt på rull

Flammehemmende, UV- og kjemikaliebestandige

TIPTAG PUKabelmerker består av et robust og fleksibelt polyuretanmateriale og er spesielt egnet for krevende forhold hvor materialet utsettes for kjemikalier, væsker eller slitasje. TAGPU leveres med festespor for enkel montering med strips opptil T50R serien.

Fordeler og egenskaper

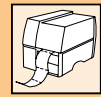
- Flammehemmende og slitesterk
- Kjemikalie-, UV- og værbestandig
- Meget holdbart og fleksibelt materiale
- For merking av kabler og ledninger
- For strips opptil 4,7 mm båndbredde
- Enkelt etikettdesign med Tagprint Pro programvare
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier
- Leveres på bane (TAGPU) eller rull (TIPTAG PU)



Materiale	Polyuretan (PU)
Driftstemperatur	-65°C til +120°C, kortvarig +150°C
Brennbarhetsklasse	Selvslukkende, UL94 VO (3mm)
Anbefalt folietype	TTRC+
Benyttes for termoskrivere	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	Artnr.
TIPTAGPU*	11 x 65*	Blå*	190*	1800475*	556-25025*
TIPTAGPU	11 x 65	Hvit	190	1800477	556-25012
TIPTAGPU	11 x 65	Gul	190	1800478	556-25019
TIPTAGPU	15 x 65	Hvit	190	1800476	556-25007
TIPTAGPU	25 x 75	Gul	500	1809216	0146-10018
TIPTAGPU	11 x 100	Gul	125	1889004	556-25020
TIPTAGPU	15 x 100	Rød	125	1800472	556-25023
TIPTAGPU*	11 x 100*	Blå*	125*	1800474*	556-25027*

Produkter merket med *: Kontakt oss for tilgjengelighet.



TAGPU merkeskilt på bane

Flammehemmende, UV- og kjemikaliebestandige

TAGPU kabelmerker består av et robust og fleksibelt polyuretanmateriale og er spesielt egnet for krevende forhold hvor materialet utsettes for kjemikalier, væsker eller slitasje. TAGPU leveres med festespor for enkel montering med strips opptil T50R serien.

Fordeler og egenskaper

- Flammehemmende og slitesterk
- Kjemikalie-, UV- og værbestandig
- Meget holdbart og fleksibelt materiale
- For merking av kabler og ledninger
- For strips opptil 4,7 mm båndbredde
- Enkelt etikettdesign med Tagprint Pro programvare
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier
- Leveres på bane (TAGPU) eller rull (TIPTAG PU)



Materiale	Polyuretan (PU)
Driftstemperatur	-25 °C til +105 °C
Brennbarhetsklasse	Selvslukkende, UL94 VO (3mm)
Anbefalt folietype	TTRC+, TTRHT, TT287
Benyttes for termoskrivere	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Antall på bane	Elnummer	Artnr.
TAGPU12X60-4-PUR-RD	12 x 60	Rød	1 000	1809171	556-80512
TAGPU12X60-4-PUR-BU	12 x 60	Blå	1 000	1809172	556-80513
TAGPU12X60-4-PUR-YE	12 x 60	Gul	1 000	1809173	556-80514
TAGPU12X60-4-PUR-WH	12 x 60	Hvit	1 000	1809174	556-80515
TAGPU12X60-4-PUR-BK	12 x 60	Sort	1 000	1809175	556-80516
TAGPU12X60-4-PUR-GN	12 x 60	Grønn	1 000	1809176	556-80566
TAGPU12X60-4-PUR-OG	12 x 60	Oransje	1 000	1809177	556-80567



Merkesystemer

Halogenfrie og UV-bestandige merkeskilt uten behov for strips

TAGPU LOOP merkeskilt på rull

Halogenfrie og UV-bestandige uten behov for strips

TAGPU LOOP er designet for å merke kabler og ledninger uten behov for strips. Merkene sløyfes på kabler og ledninger fra 2,8 mm til 35 mm for permanent og UV-bestendig merking. Merkeskiltene består av et robust og fleksibelt polyuretanmateriale og er spesielt egnet for tøffe utendørs forhold som f. eks. merking av sensitive solcellekabler.

Fordeler og egenskaper

- Festes uten behov for strips
- Sparer tid og kostnader
- Til innendørs og utendørs bruk
- Egnet for termoprint og lasertrykk
- Tilgjengelig i ulike farger og størrelser
- Robust, fleksibelt, halogenfrie og UV-bestendig materiale
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier
- God mekanisk styrke

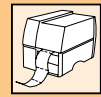


Materiale	Polyuretan (PU)
Driftstemperatur	-25 °C til +105 °C
Brennbarhetsklasse	Selvslukkende, UL94 VO (3mm)
Anbefalt folietype	TTRC+
Benyttes for termoskrivere	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	NOBB nr	Artnr.
TAGPU12x74-LOOP-PUR-WH	12 x 74	Hvit	500	1809178	-	556-80584
TAGPU12x74-LOOP-PUR-YE	12 x 74	Gul	500	1809179	-	556-80585
TAGPU12x74-LOOP-PUR-BU	12 x 74	Blå	500	1809180	-	556-80586
TAGPU12x74-LOOP-PUR-RD	12 x 74	Rød	500	1809181	-	556-80587
TAGPU18x124-LOOP-PUR-WH	18 x 124	Hvit	300	1809182	60674062	556-80588
TAGPU18x124-LOOP-PUR-YE	18 x 124	Gul	300	1809183	60674063	556-80589
TAGPU18x124-LOOP-PUR-BU	18 x 124	Blå	300	1800821	60674064	556-80590
TAGPU18x124-LOOP-PUR-RD	18 x 124	Rød	300	1800822	60674065	556-80591



