

SKRUER

Katalog 2024/2025



MFT

FORDI ALT HENGER SAMMEN

Alt på et sted med **Systembox**



MFT Systembox gjør det enklere å holde orden på alle festemidlene.

I tillegg holder den orden på arbeidsplassen – og så skaper den litt oppmerksomhet med sin vakre rødfarge. Om du har en Hikoki maskin kan du koble disse boksene sammen for enda enklere oppbevaring og transport.

Varenr: 500005



Innhold:

2"SKRUEN	14-15	RINGMUTTER M/ØYE	70
BESLAGSKRUE	25	SEKSKANTMUTTER M6M	67
FARMERSKRUE MED VINGER	53	SEKSKANTSKRUE M6S	58-61
FIBERGIPSSKRUE/OSB	40	SKIVEHODESKRUE	50
FIRKANTSKIVE	73	SKIVE RUND	71
FRANSK TRESKRUE	23-24	SKIVE RUND STOR	72
GIPSPLATESKRUE GIPS/STÅL	43	SKJULT INNFESTNING	30
GIPSPLATESKRUE GIPS/TRE	43	SKJØTEMUTTER	69
GIPSPLATESKRUE KOMBI	36, 41-42	SPONPLATESKRUE	44
GIPSPLATESKRUE STÅL	38-39	SPRENGSKIVE	74
GIPSPLATESKRUE TRE	37	TERRASSESKRUE	32
GJENGESTANG	64-65	TERRASSESKRUE RUSTFRI A2	34
GULV-/LISTESKRUE	45	TERRASSESKRUE SYREFAST A4	35
HVA ER MFT2000?	11	TERRASSESKRUE XLNT	33
KAROSSERISKIVE	73	TRESKRUE	6-8
KONSTRUKSJONSSKRUE XLNT	21	TRESKRUE RUSPERT	26-27
KORROSJONSKLASSER	11	TRESKRUE SYREFAST A4	28
LAMINAT-/FIBERSKRUE	47	TRESKRUE UNIVERSAL	25
LISTESKRUE	46	TRESKRUE XLNT C4	12-13
LÅSEMUTTER MED NYLONRING	68	TRESKRUE XLNT 2"	15
LÅSESKRUE M/MUTTER	62-63	TRESKRUE XLNT HEX	22
MONTASJESKRUE MED BORSPISS	55	TRESKRUE XLNT RUSTFRI A2	18
MONTERINGSSKRUE	48-49, 51	TRESKRUE XLNT SYREFAST A4	16-17
MONTERINGSSKRUE RUSTFRI A2	47	TRESKRUE XLNT WAF	20
MONTERINGSVERKTØY	31	VENTILASJONSSKRUE	51
PLATESKRUE A4	56-57	VINDUBLIKKSKRUE	54
PLATESKRUE/FARMERSKRUE	52	VINGEMUTTER	69
RENNEKROKSKRUE	54		

Alle mål = mm | Minste salgsenhet = pakn.str.

Alt salg skjer til leveringsdagens priser og betingelser. Vi tar forbehold om levering av mindre forpakninger enn angitt i katalogen, endringer i sortimentet og trykkfeil.

Bokstyper

Bokstype = Forbrukerforpakning
 D-PAK = Distribusjonsforpakning
 T-PAK = Transportforpakning (antall D-PAK på en pall)
 P = PAPP

F-pak	Antall F-pak i D-pak	Antall D-pak i T-pak	Antall F-pak i T-pak	B	H	D
A	8	160	1280	90	80	45
B	12	56	672	90	80	90
C	8	56	448	90	80	134
D	6	56	336	90	80	180
E	4	56	224	90	80	270
F	4	56	224	134	80	180

A



B



C



D



E



F



Spann / stor forbrukerpakning

F-pak	Antall F-pak i T-pak
SPA	84





MFT festemidler.

Får alt til å henge sammen

Et varig, vakkert og lønnsomt prosjekt avhenger av at mennesker og materiell spiller sammen. Helt siden 1832 har MFT arbeidet for å sikre dette samspillet, ved å utvikle innovative festemidler som åpner nye muligheter, oppfyller strengere krav og passer nye materialer. Egenskapene viser seg på sluttresultatet, både byggherrens og byggmesterens.

TRESKRUE

Senkhode - TX spor - Fiberkutt



TX

C1



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Treskrue med forsenket hode har en elektrolytisk overflatebehandling og er produsert av hardet karbonstål. Korrosjonsklasse C1. Skruen er vokset for lavere innskruiingsmoment. Skruspissen har et fiberskjær som reduserer faren av sprekkdannelse ved montering. TX bitsfeste for optimalt grep mellom bits og skrue. Freseriller under hodet gir en perfekt forsenking og et flisfritt resultat. Skruer opptil 40 mm er helgjenget og resterende lengder delgjenget. For innendørs bruk.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenget delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500900	48715864	7034355009008	3,0x12	8,0	5,8	H	TX10	A	300
500901	48715872	7034355009015	3,0x16	12,0	5,8	H	TX10	A	300
500902	48715883	7034355009022	3,0x20	16,0	5,8	H	TX10	A	300
500903	48715898	7034355009039	3,0x25	18,0	5,8	H	TX10	A	250
500904	48715902	7034355009046	3,0x30	23,0	5,8	H	TX10	A	200
500905	48715917	7034355009053	3,5x12	8,0	6,7	H	TX10	A	300
500906	48715921	7034355009060	3,5x16	12,0	6,7	H	TX10	A	300
500907	48715936	7034355009077	3,5x20	16,0	6,7	H	TX10	A	300
500908	48715940	7034355009084	3,5x25	18,0	6,7	H	TX10	A	200
500909	48715955	7034355009091	3,5x30	23,0	6,7	H	TX10	B	500
500910	48715966	7034355009107	3,5x35	28,0	6,7	H	TX10	B	300
500911	48715974	7034355009114	3,5x40	25,0	6,7	D	TX10	B	200
500912	48715985	7034355009121	4,0x16	12,0	7,7	H	TX20	A	250
500913	48715993	7034355009138	4,0x20	16,0	7,7	H	TX20	A	200
500914	48716004	7034355009145	4,0x25	18,0	7,7	H	TX20	A	150
500915	48716012	7034355009152	4,0x30	23,0	7,7	H	TX20	B	300
500916	48716023	7034355009169	4,0x35	28,0	7,7	H	TX20	B	300
500917	48716038	7034355009176	4,0x40	25,0	7,7	D	TX20	B	200
500918	48716042	7034355009183	4,0x45	27,0	7,7	D	TX20	B	200
500919	48716057	7034355009190	4,0x50	30,0	7,7	D	TX20	B	200
500920	48716061	7034355009206	4,0x60	36,0	7,7	D	TX20	B	200
500921	48716076	7034355009213	4,5x20	16,0	8,5	H	TX20	B	500
500922	48716080	7034355009220	4,5x25	18,0	8,5	H	TX20	B	300
500923	48716095	7034355009237	4,5x30	23,0	8,5	H	TX20	B	250
500924	48716114	7034355009244	4,5x35	28,0	8,5	H	TX20	B	250
500925	48716125	7034355009251	4,5x40	25,0	8,5	D	TX20	B	200
500926	48716133	7034355009268	4,5x45	27,0	8,5	D	TX20	B	200
500927	48716144	7034355009275	4,5x50	30,0	8,5	D	TX20	C	200

TRESKRUE

Senkhode - TX spor - Fiberkutt



TX

C1



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500928	48716152	7034355009282	4,5x60	36,0	8,5	D	TX20	B	100
500929	48716163	7034355009299	4,5x70	42,0	8,5	D	TX20	C	100
500930	48716178	7034355009305	4,5x80	48,0	8,5	D	TX20	C	100
500931	48716182	7034355009312	4,5x90	54,0	8,5	D	TX20	C	100
500932	48716197	7034355009329	5,0x30	23,0	9,5	H	TX25	B	200
500933	48716201	7034355009336	5,0x35	28,0	9,5	H	TX25	B	200
500934	48716216	7034355009343	5,0x40	25,0	9,5	D	TX25	C	200
500935	48716220	7034355009350	5,0x45	27,0	9,5	D	TX25	C	200
500936	48716235	7034355009367	5,0x50	30,0	9,5	D	TX25	C	200
500937	48716220	7034355009374	5,0x60	36,0	9,5	D	TX25	C	100
500938	48716254	7034355009381	5,0x70	42,0	9,5	D	TX25	C	100
500939	48716265	7034355009398	5,0x80	48,0	9,5	D	TX25	C	100
500940	48716273	7034355009404	5,0x90	54,0	9,5	D	TX25	C	100
500941	48716284	7034355009411	5,0x100	60,0	9,5	D	TX25	C	100
500942	48716292	7034355009428	6,0x40	25,0	11,4	D	TX30	C	200
500943	48716303	7034355009435	6,0x50	30,0	11,4	D	TX30	D	200
500944	48716318	7034355009442	6,0x60	36,0	11,4	D	TX30	C	100
500945	48716322	7034355009459	6,0x70	42,0	11,4	D	TX30	C	100
500946	48716337	7034355009466	6,0x80	48,0	11,4	D	TX30	C	100
500947	48716341	7034355009473	6,0x90	54,0	11,4	D	TX30	C	100
500948	48679313	7034355009480	6,0x100	60,0	11,4	D	TX30	D	100
500951	57840716	7034355009510	6,0x110	66,0	11,4	D	TX30	D	100
500949	48716356	7034355009497	6,0x120	72,0	11,4	D	TX30	D	100
500950	48716360	7034355009503	6,0x150	72,0	11,4	D	TX30	D	100

MFT Systembokser enklere å holde orden

Nye bokser med nye etiketter gjør det enklere å finne frem til rett produkt. Miljøvennlig pappemballasje laget av 100 % nordisk fiber fra FSC-sertifisert skog. Boksen har et vindu på lokket hvor du enkelt kan se produktet i esken. De takler ekstreme temperaturer, regn og snø, i tillegg til at de gir god orden og oversikt.