[Klikk her for demovideo](#)



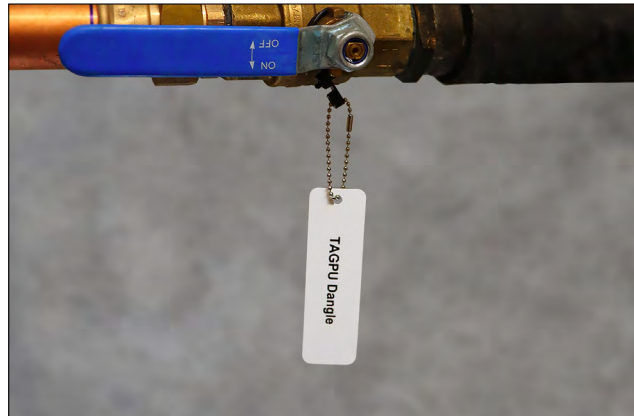
TAGPU Dangle ventilmerker

Halogenfrie

TAGPU Dangle sikrer enkel og langvarig merking av ventiler. Merkets robuste og UV-bestandige materiale beskytter utmerket mot tøffe forhold. Ventilmerkene passer med T50MR strips med hull på låsehodet til f. eks. kulekjeder.

Fordeler og egenskaper

- Sparer tid og kostnader
- Til innendørs og utendørs bruk
- Egnet for termoprint og lasertrykk
- Robust, fleksibelt, halogenfrie og UV-bestendig materiale
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier
- God mekanisk styrke
- Ideelt for permanent merking
- Halogenfrie



Materiale	Polyuretan (PU)
Driftstemperatur	-25 °C til +105 °C
Brennbarhetsklasse	Selvslukkende, UL94 VO (3mm)
Anbefalt folietype	TT287
Benyttes for termoskrivere	TT431, TT4030
Printbart felt	89 mm x 27 mm

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Antall	Elnummer	NOBB nr	Artnr.
TAGPU Dangle WH	100 x 30	Hvit	400 stk pr. rull	1800807	60633164	0146-10059
TAGPU Dangle RD	100 x 30	Rød	400 stk pr. rull	1801647	60695087	0146-10061
TAGPU Dangle BU	100 x 30	Blå	400 stk pr. rull	1801648	60695089	0146-10062
TAGPU Dangle YE	100 x 30	Gul	400 stk pr. rull	1801649	60695091	0146-10063
T50MR strips m. hull	4,7 x 215	Sort	100 stk	1348011	60576369	113-05010



[Klikk her for demovideo](#)



Helatag 1220,1221,1222 skiltetiketter

UV-bestandige

Våre standard Helatag selvklebende etiketter er produsert i et spesielt tykt materiale og er designet for å kunne erstatte tradisjonelle graverte merkeskilt. HelaTag skiltetiketter egner seg for å merke tavler, brytere, stikk og generell komponentmerking.

Fordeler og egenskaper

- Kostnadseffektivt alternativ for graverte merkeskilt
- Uten behov for ekstra skiltholder
- Solid lim med skumbelagt bakside
- Avrundet hjørne for ekstra god heft, også på ujevne overflater
- UV- og værbestandig
- Enkelt etikettdesign med Tagprint Pro programvare
- Spesielle størrelser og farger leveres på forespørsel
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier



Materiale	Polyester (PET), hvit (1220), sølv (1221), gul (1222)
Driftstemperatur	-40°C til +90°C
Herdetemperatur	Fra +4°C (1220) Fra +10°C (1221 og 1222)
Lim	Akryl
Folietykkelse	625 µm (1220) 50 µm (1221 og 1222)
Kjemiske egenskaper	Utmerket holdbarhet, vær- og UV-bestandige. Meget god motstandskraft mot kjemikalier og løsemidler
Anbefalt folietype	TT1220OUT, TT822OUT, FTI-Y

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	NOBB nr	Artnr.
TAG13-07TDK	13 x 07	Hvit	1 000	1809007	60574197	596-00560
TAG 13-07TDK	13 x 07	Gul	1 000	1800669	-	0146-10029
TAG22-22TDK	22 x 22	Hvit	1 000	1809008	60402202	596-00561
TAG27-08TDK	27 x 08	Hvit	1 000	1809010	60402492	596-00562
TAG27-12,5TDK	27 x 12,5	Hvit	1 000	1809011	60342074	596-00558
TAG27-15TDK	27 x 15	Hvit	1 000	1809012	60505398	596-00563
TAG 27-15TDK	27 x 15	Gul	1 000	1800670	-	0146-10030
TAG 27-15TDK	27 x 15	Rød	1 000	1800671	-	0146-10031
TAG 27-15TDK	27 x 15	Blå	1 000	1800672	-	0146-10032
TAG 27-15TDK	27 x 15	Oransje	1 000	1800675	-	0146-10035
TAG 27-15TDK	27 x 15	Sort	1 000	1800680	-	0146-10040
TAG27-18TDK	27 x 18	Hvit	1 000	1809013	60239972	596-00564
TAG27-27TDK	27 x 27	Hvit	1 000	1809014	60418887	596-00565
TAG35-18TDK	35 x 18	Hvit	1 000	1809015	60274354	596-00566
TAG 35-18TDK	35 x 18	Sølv	1 000	1809042	-	596-00580



TYPE	Størrelse B x H (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	NOBB nr	Artnr.
TAG 45-15TDK	45 x 15	Gul	1 000	1800464	60424217	596-00733
TAG 45-15TDK	45 x 15	Rød	1 000	1800498	60396849	596-00989
TAG 45-15TDK	45 x 15	Blå	1 000	1800673	-	0146-10033
TAG 45-15TDK	45 x 15	Oransje	1 000	1800676	-	0146-10036
TAG 45-15TDK	45 x 15	Sort	1 000	1800679	-	0146-10039
TAG45-15TDK	45 x 15	Hvit	1 000	1809016	60206358	596-00567
TAG 45-15TDK	45 x 15	Sølv	1 000	1809043	-	596-00581
TAG45-25TDK	45 x 25	Hvit	1 000	1809017	60383738	596-00568
TAG 45-25TDK	45 x 25	Sølv	1 000	1809044	-	596-00582
TAG 60-30TDK	60 x 30	Gul	500	1800463	60275460	596-00726
TAG 60-30TDK	60 x 30	Rød	500	1800499	60397487	596-00990
TAG 60-30TDK	60 x 30	Blå	500	1800674	-	0146-10034
TAG 60-30TDK	60 x 30	Oransje	500	1800677	-	0146-10037
TAG 60-30TDK	60 x 30	Sort	500	1800681	-	0146-10041
TAG60-30TDK	60 x 30	Hvit	500	1809018	60294938	596-00569
TAG 60-30TDK	60 x 30	Sølv	500	1809045	-	596-00583
TAG70-18TDK	70 x 18	Hvit	1 000	1800108	-	0146-10027
TAG 70-18TDK	70 x 18	Sort	1 000	1800467	-	0146-10043
TAK 70-18TDK	70 x 18	Rød	1 000	1800470	-	0146-10045
TAG 90-45TDK	90 x 45	Blå	250	-	-	0146-10056
TAG 90-45TDK	90 x 45	Gul	250	1800466	-	0146-10046
TAG 90-45TDK	90 x 45	Oransje	250	1800678	-	0146-10038
TAG 90-45TDK	90 x 45	Sort	250	1800682	-	0146-10042
TAG 90-45TDK	90 x 45	Rød	250	1800692	-	0146-10051
TAG 90-45TDK	90 x 45	Hvit	500	1809019	60564497	596-00570
TAG 90-45TDK	90 x 45	Sølv	500	1809046	-	596-00584
TAG 100-30TDK	100 x 30	Hvit	250	1809020	60549799	596-00571
TAG 100x30TDK	100 x 30	Sølv	250	1809047	-	596-00585
TAG 100-70TDK	100 x 70	Gul	250	1800461	-	596-00725
TAG 100-70TDK	100 x 70	Hvit	250	1809021	60314875	596-00572



Merkesystemer

Skiltetiketter til IT-bånd og merkeplater

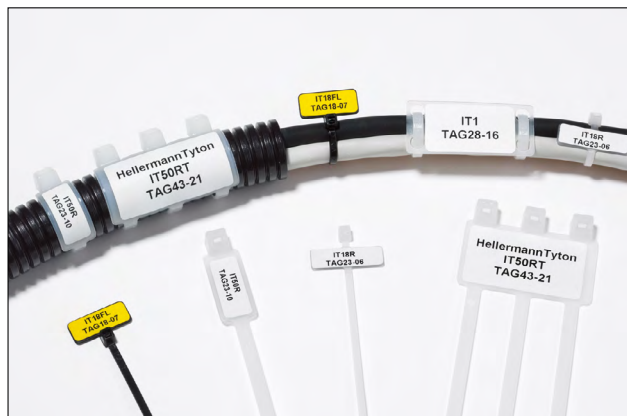
Helatag 892 skiltetiketter

Til IT-bånd og merkeplater

Helatag 892 etiketter er skreddersydd for IT-bånd og IMP / IT merkeplater. Det fleksible materialet fester seg til merkelappen, selv på avrundede overflater.

Andre fordeler med Helatag 892

- Designet for IT bånd og IMP / IT-plater
- Kan festes til avrundede overflater
- Avrundet hjørne for bedre heft
- Hvite etiketter sikrer synlig kontrast på utskriftene
- Enkelt etikettdesign med TagPrint Pro programvare
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier



Materiale	Type 832, Vinyl hvit
Driftstemperatur	-40°C til +80°C
Herdetemperatur	Fra 0 °C
Lim	Akryl
Folietykkelse	83 µm
Kjemiske egenskaper	God beskyttelse mot vann, oljer og de fleste andre løsemidler
Anbefalt folietype	TT822OUT

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	Artnr.
TAG15	15 x 9	Gul	10 000	1800540	596-21211
TAG23	23 x 10	Hvit	5 000	1800533	596-12256
TAG26	26 x 21	Hvit	2 500	1800534	596-12257
TAG28	28 x 16	Hvit	2 500	1800535	596-12258
TAG43	43 x 21	Hvit	2 500	1800536	596-12260
TAG52	52 x 10	Hvit	5 000	1800537	596-12262
TAG63	63,5 x 38	Hvit	1 000	1800538	596-12263
TAG68	68 x 16	Hvit	2 500	1800539	596-12264



Helatag 1206 skiltetiketter

Halogenfrie og temperaturbestandige

Helatag 1206 slitesterke og temperaturbestandige skiltetiketter benyttes til de fleste industrielle applikasjoner for profesjonell og langvarig merking av bl. a. tavler og komponenter.