TRESKRUE

Panhode - TX spor - Fiberkutt



TX

C1



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Treskrue med panhode har en elektrolytisk overflatebehandling og er produsert av herdet karbonstål. Korrosjonsklasse C1. Skruen er vokset for lavere innskruiingsmoment. Skrupissen har et fiberskjær som reduserer faren av sprekkdannelse ved montering. TX bitsfeste for optimalt grep mellom bits og skrue. Skruer opptil 40 mm er helgjenget og resterende lengder delgjenget. For innendørs bruk.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenget delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
501600	48716375	7034355016006	3,0x12	9,0	6,0	H	TX10	A	300
501601	48716386	7034355016013	3,0x16	13,0	6,0	H	TX10	A	300
501602	48716394	7034355016020	3,0x20	17,0	6,0	H	TX10	A	280
501603	48716405	7034355016037	3,5x16	13,0	7,0	H	TX10	A	300
501604	48716413	7034355016044	3,5x20	17,0	7,0	H	TX10	A	200
501605	48716424	7034355016051	3,5x25	22,0	7,0	H	TX10	A	150
501606	48716432	7034355016068	4,0x16	13,0	8,0	H	TX20	A	200
501607	48716443	7034355016075	4,0x20	17,0	8,0	H	TX20	A	180
501608	48716458	7034355016082	4,0x25	22,0	8,0	H	TX20	B	300
501609	48716462	7034355016099	4,0x30	25,0	8,0	H	TX20	B	200
501610	48716477	7034355016105	4,0x40	25,0	8,0	D	TX20	B	200
501611	48716481	7034355016112	4,5x20	17,0	9,0	H	TX20	B	300
501612	48716496	7034355016129	4,5x25	22,0	9,0	H	TX20	B	200
501613	48679332	7034355016136	4,5x30	25,0	9,0	H	TX20	B	200
501614	48716500	7034355016143	4,5x40	25,0	9,0	D	TX20	C	200
501615	48716515	7034355016150	4,5x50	30,0	9,0	D	TX20	C	200
501616	48716526	7034355016167	5,0x25	22,0	10,0	H	TX25	B	200
501617	48716534	7034355016174	5,0x30	25,0	10,0	H	TX25	B	200
501618	48716545	7034355016181	5,0x40	25,0	10,0	D	TX25	C	200
501619	48716653	7034355016198	5,0x50	30,0	10,0	D	TX25	D	200
501620	48716564	7034355016204	5,0x60	36,0	10,0	D	TX25	C	100
501621	48716572	7034355016211	6,0x50	30,0	12,0	D	TX30	D	200
501622	48716583	7034355016228	6,0x60	36,0	12,0	D	TX30	C	100
501623	48716598	7034355016235	6,0x80	48,0	12,0	D	TX30	C	100



Hva er **MFT XLNT**?

MFT XLNT er vår nye produktserie innen tre- og terrasseskruer. Produktene er utviklet for å imøtekomme krav til ytelse og funksjon tilpasset det nordiske klimaet vi befinner oss i. Gjennom en avansert produksjonsprosess sikrer vi at produktkvaliteten er meget høy og at MFT XLNT er et sikkert valg ved utendørs innfestning i tre.

Fungerende smart design & produksjonsteknologi:

Gjengeform, design, ytelse utviklet for XLNT er også godt egnet for Syrefast stål A4 og Rustfritt stål A2. Produktene er utviklet for å møte krav til ytelse og funksjon tilpasset det nordiske klimaet vi befinner oss i. Gjennom en avansert produksjonsprosess sikrer vi at produktkvaliteten er meget høy og at MFT XLNT er et sikkert valg ved utendørs og innendørs innfestning i tre.

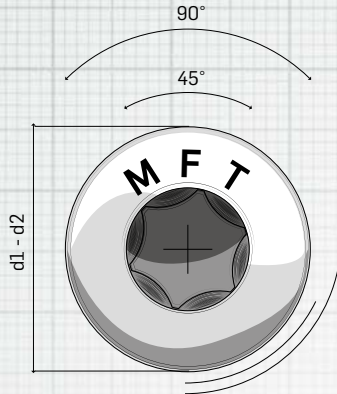
MFT

FORDI ALT HENGER SAMMEN

MFT XLNT - en skrueserie for det nordiske klimaet.

1

TX bitsfeste
– optimalt grep mellom skrue og bits



2

asymmetrisk gjenge
– skaper høy klemkraft

3

fliser eller sprekker ikke opp materialet

4

fiberkutt og skarp spiss, hugger direkte



5

freseriller under hodet – pent sluttresultat

6

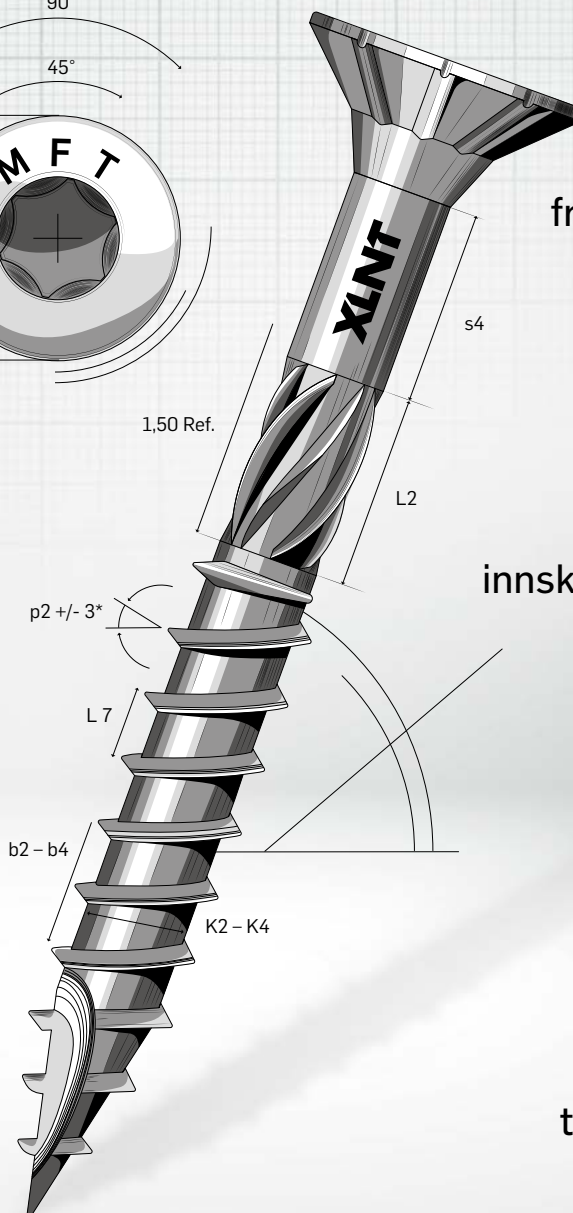
lavt innskruingsmoment

7

kan skrues inn på skrått

8

tåler bevegelse i konstruksjon



Finnes i spesialherdet karbonstål med C4-klasse overflatebehandling og C5 rustfritt syrefast stål A4

MFT

FORDI ALT HENGER SAMMEN

Proffens valg – for rask entring og hurtig innskruing

HVA ER MFT2000?

MFT2000 er vår nyutviklede C4-klassifiserte overflatebehandling. Den skal sikrestille høy korrosjonsbeskyttelse for våre nye produkter fra MFT.