Fordeler og egenskaper

- Ideell for maskiner i høye temperaturområder
- Spesielt godt egnet for flate overflater
- Kjemisk resistent polyesterfolie
- For permanent og holdbar identifikasjon
- Strekkoder og alfanumerisk tekst forblir skarpt
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier



Materiale	Type 1206, Polyester
Driftstemperatur	-40°C til +150°C
Herdetemperatur	Fra 0°C
Lim	Akryl
Folietykkelse	50 µm
Kjemiske egenskaper	Utmerket motstand mot vann, alkohol, oljer, fett, brennstoff, løsemidler, svake syrer, salt og alkalier
Anbefalt folietype	TT822OUT
Benyttes for termoskrivere	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x H (mm)	Farge	Antall på rull	El. nr.	Artnr.
TAG13TD4-1206	19 x 6,5	Hvit	10 000	1809199	596-12061
TAG4TD1-1206	65 x 20	Hvit	2 500	1809198	596-41206
TAG62TD1-1206	76,5 x 51	Hvit	500	1800503	596-12662
TAG64TD1-1206	89 x 36,5	Hvit	1 000	1809200	596-12664



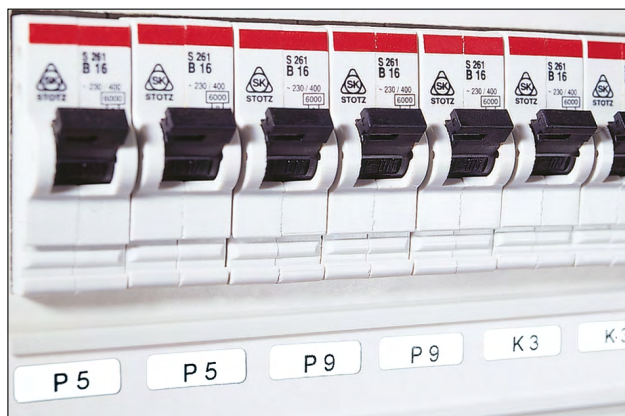
Helatag 1216 skiltetiketter

Halogenfrie

Helatag 1216 benyttes ofte på ujevne overflater i tavlebygging og på skap. Etikettstørrelsen dekker de fleste behov.

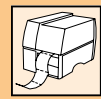
Fordeler og egenskaper

- Velegnet for merking av tavler og apparatskap
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier
- Enkel etikettdesign med Tagprint Pro programvare
- Halogenfri



Materiale	Type 1216, Polyetylen hvit
Driftstemperatur	-30°C til +80°C
Herdetemperatur	Fra 0 °C
Lim	Akryl
Folietykkelse	105 µm
Kjemiske egenskaper	Motstandsdyktig mot vann, alkohol, de fleste oljer og fett, brennstoff, løsemidler, svake syrer, salt og alkalier
Anbefalt folietype	TT822OUT
Benyttes for termoskrivere	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x H (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	Artnr.
TAG06-10TC	6 x 10	Hvit	25 000	1800502	596-12149
TAG08-15TC	8 x 15	Hvit	25 000	1809208	596-12152



Helatag 1204 skiltetiketter

Halogenfrie, slitesterke og temperaturbestandige

Helatag 1204 slitesterke og temperaturbestandige skiltetiketter benyttes for profesjonell og langvarig merking av bl. a. tavler og komponenter under krevende forhold.

Fordeler og egenskaper

- Alternativ til aluminiumsplater
- For jevne overflater
- UL-sertifisert
- Halogenfri, slitesterk og temperaturbestandig
- Enkelt etikettdesign med TagPrint Pro programvare
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier



Materiale	Type 1204, Polyester sølv
Driftstemperatur	-40°C til +150°C
Herdetemperatur	Fra 0°C
Lim	Akryl
Folietykkelse	53 µm
Kjemiske egenskaper	Motstandsdyktig mot vann, alkohol, de fleste oljer og fett, brennstoff, løsemidler, svake syrer, salt og alkalier
Anbefalt foliotype	TT822OUT
Benyttes m. termoskriver	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x H (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	Artnr.
TAG69TD2	40,6 x 22,9	Sølv-matt	2 500	1809197	596-12069



Merkesystemer

Selvlaminerende og flammehemmende etiketter

Helatag 896 selvlaminerende etiketter

Flammehemmende

Helatag 896 selvlaminerende etiketter beskytter utmerket mot støv og smuss og benyttes til kabelmerking i områder med strenge brannsikringskrav.

Fordeler og egenskaper

- Selvlaminerende etiketter i høy kvalitet
- Beskytter utmerket mot fukt og mekanisk slitasje
- Enkelt etikettdesign med Tagprint Pro programvare
- Flammehemmende
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier
- Andre farger kan leveres på forespørsel



Materiale	Type 896, Vinyl
Driftstemperatur	-40°C til +80°C
Herdetemperatur	Fra + 10 °C
Lim	Akryl
Folietykkelse	75 µm
Kjemiske egenskaper	Motstandsdyktig mot vann, oljer og løsemidler
Anbefalt folietype	TT932DOUT
Benyttes m. termoskriver	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Amtall på rull	Elnummer	Artnr.
TAG 24TD1-896-WHCL	25,4 x 12,7	Hvit, transparent	2 500	1800303	596-25896
TAG 9TD3-896-WHCL	25,4 x 19,05	Hvit, transparent	2 500	1800304	596-09896
TAG 3TD3-896-WHCL	25,4 x 25,4	Hvit, transparent	1 000	1800302	596-03896
TAG 38TD3-896-WHCL	25,4 x 38,10	Hvit, transparent	1 000	1800301	596-38896
TAG 6TD1-896-WHCL	50,8 x 25,4	Hvit, transparent	500	1800300	596-06896



Helatag 1251 skiltetiketter

Manipulerings sikre og slitesterke

Helatag 1251 manipulerings sikre skiltetiketter benyttes til merking under krevende forhold som bl. a. til utvendig merking på kjøretøy og containere.

Fordeler og egenskaper

- To-komponent etikett på rull med beskyttelseslaminat
- Egnet for krevende utendørs forhold
- Beskytter mot smuss, støv og drivstoff
- Etterlater et mønster ved forsøk på å fjerne etiketten
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier
- Iht. KBA krav



Materiale	Type 1251, Polyester, sølv og transparent
Driftstemperatur	-40°C til +150°C
Herdetemperatur	Fra 0°C (etikett), fra +4°C (laminat)
Lim	Akryl
Folietykkelse	63 µm, 35 µm,
Kjemiske egenskaper	Motstandsdyktig mot drivstoff, mineraloljer, løsemidler, milde syremidler og salt
Anbefalt folietype	TT822OUT
Benyttes m. termoskriver	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x H x B2 (mm)	Etiketter pr. rad	Farge	Antall på rull	Elnummer	Artnr.
TAG50.8-25.4T1	50,08 x 25,4 x 56,8	1 stk	Sølv, Transparent	1 000	1800201	596-90001
TAG63.5-50.8T1	63,5 x 50,8 x 69,5	1 stk	Sølv, Transparent	500	1800202	596-90002
TAG101-74T1	101,6 x 74 x 107	1 stk	Sølv, Transparent	250	1800203	596-90003
TAG101-160T1	101,6 x 160 x 105,8	1 stk	Sølv, Transparent	250	1800204	596-90000



Merkesystemer

Halogenfrie, temperaturbestandige og selvlaminerende etiketter

Helatag 323 selvlaminerende etiketter

Halogenfrie og temperaturbestandige

Helatag 323 selvlaminerende etiketter beskytter utmerket mot fukt, smuss og mekanisk slitasje, og benyttes bl. a. til kabelmerking i høytemperatur- og utendørsmiljøer.

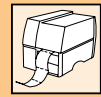
Fordeler og egenskaper

- Halogenfri og temperaturbestandig
- Minst 5 års holdbarhet i mellomuropeisk klima
- Enkelt etikettdesign med Tagprint Pro programvare
- Gul og andre farger tilgjengelig på forespørsel
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier



Materiale	Type 323. Polyvinylide Flouridfoil
Driftstemperatur	-40°C til +140°C
Herdetemperatur	Fra +10°C
Lim	Akryl
Folietykkelse	25 µm
Kjemiske egenskaper	Motstandsdyktig mot vann, alkohol, de fleste oljer og fett, brennstoff, løsemidler, svake syrer, salt og alkalier
Anbefalt folietype	TT932DOUT
Benyttes m. termoskriver	TT431, TT4030

TYPE	Størrelse B x L (mm)	Farge	Antall på rull	Elnummer	Artnr.
TAG22TD3-323	25,4 x 12,7	Hvit, transparent	2 500	1809214	596-22320
TAG3TD3-323	25,4 x 25,4	Hvit, transparent	1 000	1809215	596-03320



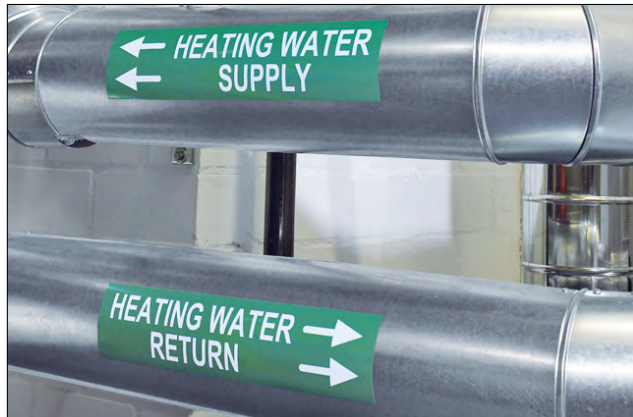
Helatag 1213 etiketter

For lager- og rørmerking

Helatag 1213 kabelmerker kan skrives ut i større formater til ønskede lengder og benyttes bl. a. til rørmerking og merking i lagerområder.