Vi har utviklet denne overflatebehandlingen for å møte krav til korrosjonsbeskyttelse i nordisk klima. Overflatebehandlingen tåler påkjenning fra trykk-impregnert virke bedre enn andre overflatebelegg på markedet.

MFT2000 har en sink-jern behandling, som er en anerkjent metode innenfor korrosjonsbelyttelse. Vi har gjennomført en korrosjonstest, der vi oppnår min. 2000 timer i saltspray test. Dette tilsvarer en C4-klasse for overflatebehandling.

MFT2000 Teknikken trinn for trinn

- Grunnleggende sinklegering
- Sink-jern belegg
- MFT2000 belegg
- Toppbelegg



KORROSJONSKLASSER

KORROSJONSKLASSER		UTENDØRS	INNENDØRS
C1	MEGET LAV	El.forsinket og gulkromatisert	Oppvarmede bygninger med ren atmosfære.
C2	LAV	Messing og elf./lakkert	Oppvarmede bygninger. Kondens kan forekomme. Lager, sportshaller.
C3	MIDDELS	MFT1000 Ruspert	Produksjonslokaler med høy fuktighet. For eks. næringsmiddelbedrifter, vaskeri og bryggerier.
C4	HØY	MFT2000, varmforsinket, rustfri A2 og kobber	Kjemiske bedrifter, skipsverft og båtbyggerier.
C5	MEGET HØY (Industri/Marin)	Syrefast A4	Bygninger med nesten konstant kondensasjon og sterkt forurenset atmosfære.

Fargesymboler enklere navigasjon

Nye symboler gjør det enklere å navigere deg frem til riktig bruksområde. Se etter disse symbolene på våre nye etiketter samt i våre hyller i butikk.



TRESKRUE XLNT

Senkhode - TX spor - Fiberkutt - C4



TX

C4



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Treskrue XLNT med forsenket hode og MFT2000. Korrosjonsklasse C4. Skruen er produsert av spesialherdet karbonstål og tåler bevegelser i konstruksjonen bedre sammenlignet med mange andre stålkvaliteter. Dette reduserer risikoen for at skruen knekker. Overflatebehandlingen er testet 2000 timer i saltkammertest. Skruen har et fiberskjær som reduserer faren av sprekkdannelse og gir et lavt innskruingmoment. Freseriller under hodet som forsenker skruen og etterlater en slett overflate uten sprekker/fliser. TX bitsfeste for optimalt grep mellom skruen og bits. For innen-/utendørs bruk. Delgjenget.

MFT2000



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500200	53539723	7034355002009	4,0x30	23,0	8,0	H	TX20	B	200
500233	60002752	7034355002337	4,0x35	22,0	8,0	D	TX20	B	200
500201	53539738	7034355002016	4,0x40	25,0	8,0	D	TX20	B	200
500202	53539742	7034355002023	4,0x50	30,0	8,0	D	TX20	B	200
500203	53539757	7034355002030	4,0x60	35,0	8,0	D	TX20	B	200
500245	57838881	7034355002450	4,5x50	30,0	9,0	D	TX20	C	200
500246	57838896	7034355002467	4,5x60	35,0	9,0	D	TX20	B	100
500247	57838900	7034355002474	4,5x70	42,0	9,0	D	TX20	C	100
500248	57838915	7034355002481	4,5x80	48,0	9,0	D	TX20	C	100
500204	53539761	7034355002047	5,0x40	23,0	10,0	D	TX25	C	200
500205	53539776	7034355002054	5,0x50	30,0	10,0	D	TX25	C	200
500206	53539780	7034355002061	5,0x60	35,0	10,0	D	TX25	C	100
500207	53476897	7034355002078	5,0x70	42,0	10,0	D	TX25	C	100
500208	53476901	7034355002085	5,0x80	50,0	10,0	D	TX25	C	100
500209	53476916	7034355002092	5,0x90	50,0	10,0	D	TX25	C	100
500210	53556103	7034355002108	5,0x100	60,0	10,0	D	TX25	C	100
500211	53556156	7034355002115	5,0x120	70,0	10,0	D	TX25	D	100
500212	53556160	7034355002122	6,0x50	30,0	12,0	D	TX30	D	200
500213	53556175	7034355002139	6,0x60	35,0	12,0	D	TX30	C	100
500214	53556194	7034355002146	6,0x70	42,0	12,0	D	TX30	C	100
500215	53556213	7034355002153	6,0x80	50,0	12,0	D	TX30	C	100
500216	53556224	7034355002160	6,0x90	50,0	12,0	D	TX30	C	100
500217	53556232	7034355002177	6,0x100	60,0	12,0	D	TX30	D	100
500218	53476935	7034355002185	6,0x120	80,0	12,0	D	TX30	D	100
500219	53555721	7034355002191	6,0x140	80,0	12,0	D	TX30	D	100
500220	53555793	7034355002207	6,0x160	80,0	12,0	D	TX30	E	100
500221	53555812	7034355002214	6,0x180	80,0	12,0	D	TX30	E	100
500222	53555823	7034355002221	6,0x200	100,0	12,0	D	TX30	E	100
500223	53555842	7034355002238	8,0x70	35,0	15,0	D	TX40	C	50
500224	53555857	7034355002245	8,0x90	50,0	15,0	D	TX40	C	50

(Tabell fortsetter på neste side)

TRESKRUE XLNT

Senkhode - TX spor - Fiberkutt - C4



TX

C4



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget



MFT2000 (forts. fra forrige side)

Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500225	53555861	7034355002252	8,0x100	50,0	15,0	D	TX40	C	50
500226	53555880	7034355002269	8,0x120	80,0	15,0	D	TX40	D	50
500227	53555895	7034355002276	8,0x140	80,0	15,0	D	TX40	D	50
500228	53555906	7034355002283	8,0x160	80,0	15,0	D	TX40	E	50
500229	53555914	7034355002290	8,0x180	80,0	15,0	D	TX40	E	50
500230	53555925	7034355002306	8,0x200	100,0	15,0	D	TX40	E	50
500231	53555933	7034355002313	8,0x220	100,0	15,0	D	TX40	E	50
500232	53555944	7034355002320	8,0x240	100,0	15,0	D	TX40	E	50

MFT2000 - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengdelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500257	53629183	7034355002573	5,0x70	42,0	10,0	D	TX25	Spann	700
500258	53629202	7034355002580	5,0x80	50,0	10,0	D	TX25	Spann	500
500259	53629217	7034355002597	5,0x90	50,0	10,0	D	TX25	Spann	500
500260	53629221	7034355002603	5,0x100	60,0	10,0	D	TX25	Spann	400
500261	53629236	7034355002610	5,0x120	70,0	10,0	D	TX25	Spann	300
500265	53629240	7034355002658	6,0x80	50,0	12,0	D	TX30	Spann	400
500266	53629255	7034355002665	6,0x90	50,0	12,0	D	TX30	Spann	400
500267	53629266	7034355002672	6,0x100	60,0	12,0	D	TX30	Spann	300
500268	53629274	7034355002689	6,0x120	80,0	12,0	D	TX30	Spann	300

Alt samlet på ett sted med **Systembox**



2"SKRUEN

Gir maksimal klemkraft ved skruing av 48 mm (2") trestender.



6 freseriller under hodet

som forsenker skruen og etterlater en slett overflate uten sprekker/fliser.

Torx bitsfeste

for optimalt grep mellom skrue og bits.



48 mm frislipp gir maksimal klemkraft

48 mm frislipp skaper maksimal klemkraft ved skruing av 48 mm trestender mot tre.

Ekstra U-gjenge

på stammen minimerer sprekkdannelse og gir lavere innskruingmoment.

Spesialherdet karbonstål

tåler bevegelser i konstruksjonen bedre sammenlignet med mange andre stålkvaliteter. Dette reduserer risikoen for at skruen knekker.

Asymmetrisk gjenge

gir et lavere innskruingmoment og høyere holdfasthet.

C4-testet

overflatebehandlingen MFT2000 er testet 2000 timer i saltkammertest.

Fiberkutt og skarp spiss

hugger direkte og reduserer sprekkdannelse ved montering og kan skrues på skrått.