Fordeler og egenskaper

- Velegnet for merking av lagerhyller
- Holdbar merking i utendørs applikasjoner
- Leveres på rull og kuttet for hånd eller med automatisk printerkutter
- Enkelt etikettdesign med Tagprint Pro programvare
- Utmerket utskriftskvalitet med våre termoskrivere og folier



Materiale	Type 1213, vinyl, glansede farger
Driftstemperatur	-40°C til +90°C
Herdetemperatur	Fra +8°C
Anbefalt folietype	TT822OUT
Benyttes for termoskrivere	TT431, TT4030
Lim	Akryl
Folietykkelse (µm)	95 µm

TYPE	Bredde (mm)	Farge	Antall på rull (mtr)	Elnummer	Artnr.
TAGR4TD1-1213 25mm	25	Gul	50	1809201	596-03103
TAG108TD1-1213 40mm	40	Grønn	50	1809202	596-12166
TAG108TD1-1213 40 mm	40	Gul blank	50	1809203	596-12167
TAG108TD1-1213 40mm	40	Blå	50	1809204	596-12181
TAG108TD1-1213 40mm	40	Grå	50	1809218	596-12188
TAG108TD1-1213 40mm	40	Rosa	50	1809219	596-00971
TAGR1TD-1213 101,6mm	101,6	Hvit	50	1809057	596-12171
TAGR1TD-1213 101,6mm	101,6	Rød	50	1809205	596-12168
TAGR1TD-1213 101,6mm	101,6	Gul blank	50	1809206	596-12169
TAGR1TD-1213 101,6mm	101,6	Grønn	50	1809207	596-12170



Merkesystemer

3:1 krympemerker på bane

TULT krympemerker på bane

Krympforhold 3:1

TULT krympemerke med 3:1 krympforhold og UL-sertifisering for dobbelt- og enkeltsidig merking beskytter godt mot organiske løsemidler og kjemikalier.

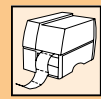
Fordeler og egenskaper

- Krympforhold 3:1
- Iht. MIL-STD 202G metode 215K, UL224 Vw-1 og CSA utskriftskrav med TTDTHOUT folie
- God mekanisk styrke
- Meget fleksibel og kjemikaliebestandig
- Kan perforeres i forhåndsdefinerte lengder
- Enkelt etikettdesign med vår Tagprint Pro programvare
- Leveres på bane (TULT DS) og rull (TULT)



Materiale	Polyolefin, tværbundet (PO-X)
Driftstemperatur	-55°C til +135°C
Min. krympetemp.	+90°C
Anbefalt folietype	TTDTHOUT, FTI-Y, TTRHT, TT287

TYPE	Bredde (mm)	Før / etter krymp (mm)	Farge	PN leder (Max tverrsn.)	Antall på rull	PFSP kabel	El.nr	Artnr.
TULT3-1DS	25	3/1	Hvit	1 mm ²	2 000	-	1808927	553-71008
TULT3-1DS	25	3/1	Gul	1 mm ²	2 000	-	1808941	553-71009
TULT4,8-1,6DS	25	4,8/1,6	Hvit	2,5 mm ²	2 000	-	1808928	553-71014
TULT4,8-1,6DS	25	4,8/1,6	Gul	2,5 mm ²	2 000	-	1808942	553-71015
TULT6-2DS	25	6/2	Hvit	6 mm ²	2 000	-	1808929	553-71020
TULT6-2DS	25	6/2	Gul	6 mm ²	2 000	-	1808943	553-71021
TULT9-3DS	25	9/3	Hvit	16 mm ²	1 000	-	1808930	553-71026
TULT9-3DS	25	9/3	Gul	16 mm ²	1 000	-	1808944	553-71027
TULT12-4DS	25	12/4	Hvit	35 mm ²	1 000	2x1,5/1,5	1808931	553-71032
TULT12-4DS	25	12/4	Gul	35 mm ²	1 000	2x1,5/1,5	1808945	553-71033
TULT18-6DS	25	18/6	Hvit	70 mm ²	1 000	4x4/4, 3x6/6	1808932	553-71038
TULT18-6DS	25	18/6	Gul	70 mm ²	1 000	4x4/4, 3x6/6	1808946	553-71039
TULT24-8DS	25	24/8	Hvit	95 mm ²	500	4x16/16	1808933	553-71044
TULT24-8DS	25	24/8	Gul	95 mm ²	500	4x16/16	1808947	553-71045
TULT3-1DS	50	3/1	Hvit	1 mm ²	1 000	-	1808920	553-71006
TULT3-1DS	50	3/1	Gul	1 mm ²	1 000	-	1808934	553-71007
TULT4,8-1,6DS	50	4,8/1,6	Hvit	2,5 mm ²	1 000	-	1808921	553-71012
TULT4,8-1,6DS	50	4,8/1,6	Gul	2,5 mm ²	1 000	-	1808935	553-71013
TULT6-2DS	50	6/2	Hvit	6 mm ²	1 000	-	1808922	553-71018
TULT6-2DS	50	6/2	Gul	6 mm ²	1 000	-	1808936	553-71019
TULT9-3DS	50	9/3	Hvit	16 mm ²	500	-	1808923	553-71024
TULT9-3DS	50	9/3	Gul	16 mm ²	500	-	1808937	553-71025
TULT12-4DS	50	12/4	Hvit	35 mm ²	500	2x1,5/1,5	1808924	553-71030
TULT12-4DS	50	12/4	Gul	35 mm ²	500	2x1,5/1,5	1808938	553-71031
TULT18-6DS	50	18/6	Hvit	70 mm ²	500	4x4/4, 3x6/6	1808925	553-71036
TULT18-6DS	50	18/6	Gul	70 mm ²	500	4x4/4, 3x6/6	1808939	553-71037
TULT24-8DS	50	24/8	Hvit	95 mm ²	250	4x16/16	1808926	553-71042
TULT24-8DS	50	24/8	Gul	95 mm ²	250	4x16/16	1808940	553-71043



TCGT krympemerker på rull

Krympeforhold 3:1

TCGT krympemerke med 3:1 krympeforhold for dobbelt- og enkeltsidig merking beskytter godt mot organiske løsemidler og kjemikalier.