TRESKRUE XLNT 2"

Senkhode - TX spor - Fiberkutt - C4

2" skruen



TX

C4



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

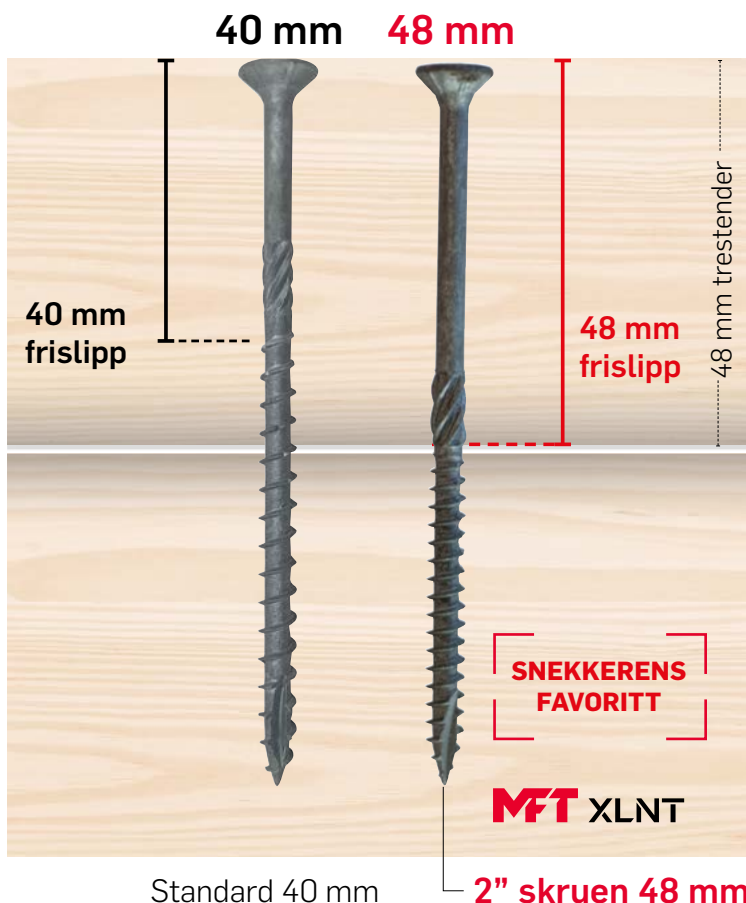


Beskrivelse:

MFT Treskrue XLNT 2" er spesielt utviklet for sammenskruing av 48 mm trestender mot underlag av tre. Skruens frislipp på 48 mm skaper maksimal klemkraft - stenderen blir ikke hengende på gjengene. Skruen har forsenket hode som er tilpasset for montasje i trekonstruksjoner der det stilles høye krav, som f.eks. ved skruing av bærende konstruksjoner til terrasser, uteplasser mm. Overflatebehandling MFT2000 er testet 2000 timer i saltkammertest som gjør at skruen kan monteres innen-/utendørs i C4-klassifiserte miljøer.

MFT Treskrue XLNT 2"

Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500290	60028285	7034355002900	5,0x90	42,0	10,0	D	TX25	C	100
500291	60028286	7034355002917	5,0x90	42,0	10,0	D	TX25	Spann	500



Tatt frem og utviklet for- og sammen med håndverkere

– løser enkelt montasje med 2" trestender.

Tekniske data:

Materiale	Herdet karbonstål C10 B21
Overflatebehandling	MFT2000
Korrosjonsklasse	C4
Godkjenning/Std.	CE14592
Bitstype	TX25
Anb. Rpm	400 - 1200/min.

TRESKRUE XLNT syrefast A4

Senkhode - TX spor - Fiberkutt



TX

C5



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjengenget

H = Helgjengenget

Beskrivelse:

MFT Treskrue XLNT Syrefast A4 treskrue kan brukes i aggressivt miljø som f.eks. marint/hav miljø, poolområder samt konstruksjoner under bakkenivå, lerk, varmebehandlet virke, CU/Royal impregnerte og syreholdige materialer og miljøer. Syrefast A4 brukes till rekkverk, trapper mm. der bevegelser kan skje. Skruen er produsert i rustfritt syrefast stål A4. Unik gjengeform gir lavt innskruingmoment og høy uttrekksverdi. Skruen er voksbehandlet, noe som gir ett lavere innskruingmoment, fiberskjær i spissen som reduserer risiko for sprekkdannelse ved montering. Fresegjenge på skruestammen gir et lavere innskruingmoment. Skruhode med freseriller, noe som gir en perfekt forsenking og et flisfritt resultat. Skarp spiss gjør at skruen griper umiddelbart i materialet og gir mulighet til skråskruing. TX bitsfeste for optimalt grep mellom bits og skruen. Ved harde tresorter anbefales forboring. Korrosjonsklasse C5.

Syrefast A4



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500100	57844163	7034355001002	3,0x20	17,0	6,0	H	TX10	A	200
500101	57844178	7034355001019	3,0x30	18,0	6,0	D	TX10	A	200
500102	57844182	7034355001026	3,0x40	18,0	6,0	D	TX10	B	200
500104	57844197	7034355001040	3,5x20	17,0	7,0	H	TX10	A	200
500105	57844201	7034355001057	3,5x30	24,0	7,0	D	TX10	B	200
500106	57844216	7034355001064	3,5x40	24,0	7,0	D	TX10	B	200
500108	57844220	7034355001088	4,0x30	18,0	8,0	D	TX20	B	200
500109	57844235	7034355001095	4,0x40	24,0	8,0	D	TX20	B	200
500110	57844246	7034355001101	4,0x50	30,0	8,0	D	TX20	B	200
500111	57844254	7034355001118	4,0x60	36,0	8,0	D	TX20	B	100
500113	57844265	7034355001132	4,5x30	18,0	9,0	D	TX20	B	200
500114	57844273	7034355001149	4,5x40	24,0	9,0	D	TX20	B	200
500115	57844284	7034355001156	4,5x50	30,0	9,0	D	TX20	C	200
500116	57844292	7034355001163	4,5x60	36,0	9,0	D	TX20	B	100
500117	57844303	7034355001170	4,5x70	36,0	9,0	D	TX20	C	100
500119	57844318	7034355001194	5,0x40	24,0	10,0	D	TX25	C	200
500120	57844322	7034355001200	5,0x50	31,0	10,0	D	TX25	C	200
500121	57844337	7034355001217	5,0x60	36,0	10,0	D	TX25	C	100
500122	57844341	7034355001224	5,0x70	43,0	10,0	D	TX25	C	100
500123	57844356	7034355001231	5,0x80	48,0	10,0	D	TX25	C	100
500124	57844360	7034355001248	5,0x90	48,0	10,0	D	TX25	C	100
500125	57844375	7034355001255	5,0x100	58,0	10,0	D	TX25	C	100
500126	57844386	7034355001262	5,0x120	70,0	10,0	D	TX25	D	100

TRESKRUE XLNT syrefast A4

Senkhode - TX spor - Fiberkutt



TX

C5



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjenget

H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT XLNT Syrefast A4 treskrue kan brukes i aggressivt miljø som f.eks. marint/hav miljø, poolområder samt konstruksjoner under bakkenivå, lerk, varmebehandlet virke, CU/Royal impregnerte og syreholdige materialer og miljøer. Syrefast A4 brukes till rekkverk, trapper mm. der bevegelser kan skje. Skruen er produsert i rustfritt syrefast stål A4. Unik gjengeform gir lavt innskruiingsmoment og høy uttrekksverdi. Skruen er voksbehandlet, noe som gir ett lavere innskruiingsmoment, fiberskjær i spissen som reduserer risiko for sprekkdannelse ved montering. Fresegjenge på skruestammen gir et lavere innskruiingsmoment. Skruhode med freseriller, noe som gir en perfekt forsenking og et flisfritt resultat. Skarp spiss gjør at skruen griper umiddelbart i materialet og gir mulighet til skrårkning. TX bitsfeste for optimalt grep mellom bits og skruen. Ved harde tresorter anbefales forboring. Korrosjonsklasse C5.

Syrefast A4



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500128	57844394	7034355001286	6,0x60	35,0	12,0	D	TX30	C	100
500129	57844405	7034355001293	6,0x70	42,0	12,0	D	TX30	C	100
500130	57844413	7034355001309	6,0x80	50,0	12,0	D	TX30	C	100
500131	57844424	7034355001316	6,0x90	50,0	12,0	D	TX30	C	100
500132	57844432	7034355001323	6,0x100	60,0	12,0	D	TX30	C	100
500133	57844432	7034355001330	6,0x120	80,0	12,0	D	TX30	D	100
500134	57844432	7034355001347	6,0x140	80,0	12,0	D	TX30	D	100
500135	57844432	7034355001354	6,0x150	80,0	12,0	D	TX30	D	100

Syrefast A4 - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500152	57844477	7034355001521	5,0x70	43,0	10,0	D	TX25	Spann	700
500153	57844481	7034355001538	5,0x80	48,0	10,0	D	TX25	Spann	500
500154	57844496	7034355001545	5,0x90	48,0	10,0	D	TX25	Spann	500
500155	57844500	7034355001552	5,0x100	58,0	10,0	D	TX25	Spann	400
500160	57844515	7034355001606	6,0x80	50,0	12,0	D	TX30	Spann	400
500161	57844526	7034355001613	6,0x90	50,0	12,0	D	TX30	Spann	400
500162	57844534	7034355001620	6,0x100	60,0	12,0	D	TX30	Spann	300
500163	57844545	7034355001637	6,0x120	80,0	12,0	D	TX30	Spann	300

TRESKRUE XLNT rustfri A2

Senkhode - TX spor - Fiberkutt



TX

C4



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

D = Delgjenget

H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Treskrue XLNT Rustfri A2 kan brukes i aggressivt miljø som f.eks. marint/hav miljø, poolområder samt konstruksjoner over bakkenivå, lerk, varmebehandlet virke, CU/Royal impregnerte og syreholdige materialer og miljøer. Kan brukes till rekkverk, trapper mm. där bevegelser kan skje. Skruen er produsert i rustfritt A2. Unik gjengeform gir lavt innskruiingsmoment og høy uttrekksverdi. Skruen er voksbehandlet, noe som gir ett lavere innskruiingsmoment, fiberskjær i spissen som reduserer risiko for sprekkdannelse ved montering. Fresegjenge på skruestammen gir et lavere innskruiingsmoment. Skruhode med freseriller, noe som gir en perfekt forsenking og et flisfritt resultat. Skarp spiss gjør at skruen hugger direkte i materialet og gir mulighet til skråskruing. TX bitsfeste for optimalt grep mellom bits og skruer. Ved harde tresorter anbefales forboring. Korrosjonsklasse C4.

Rustfri A2



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
501200	57771556	7034355012008	3,0x20	17,0	6,0	H	TX10	A	200
501201	57771560	7034355012015	3,0x30	18,0	6,0	D	TX10	A	200
501202	57771575	7034355012022	3,0x40	18,0	6,0	D	TX10	B	200
501204	57771586	7034355012046	3,5x20	17,0	7,0	H	TX10	A	200
501205	57771594	7034355012053	3,5x30	24,0	7,0	D	TX10	B	200
501206	57771605	7034355012060	3,5x40	24,0	7,0	D	TX10	B	200
501208	57771613	7034355012084	4,0x30	18,0	8,0	D	TX20	B	200
501209	57771624	7034355012091	4,0x40	24,0	8,0	D	TX20	B	200
501210	57771632	7034355012107	4,0x50	30,0	8,0	D	TX20	B	200
501211	57771643	7034355012114	4,0x60	36,0	8,0	D	TX20	B	100
501213	57771658	7034355012138	4,5x30	18,0	9,0	D	TX20	B	200
501214	57771662	7034355012145	4,5x40	24,0	9,0	D	TX20	B	200
501215	57771677	7034355012152	4,5x50	30,0	9,0	D	TX20	C	200
501216	57771681	7034355012169	4,5x60	36,0	9,0	D	TX20	B	100
501217	57771696	7034355012176	4,5x70	36,0	9,0	D	TX20	C	100
501219	57771700	7034355012190	5,0x40	24,0	10,0	D	TX25	C	200
501220	57771715	7034355012206	5,0x50	31,0	10,0	D	TX25	C	200
501221	57771726	7034355012213	5,0x60	36,0	10,0	D	TX25	C	100
501222	57771734	7034355012220	5,0x70	43,0	10,0	D	TX25	C	100
501223	57771745	7034355012237	5,0x80	48,0	10,0	D	TX25	C	100
501224	57771753	7034355012244	5,0x90	48,0	10,0	D	TX25	C	100
501225	57771764	7034355012251	5,0x100	58,0	10,0	D	TX25	C	100
501226	57771772	7034355012268	5,0x120	70,0	10,0	D	TX25	D	100
501228	57771783	7034355012282	6,0x60	35,0	12,0	D	TX30	C	100
501229	57771798	7034355012299	6,0x70	42,0	12,0	D	TX30	C	100
501230	57771802	7034355012305	6,0x80	50,0	12,0	D	TX30	C	100
501231	57771817	7034355012312	6,0x90	50,0	12,0	D	TX30	C	100
501232	57771821	7034355012329	6,0x100	60,0	12,0	D	TX30	C	100
501233	57771836	7034355012336	6,0x120	80,0	12,0	D	TX30	D	100
501234	57771840	7034355012343	6,0x140	80,0	12,0	D	TX30	D	100
501235	57771855	7034355012350	6,0x150	80,0	12,0	D	TX30	D	100

TRESKRUE XLNT WAF

Stort hode - TX spor - Fiberkutt - C4



TX

C4



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Treskrue XLNT WAF med stort hode og MFT2000 C4 overflatebehandling. Skruen er produsert av spesialherdet karbonstål. Undersiden av hodet er utformet slik at den skal passe korrekt ved montering i bjelke- og stolpesko. Skruen er tilpasset for montasje i trekonstruksjoner der ekstra høye krav på klemkraft stilles, som f.eks. ved skruing av bærende konstruksjoner til terrasser, plattinger mm. Stor hodediameter som gir en veldig høy klemkraft ved montasjen. Hodet har også en veldig lav byggehøyde som kan være en fordel for montasjen. TX bitsfeste for optimalt grep mellom skruen og bits. Overflatebehandling MFT2000 er testet 2000 timer i saltkammertest som gjør at skruen kan monteres innen-/utendørs i C4-klassifiserte miljøer.

MFT2000



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500800	54338215	7034355008001	6,0x40	35,0	14,0	H	TX30	C	100
500801	54338226	7034355008018	6,0x50	45,0	14,0	H	TX30	C	100
500802	54338234	7034355008025	6,0x60	50,0	14,0	D	TX30	D	100
500803	54338245	7034355008032	6,0x70	50,0	14,0	D	TX30	D	100
500805	54338253	7034355008056	6,0x90	50,0	14,0	D	TX30	E	100
500807	54338264	7034355008070	6,0x120	75,0	14,0	D	TX30	E	100
500808	54338272	7034355008087	6,0x140	75,0	14,0	D	TX30	E	50
500809	54338283	7034355008094	6,0x160	75,0	14,0	D	TX30	E	50
500810	54338398	7034355008100	8,0x40	35,0	22,0	H	TX40	C	50
500811	54338302	7034355008117	8,0x50	45,0	22,0	H	TX40	C	50
500812	54338317	7034355008124	8,0x60	50,0	22,0	D	TX40	D	50
500813	54338321	7034355008131	8,0x70	50,0	22,0	D	TX40	D	50
500814	54338336	7034355008148	8,0x80	50,0	22,0	D	TX40	D	50
500815	54338340	7034355008155	8,0x90	50,0	22,0	D	TX40	F	50
500816	54338355	7034355008162	8,0x100	50,0	22,0	D	TX40	F	50
500817	54338366	7034355008179	8,0x120	80,0	22,0	D	TX40	F	50
500818	54338374	7034355008186	8,0x140	80,0	22,0	D	TX40	F	50
500820	54338385	7034355008209	8,0x180	80,0	22,0	D	TX40	E	25
500822	54338393	7034355008223	8,0x220	100,0	22,0	D	TX40	E	25
500824	54338404	7034355008247	10,0x40	35,0	26,0	H	TX40	C	50
500825	54338412	7034355008254	10,0x50	45,0	26,0	H	TX40	D	50
500826	54338423	7034355008261	10,0x60	50,0	26,0	D	TX40	F	50
500827	54338438	7034355008278	10,0x80	50,0	26,0	D	TX40	F	50
500829	54338442	7034355008292	10,0x100	60,0	26,0	D	TX40	D	25
500830	54338457	7034355008308	10,0x120	80,0	26,0	D	TX40	D	25
500831	54338461	7034355008315	10,0x140	80,0	26,0	D	TX40	F	25
500832	54338476	7034355008322	10,0x160	80,0	26,0	D	TX40	E	25
500833	54338480	7034355008339	10,0x180	80,0	26,0	D	TX40	E	25
500834	54338495	7034355008346	10,0x200	100,0	26,0	D	TX40	E	25
500836	54338506	7034355008360	10,0x240	100,0	26,0	D	TX40	E	20

KONSTRUKSJONSSKRUE XLNT

Lite hode - TX spor - Fiberkutt - C4



TX

C4



14592



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Konstruksjonsskrue har MFT2000 C4 overflatebehandling og er produsert av spesialherdet karbonstål SAE 10B21 og oppfyller CE-kravet iht. EN 14592. Skruen har 2 ulike gjengeområder som skaper en stor klemkraft ved sammenskruing av virkesdeler, konstruksjonsvirke, limtresystem mm. Skruen har et fiberskjær i spissen som minimerer sprekke dannelse og reduserer innskruingsmomentet. Liten hodeform med TX bitsfeste som gjør det enkelt å montere skruen på ønsket monteringsdybde. Overflatebehandling MFT2000 er testet 2000 timer i saltkammertest som gjør at skruen kan monteres innen-/utendørs i C4-klassifiserte miljøer. Anbefalt innskruingshastighet: 300-1000 /min.