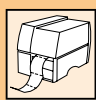
Fordeler og egenskaper

- Krympeforhold 3:1
- Iht. MIL-STD 202G metode 215K, UL224 Vw-1 og CSA utskriftskrav med TTDTHOUT folie
- God mekanisk styrke
- Meget fleksibel og kjemikaliebestandig
- Kan perforeres i forhåndsdefinerte lengder
- Enkelt etikettdesign med vår Tagprint Pro programvare
- Leveres på bane (TULT DS) og rull (TULT)



Materiale	Polyolefin, tverrbundet (PO-X)
Driftstemperatur	-55°C til +135°C
Min. krympetemp.	+ 90°C
Anbefalt folietype	TTDTHOUT, FTI-Y, TT822OUT8, TTRW
Benyttes for termoskrivere	TT431, TT4030, TrakMark DS

TYPE	Før / etter krymp (mm)	Farge	Veggtkjelse (mm)	Antall på rull (mtr)	El. nr.	Artnr.
TCGT3-1YW	3/1	Gul	0,56	22	1800340	553-30350
TCGT3-1WH	3/1	Hvit	0,56	22	1800347	553-30351
TCGT4,8-1,6YW	4,8/1,6	Gul	0,56	22	1800341	553-30450
TCGT4,8-1,6WH	4,8/1,6	Hvit	0,56	22	1800348	553-30451
TCGT6-2YW	6/2	Gul	0,64	22	1800342	553-30650
TCGT6-2WH	6/2	Hvit	0,64	22	1800349	553-30651
TCGT9-3YW	9/3	Gul	0,64	18	1800343	553-30950
TCGT9-3WH	9/3	Hvit	0,64	18	1800350	553-30951
TCGT12-4YW	12/4	Gul	0,68	18	1800344	553-31250
TCGT12-4WH	12/4	Hvit	0,68	18	1800351	553-31251
TCGT18-6YW	18/6	Gul	0,90	13	1800345	553-31850
TCGT18-6WH	18/6	Hvit	0,90	13	1800352	553-31851
TCGT24-8YW	24/8	Gul	0,98	13	1800346	553-32450
TCGT24-8WH	24/8	Hvit	0,98	13	1800353	553-32451
TCGT24-8BK	24/8	Sort	0,98	13	1800362	553-32452
TCGT24-8BL	24/8	Blå	0,98	13	1800363	553-32453
TCGT24-8RD	24/8	Rød	0,98	13	1800364	553-32454
TCGT39-13WH	39/13	Hvit	1,08	10	1800365	553-33951



Merkesystemer

Rustfrie stålmerker

M-BOSS merkeskilt

SS316L rustfritt stål

M-BOSS stålskilt benyttes til merking under krevende mekaniske eller kjemiske forhold, f.eks. innen offshoreindustri, skipsbygging, petrokjemisk industri og gruvedrift hvor permanent og varig merking er en kritisk faktor. Merkeskiltene festes enkelt med MBT rustfrie stålbånd (opptil 4.6 mm båndbredde) og MK9SST stripespistol for sikker kabelbunting uten skarpe kanter. Smuss, olje og lignende kan enkelt fjernes med en stålbørste e.l. uten at merkingen blir borte.



Fordeler og egenskaper

- Merkeskilt i SS316L rustfritt stål
- Eget for ekstreme forhold
- Korrosjons-, kjemikalie-, temperatur- og værbestandig
- Ikke-brennbar

Materiale	Rustfritt stål SS316
Driftstemperatur	-80°C til +538°C

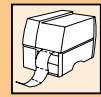
HF ✓

LFH ✓

RoHS ✓

TYPE	Maks båndbredde (mm)	Antall tekstlinjer	Antall tegn pr. linje	Antall tegn	Antall på rull	Elnummer	Artnr.
MBML 10x45	4,6	1	8	8	1 000	1856576	544-80101
MBML 10x90	4,6	1	23	23	500	1856577	544-80102
MBML 20x45	4,6	3	8	24	1 000	1856575	544-80201
MBML 20x90	4,6	3	23	69	500	1856574	544-80202





M-BOSS stålmerkemaskin

Med lagringssystem

M-BOSS Compact stålmerkemaskin benyttes til å prege M-BOSS rustfrie stålmerker for merking under krevende mekaniske eller kjemiske forhold, f.eks. innen offshoreindustri, skipsbygging, petrokjemisk industri og gruvedrift hvor permanent og varig merking er en kritisk faktor. Lagringssystemet som medfølger benyttes for å sortere de pregede stålmerkene i opptil 10 ulike rom.