MFT2000



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr.. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	C gjengelengde spiss	B gjengelengde hode	A hodediam. mm	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
502800	55938082	7034355028009	6,5x65	22,0	22,0	8,0	TX30	C	100
502802	55938097	7034355028023	6,5x90	38,0	38,0	8,0	TX30	D	100
502804	55938101	7034355028047	6,5x130	38,0	38,0	8,0	TX30	F	100
502806	55938116	7034355028061	6,5x160	60,0	60,0	8,0	TX30	D	50
502808	55938120	7034355028085	6,5x190	80,0	80,0	8,0	TX30	E	50
502810	55938135	7034355028108	6,5x220	95,0	95,0	8,0	TX30	E	50
502812	55938146	7034355028122	8,2x90	38,0	38,0	10,0	TX40	D	50
502814	55938154	7034355028146	8,2x130	38,0	38,0	10,0	TX40	D	50
502816	55938165	7034355028160	8,2x160	60,0	60,0	10,0	TX40	E	50
502818	55938173	7034355028184	8,2x190	80,0	80,0	10,0	TX40	E	50
502820	55938184	7034355028207	8,2x220	95,0	95,0	10,0	TX40	E	50
502821	55938192	7034355028214	8,2x245	107,0	107,0	10,0	TX40	E	50
502823	55938203	7034355028238	8,2x275	107,0	107,0	10,0	TX40	Pappforp.	50
502825	55938218	7034355028252	8,2x300	135,0	135,0	10,0	TX40	Pappforp.	50
502827	55938222	7034355028276	8,2x330	135,0	135,0	10,0	TX40	Pappforp.	50



MFT

FORDI ALT HENGER SAMMEN

TRESKRUE XLNT HEX

Sekskanthode - TX spor - Fiberkutt - C4



TX

C4



14592



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Treskrue XLNT HEX er en konstruksjonsskrue med sekskanthode og flens. Skruen er produsert av spesialherdet karbonstål SAE10B21 og oppfyller CE kravet ihht. EN 14592. Skruen har MFT2000 C4 overflatebehandling. Hodeformen skaper en stor klemkraft ved sammenskruing av virkesdeler, konstruksjonsvirke, limtresystem mm. Skruen har et fiberskjær i spissen som minimerer sprekke dannelse og reduserer innskruingmomentet. På skruer lengre enn 80 mm så er det en ekstra fresegjenget på skruestammen for å gi lavere innskruingmoment. Krever ingen forborring noe som gir en tidsgevinst ved montasjen. Konisk utformet under hodet som er tilpasset for optimal passform i stolpesko. Overflatebehandling MFT2000 er testet 2000 timer i saltkammertest som gjør at skruen kan monteres innen-/utendørs i C4-klassifiserte miljøer. Anbefalt innskruingshastighet: 300-1800 /min.

MFT2000



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Nøkkelvidde /Spør str.	Bokstype	Ant./F-pak
502000	55779254	7034355020003	6,0x45	23,0	16,0	10,0/TX30	C	100
502001	55779265	7034355020010	6,0x55	33,0	16,0	10,0/TX30	D	100
502003	55779273	7034355020034	6,0x75	42,0	16,0	10,0/TX30	F	100
502005	55779284	7034355020058	6,0x90	42,0	16,0	10,0/TX30	F	100
502006	56453486	7034355020065	6,0x110	60,0	16,0	10,0/TX30	D	50
502007	56453494	7034355020072	6,0x120	60,0	16,0	10,0/TX30	D	50
502009	55779292	7034355020096	6,0x140	60,0	16,0	10,0/TX30	D	50
502010	55779303	7034355020102	8,0x45	23,0	22,0	12,0/TX40	C	50
502011	55779318	7034355020119	8,0x55	33,0	22,0	12,0/TX40	D	50
502013	55779322	7034355020133	8,0x75	42,0	22,0	12,0/TX40	D	50
502016	55779337	7034355020164	8,0x100	50,0	22,0	12,0/TX40	D	50
502018	55779341	7034355020188	8,0x130	60,0	22,0	12,0/TX40	F	50
502021	55779356	7034355020218	10x50	42,0	25,0	15,0/TX40	D	50
502023	55779360	7034355020232	10x75	42,0	25,0	15,0/TX40	C	25
502025	55779375	7034355020256	10x90	42,0	25,0	15,0/TX40	D	25
502027	55779386	7034355020270	10x120	60,0	25,0	15,0/TX40	D	25
502029	55779394	7034355020294	10x150	60,0	25,0	15,0/TX40	E	25

Alt samlet på ett sted med **Systembox**



FRANSK TRESKRUE

Sekskanthode - DIN 571



C3



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

D = Delgjenge
H = Helgjenge

•MFT1000•
C3 CLASS

Beskrivelse:

MFT Fransk treskrue med varmforsinket overflatebehandling laget i karbonstål, kvalitet 4.6. Korrosjonsklasse C3. Skruen er produsert ihht. DIN 571. Sekskantshode og delgjenge.

Varmforsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Nøkkelvidde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
508100	48715463	7034355081004	6X25	15,0	10,0	D	B	100
508101	48715478	7034355081011	6X30	18,0	10,0	D	C	100
508102	48715482	7034355081028	6X40	24,0	10,0	D	C	100
508103	48715497	7034355081035	6X50	30,0	10,0	D	D	100
508104	48715501	7034355081042	6X65	39,0	10,0	D	D	100
508105	487154516	7034355081059	6X75	45,0	10,0	D	D	100
508107	48715520	7034355081073	6X90	54,0	10,0	D	F	150
508108	48715535	7034355081080	6X100	60,0	10,0	D	C	50
508109	48715546	7034355081097	6X120	72,0	10,0	D	D	50
508110	48715554	7034355081103	8X30	18,0	13,0	D	C	100
508112	48715565	7034355081127	8X40	24,0	13,0	D	C	100
508113	48715573	7034355081134	8X45	27,0	13,0	D	D	100
508114	48715584	7034355081141	8X50	30,0	13,0	D	D	100
508115	48715592	7034355081158	8X65	39,0	13,0	D	F	130
508116	48715603	7034355081165	8X75	45,0	13,0	D	F	100
508117	48715618	7034355081172	8X90	54,0	13,0	D	E	100
508118	48715622	7034355081189	8X100	60,0	13,0	D	C	50
508119	48715637	7034355081196	8X130	78,0	13,0	D	F	60
508120	48715641	7034355081202	10X40	24,0	17,0	D	C	50
508121	48715656	7034355081219	10X50	30,0	17,0	D	D	50
508122	48715660	7034355081226	10X65	39,0	17,0	D	D	50
508123	48715675	7034355081233	10X75	45,0	17,0	D	F	50
508124	48715686	7034355081240	10X80	48,0	17,0	D	D	40
508125	48715694	7034355081257	10X90	54,0	17,0	D	F	50
508126	48715705	7034355081264	10X100	60,0	17,0	D	D	30
508127	48715713	7034355081271	10X120	72,0	17,0	D	F	50

FRANSK TRESKRUE

Sekskanthode - DIN 571



C3



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Fransk treskrue med varmforsinket overflatebehandling laget i karbonstål, kvalitet 4.6. Korrosjonsklasse C3. Skruen er produsert ihht. DIN 571. Sekskantshode og delgjenget.

Varmforsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Nøkkelvidde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
508128	48715724	7034355081288	10X130	78,0	17,0	D	F	50
508129	48715732	7034355081295	10X150	90,0	17,0	D	F	40
508130	48715743	7034355081301	10X160	96,0	17,0	D	F	30
508131	48715758	7034355081318	12X50	30,0	19,0	D	F	50
508132	48715762	7034355081325	12X65	39,0	19,0	D	C	25
508133	48715777	7034355081332	12X75	45,0	19,0	D	F	50
508134	48715781	7034355081349	12X90	54,0	19,0	D	F	50
508135	48715796	7034355081356	12X100	60,0	19,0	D	D	25
508136	48715800	7034355081363	12X130	78,0	19,0	D	F	30
508137	48715815	7034355081370	12X150	90,0	19,0	D	F	30
508138	48715826	7034355081387	12X180	108,0	19,0	D	E	25
508139	48715834	7034355081394	12X200	120,0	19,0	D	E	25
518145	21120191	7034355181452	12X240	144,0	19,0	D	**	1
518146	21120209	7034355181469	12X260	156,0	19,0	D	**	1

** Varen er flaggmerket

TRESKRUE universal

Panhode - TX spor - Fiberkutt



TX



C3



Wood



Beskrivelse:

MFT1000 Ruspertbelagt universalskrue består av 3 lag; Keramisk, Kjemisk og Sink. Testet 1000 timer i salttåkekammer. Korrosjonsklasse C3. Produsert i spesialherdet karbonstål. Vokset overflate for raskere innskruing. TX bitsfeste for optimalt grep mellom bits og skrue. Skruespiss med fiberkutt hindrer sprekkdannelse ved innskruing. Koppet hode og flat underside gir solid hold for feste av ståldetalje mot tre. Helgjenget.

MFT1000 Ruspert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
511403	48717075	7034355114030	5,0x30	27,0	9,5	H	TX25	B	200
511404	48717094	7034355114047	5,0x35	32,0	9,5	H	TX25	B	200
511405	48717105	7034355114054	5,0x45	42,0	9,5	H	TX25	C	200

FASADESKRUE

Linsehode - TX spor - Lakkert - Syrefast A4



TX



C5



14592



Wood



Chipboard



Beskrivelse:

MFT Fasadeskrue i forskjellige farger som er tilpasset fabrikkmalte trefasader og fungerer utmerket for fasader av varmebehandlet eller annet eksklusivt tre mot treunderlag. Linseformet senkhode er produsert av syrefast stål A4 og er matt-lakkerte. Det innovative designet minimerer reflekser fra skruehodene, selv i sterkt sollys, samtidig som den forhindrer merker fra avrenning på fasaden etter montering. Skruen har 6 freseriller i linsehode som gir en perfekt forsenkning og beskyttelse mot fuktgjennomtrengning inn i fasaden. Fiberskjær i skruespissen reduserer risikoen for sprekkdannelse og reduserer innskruiingsmoment. Skruelengden skal alltid velges slik at skruespissen ikke trenger gjennom veggens vindsperresjikt. TX20 bitsspor. Delgjenget.

Syrefast A4 og lakkert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	Fargekode	B gjengelengde mm.	A hodediam. mm.	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
9500610	60657153	7034355006106	4,5x48	Grå RAL7004	23,0	7,7	D	T20	C	250
9500611	60657154	7034355006113	4,5x48	Brun RAL8007	23,0	7,7	D	T20	C	250
9500612	60657155	7034355006120	4,5x48	Sort RAL9011	23,0	7,7	D	T20	C	250
9500620	60659866	7034355006205	4,5x65	Grå RAL7004	35,0	7,7	D	T20	D	200
9500621	60659867	7034355006212	4,5x65	Brun RAL8007	35,0	7,7	D	T20	D	200
9500622	60659868	7034355006229	4,5x65	Sort RAL9011	35,0	7,7	D	T20	D	200

FORSKALINGSSKRUE

Sekskanthode - TX spor - Fiberkutt



Wood

Chipboard



Beskrivelse:

MFT Forskalingssskrue er produsert av herdet karbonstål og har elektrolytisk overflatebehandling. Skruen er designet for midlertidig innfesting både innen- og utendørs i materialer som tre, kryssfiner og plywood mot treunderlag. Ideell for forskalingsprosjekter. Skruen har sekskanthode og flat underside for maksimal klemkraft som kan monteres og demonteres direkte med en standard 1/4" bitsholder og den kan brukes flere ganger. Skruen har en grov tregjenget og fiberkutt i spissen som gir et lavere innskruingsmoment og minimalt med oppsprekking. Fjern betongrester fra skruhodet for enklere demontering. Sekskanthode 1/4". Delgjenget.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenget delg/helg	Spor str.	Bokstyp	Ant./F-pak
9501900	60665278	7034355019007	6,0x75	42,0	12,0	D	1/4"	D	100
9501903	60665284	7034355019038	6,0x100	48,0	12,0	D	1/4"	D	100

BESLAGSKRUE

Panhode - TX spor - Fiberkutt - C4



TX

14592

Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Beslagskrue med MFT2000 C4 overflatebehandling er laget av spesialherdet karbonstål SAE 10B21 og oppfyller CE-kravet ihht. EN 14592. Kuleformet hode med konisk underside for optimal passform i bygg-/vinkelbeslag, stolpe-/bjelkesko mm. Helgjenget med fiberkutt for å redusere faren for sprekke dannelse ved innskruing. TX20 Bitsfeste. Overflatebehandling MFT2000 er testet 2000 timer i saltkammertest som gjør at skruen kan monteres innen-/utendørs i C4-klassifiserte miljøer. Anbefalt innskruingshastighet: 400 - 1200/min.

Tips: Aktiver momentkoblingen på skrutrekkeren for å ikke overdra monteringen. Slagskruetrekker anbefales ikke.

MFT2000



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenget delg/helg	Spor str.	Bokstyp	Ant./F-pak
506500	60002761	7034355065004	5,0x35	30,0	8,0	H	TX20	C	250
506501	53290538	7034355065011	5,0x40	35,0	8,0	H	TX20	C	250
506502	53290542	7034355065028	5,0x50	45,0	8,0	H	TX20	C	200

MFT2000 - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenget delg/helg	Spor str.	Bokstyp	Ant./F-pak
506511	53875640	7034355065110	5,0x40	35,0	8,0	H	TX20	Spann	1500

**Terrasse
uten synlige
skruehoder
eller fliser!**



MFT system for skjult innfesting består av:

Varenr.	Varetekst	Antall/pkn.
400001	Monteringsverktøy inkl. 1 stk TX15 spesialbits	1
420000	Spesialbits TX15 x 100 mm	2
400010	Distansemål 3, 4, 5 & 6 mm	1
500300	Terrasseskrue skjult A4, 4,8 x 60 mm	250
500301	Terrasseskrue skjult A4, 4,8 x 75 mm	250
500310	Terrasseskrue skjult A4, 4,8 x 60	1000 (spann)

Skjult innfesting av terrasseskruer

Enkel montering og pent resultat

MFT system for skjult terrasseskruemontering består av monteringsverktøy, TX15 spesialbits, spesialdesinget terrasseskrue og distansemål. Med hjelp av monteringsverktøyet monteres skruen i siden av terrassebordet - ikke på oversiden - noe som gir en slett terrasse uten synlige skruehoder eller fliser!

Monteringsverktøyet og det spesialdesignede bitset sikrer at skruen får riktig monteringsdybde og distansemålet gjør at du får samme avstand mellom hvert bord. Du velger mellom 3, 4, 5 og 6 mm. Om du monterer uten distansemål, får du en avstand på 2,5 mm.

MFT spesialdesinget terrasseskrue for skjult montasje er produsert i syrefast A4- stål. Under hodet er det en gjenge

som gir høy klemkraft mellom terrassebord og bjelke. Det sylindriske hodet gir et minimalt synlig inngangshull i siden av terrassebordet. Skruen har også en unik spiss med fiberskjær som gjør at du slipper forboring.

MFT system for skjult terrassemontasje er beregnet for montering av Royal-/vanlig trykkimpregnert, varmebehandlet terrassevirke, Sibirsk lerk m.fl. Følg alltid trelestleverandørens monteringsanvisning når det gjelder avstand mellom terrassebordene.

For bordbredde: 110 - 155 mm

Avstand mellom hvert terrassebord: 2,5 - 6 mm

Vnr. 500310 | Terrasseskrue skjult A4, 4,8 x 60 | 1000 stk. (spann)

MONTERINGSVERKTØY



Beskrivelse:

Skrueene monteres enkelt i sidene på terrassebordet, slik at skruene blir skjult. Til det bruker du et spesialtilpasset monteringsverktøy og bits. Skruene har en unik borspiss som gjør at du slipper forboring. En av de store fordelene med skjult innfestning er at skruene er lette å skru inn og monteringsverktøyet gjør at du ikke skrur for langt og ødelegger treverket. Verktøyet sørger også for lik avstand mellom terrassebordene. For bordbredde: 110-155 mm.

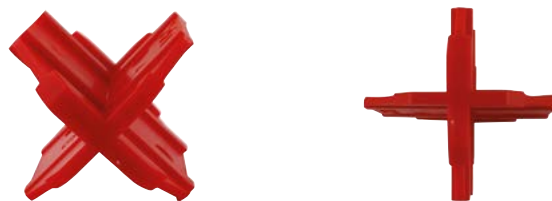
Monteringsverktøy

Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Beskrivelse	Grepsområde mm.	Bokstype	Ant./F-pak
400001	55815794	7034354000013	Monteringsverktøy inkl. 1 bits og 2 distansemål	110-155	Pappforpakning	1



Spesialbits

Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon mm.	Bokstype	Ant./F-pak
420000	55082243	7034354200000	5,0x100	Blister	2



Beskrivelse:

MFT Distansemål er laget for å kontrollere avstanden mellom hvert terrassebord ved montering sammen med MFT skjult terrasseskruemontasje. Velg tykkelse og plasser den mellom hvert bord før montering av skruen. Hver side har ulik tykkelse, velg mellom 3,0 / 4,0 / 5,0 og 6,0 mm. Når montasjen er ferdig så flyttes distansen videre til neste terrassebord.