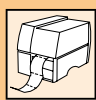


Fordele og egenskaper

- Stillegående og enkel i bruk, egnet til produksjon i kontormiljøer
- Produserer første merket innen ett minutt etter oppstart
- Forbedret kjølesystem tillater 8-10 timer kontinuerlig drift
- Enkelt merkedesing med TagPrint Pro programvare
- Standard strømforsyning
- Preger tall, bokstaver og symboler
- Spesialsymboler tilgjengelig på forespørsel
- Mulighet til å styre hvordan de pregede merkene blir organisert
- Inkludert lagringssystem med 10 flyttbare rom og opptil 400 stålmerker (40 stk i hvert rom)

Trykkmetode	Preget
Strømforsyning	230 Volt/ 50Hz
Syklustid	1 minutt på 48 tegn
Systemkrav	MS Windows XP SP3, Vista SP1, Win7, Win8
Grensesnitt	USB 2.0
Vekt	45 kg
Sertifiseringer	CE

TYPE	Beskrivelse	Elnummer	Art nr.
M-BOSS Compact stålmerkemaskin	Pregemaskin for rustfrie og syrefaste stålmerker	1889001	544-21500



M-BOSS printshop

Vi kan tilby mindre volum ferdig pregede stålmerker til kunder uten stålmerkemaskin. Printshop kan bestilles ved å sende et Excelark med ønsket tekst, skiltstørrelse (10x90 eller 20x90), antall skilt, art.nr og foretrukket El-grossist til kundeservice@HellermannTyton.no. Skiltene leveres ferdigpreget og sortert i A4 plastlommer ila. 14 arbeidsdager.



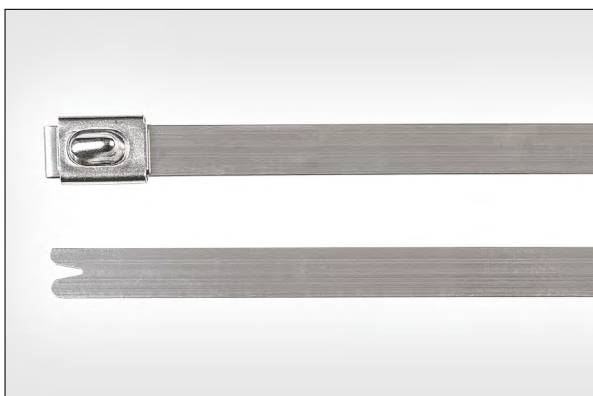
TYPE	Maks båndbredde mm	Antall tekstlinjer	Antall tegn pr. linje	Antall tegn	Antall på rull	Art. nr.
MBML 10x90	4,6	1	23	23	500	540-10104
MBML 20x90	4,6	1-3	23	69	500	540-10106

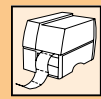


Stålmerker og stripsepistol

For å feste stålmerkene anbefales MBT rustfrie stålband og MK9SST strammeverktøy (opptil 16 mm båndbredde):

TYPE	Bredde x lengde (mm)	Max buntediameter mm	Elnummer	Artnr.
MBT5S stålband	4,6x127	25	1345086	111-93059
MBT8S stålband	4,6x201	50	1345087	111-93089
MBT14S stålband	4,6x362	102	1345088	111-93149
MK9SST Strammeverktøy	-	-	1345096	110-95000





Produktguide

En oversikt over hvilke kabelmerker og folier som passer til hvilke termoskrivere.

TYPE	Merkestype	TT4030 DS	TT4030	TT431	Folie
TCGT	Krympemerke	X	X	X	FTI-Y, TTDTHOUT , TTRW , TT822OUT
TULT	Krympemerke	X	X	X	FTI-Y, TTDTHOUT , TTRHI , TT287
TULT_DS	Krympemerke	X	X	X	FTI-Y, TTDTHOUT , TTRHI , TT287
TLFX	Krympemerke	X	X	X	TTDTHOUT
TLFX_DS	Krympemerke	X	X	X	TTDTHOUT
TIPTAG_HF	Merkeskilt		X	X	TTDTHOUT , TTRC+ , FTI-Y
TAGML	Merkeskilt		X	X	FTI-Y
TIPTAG_PU	Merkeskilt		X	X	TTRC+
TIPTAG_MC	Merkeskilt		X	X	TTDTHOUT , TTRW
TAGPU	Merkeskilt		X	X	TTRC+ , TTRHI , TT287
TAGPU_LOOP	Merkeskilt		X	X	TTRC+
TAGPU_Dangle	Merkeskilt		X	X	TT287
TAGLF	Merkeskilt		X	X	TTDTHOUT
Helatag_323	Selvlaminerende etikett		X	X	TT932DOUT
Helatag_892	Skiltetikett		X	X	TT822OUT
Helatag_896	Selvlaminerende etikett		X	X	TT932DOUT
Helatag_1204	Skiltetikett		X	X	TT822OUT
Helatag_1206	Skiltetikett		X	X	TT822OUT
Helatag_1213	Skiltetikett		X	X	TT822OUT
Helatag_1216	Skiltetikett		X	X	TT822OUT
Helatag_1220	Skiltetikett		X	X	TT122OUT , TT822OUT , FTI-Y
Helatag_1221	Skiltetikett		X	X	TT122OUT , TT822OUT , FTI-Y
Helatag_1222	Skiltetikett		X	X	TT122OUT , TT822OUT , FTI-Y
Helatag_1251	Skiltetikett		X	X	TT822OUT

HellermannTyton

HellermannTyton AS

Nils Hansens vei 13

0667 Oslo

Tel.: +47 23 17 47 00

E-post: firmapost@HellermannTyton.no

www.HellermannTyton.no