Distansemål

Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Beskrivelse	Bokstype	Ant./F-pak
400010	56122375	7034354000105	Distansemål 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 mm	Flaggmerket	1

TERRASSESKRUE

Skjult innfestning - A2 og A4



TX

C5



14592



Wood

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjengen

H = Helgjengen

Beskrivelse:

MFT Terrasseskrue for skjult terrasseskruemontasje. Skruen er produsert i rustfritt stål A2 eller av rustfritt syrefast A4 stål. Skruen har et fiberskjær i spissen for å redusere sprekke dannelse samt redusere innskruingsmomentet. Under hodet er det en gjenge som skaper høy klemkraft mellom terrassebord og bjelke og det sylindriske hodet gir et minimalt synlig inngangshull i terrassevirket. Terrasseskrue 4,8 x 60 er beregnet for materialtykkelse 25 - 33 mm og maks. materialbredde 145 mm. Terrasseskrue 4,8 x 75 er beregnet for materialtykkelse 33-36 mm og maks. materialbredde 145 mm. Skruen har TX15 bitsfeste og oppfyller CE-kravet i henhold til EN 14592.

Rustfri A2



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon mm	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500320	56389620	7034355003204	4,8x60	36,0	5,0	TX15	C	250
500321	56389635	7034355003211	4,8x75	36,0	5,0	TX15	C	200

Syrefast A4



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon mm	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500300	55082258	7034355003006	4,8x60	36,0	5,0	TX15	C	250
500301	55082262	7034355003013	4,8x75	36,0	5,0	TX15	C	200
500310	57228023	7034355003105	4,8x60	36,0	5,0	TX15	Spann	1000



TERRASSESKRUE XLNT

Senkhode - TX spor - Fiberkutt - C4



TX

C4



14592



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

MFT2000
C4 TESTED

Beskrivelse:

MFT Terrasseskrue XLNT med forsenket hode og MFT2000 C4 overflatebehandling er produsert av spesialherdet karbonstål SAE 10B21. Skruen har et fiberskjær i spissen for å minimere sprekke dannelse og gir et lavt innskruiingsmoment. Freseriller under hodet som forsenker skruen og etterlater en slett overflate uten sprekker. TX bitsfeste for optimalt grep mellom skruen og bits. Magasinert terrasseskrue med PH2 bitsfeste passer til de fleste modeller av skruerautomater som er beregnet for rettbåndet skruer. Overflatebehandling MFT2000 er testet 2000 timer i saltkammerstest som gjør at skruen kan monteres innen-/utendørs i C4-klassifiserte miljøer. Anbefalt innskruiingshastighet: 400 - 2500/min.

MFT2000



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500401	53601781	7034355004010	4,5x45	25,0	7,5	D	TX20	C	250
500402	53601800	7034355004027	4,5x55	28,0	7,5	D	TX20	C	200
500405	53601815	7034355004058	4,8x75	35,0	8,0	D	TX20	C	200

MFT2000 - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500411	53601834	7034355004119	4,5x45	25,0	7,5	D	TX20	Spann	1800
500412	53601845	7034355004126	4,5x55	28,0	7,5	D	TX20	Spann	1400
500415	53601853	7034355004157	4,8x75	35,0	8,0	D	TX20	Spann	700



PH2

MFT2000 - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
500421	57839861	7034355004218	4,2x45	25,0	7,5	D	PH2	Eske	20x50
500422	57839876	7034355004225	4,2x55	28,0	7,5	D	PH2	Eske	20x50

Forbrukstabell & Skruelengde

Trevirke	Skruelengde	Skruer m ²
21 x 95	45 mm	58 stk cc40
28 x 95	55 mm	40 stk cc60
28 x 120	55 mm	32 stk cc60
28 x 145	55 mm	27 stk cc60
34 x 145	75 mm	27 stk cc60



TERRASSESKRUE rustfri A2

Senkhode - TX spor - Fiberkutt



TX

C4



14592



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Terrasseskrue rustfri A2. Korrosjonsklasse C4. Selvborende og selvforsenkende skrue for utvendig bruk med TX20 bitsspor. Vokset overflate for raskere innskruing med lavere friksjon. Fiberkutt hindrer sprekkdannelse ved innskruing og et lite hode med freseriller gir penere finish og en perfekt forsenkning. Delgjenget.

Rustfri A2



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506420	48717196	7034355064205	4,2x35	20,0	7,2	D	TX20	B	250
506421	48717200	7034355064212	4,2x45	24,0	7,2	D	TX20	C	250
506422	48720166	7034355064229	4,2x55	26,0	7,2	D	TX20	C	200
506423	48720174	7034355064236	4,2x75	39,0	7,2	D	TX20	C	200
506401	48717177	7034355064014	4,2x45	24,0	7,2	D	TX20	F	750
506402	48717181	7034355064021	4,2x55	26,0	7,2	D	TX20	F	500

Rustfri A2 - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506425	54310340	7034355064250	4,2x55	26,0	7,2	D	TX20	Spann	1400

Forbrukstabell & Skruelengde

Trevirke	Skruelengde	Skrue m ²
21 x 95	45 mm	58 stk cc40
28 x 95	55 mm	40 stk cc60
28 x 120	55 mm	32 stk cc60
28 x 145	55 mm	27 stk cc60
34 x 145	75 mm	27 stk cc60

TERRASSESKRUE syrefast A4

Senkhode - TX spor - Fiberkutt



TX

C5



14592



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Terrasseskrue av rustfritt syrefast stål A4. Korrosjonsklasse C5. Selvborende og selvforsenkende skrue for utvendig bruk med Tx20 bitsspor. Vokset overflate for raskere innskruing med lavere friksjon. Fiberkutt hindrer sprekkdannelse ved innskruing og et lite hode med freseriller gir penere finish og en perfekt forsenkning. Delgjenget.

Syrefast A4



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506440	48717215	7034355064403	4,2x35	20,0	7,2	D	TX20	B	250
506441	48717226	7034355064410	4,2x45	24,0	7,2	D	TX20	C	250
506442	48717235	7034355064427	4,2x55	26,0	7,2	D	TX20	C	200
506443	48717245	7034355064434	4,2x75	39,0	7,2	D	TX20	C	200

Syrefast A4 - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506445	54310355	7034355064458	4,2X55	26,0	7,2	D	TX20	Spann	1400
506446	56349981	7034355064465	4,2X75	39,0	7,2	D	TX20	Spann	900

Beskrivelse:

Magasinert MFT Terrasseskrue av rustfritt syrefast stål A4. Korrosjonsklasse C5, Selvborende og selvforsenkende skrue for utvendig bruk med PH2 spor. Vokset overflate for raskere innskruing med lavere friksjon. Fiberkutt hindrer sprekkdannelse ved innskruing og et lite hode med freseriller gir penere finish og en perfekt forsenkning. Magasinert terrasseskrue syrefast A4 passer de fleste modeller av skrueautomater som er beregnet for rettbåndet skrue. Delgjenget.



PH2



Syrefast A4 - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516451	31221898	7034355164516	4,2X45	24,0	7,2	D	PH2	Eske	20x50
516452	40991838	7034355164523	4,2X55	26,0	7,2	D	PH2	Eske	20x50

GIPSPLATESKRUE kombi

Senkhode - PH2 spor



PH2

C1

C3



14566

Borkap.
maks 1,2 mm

Wood



Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Gipsplateskrue kombi er produsert i herdet karbonstål. Elektrolytisk forsinket. Korrosjonsklasse C1. Forsenket dobbelthode gir skånsom papir- brytning. Hi/low gjenge mot tre/stål, maks 1,2 mm. PH2 bitsspor. Skrueforbruk: ca 20 stk/m². Magasinert gipsskrue kombi passer til de fleste modeller av skrueautomater som er beregnet for rettbåndet skrue.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506000	48717741	7034355060009	3,9x30	25,0	8,4	H	PH2	B	300
506001	48717756	7034355060016	3,9x40	34,0	8,4	H	PH2	C	250
506003	48717760	7034355060030	3,9x30	25,0	8,4	H	PH2	F	1000
506004	48717775	7034355060047	3,9x40	34,0	8,4	H	PH2	F	900
506005	48717786	7034355060054	3,9x51	43,0	8,4	H	PH2	F	500

Elektrolytisk forsinket - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506006	54223585	7034355060061	3,9x30	25,0	8,4	H	PH2	Spann	2500
506007	54223604	7034355060078	3,9x40	34,0	8,4	H	PH2	Spann	2000



Elektrolytisk forsinket - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516090	24451676	7034355160907	3,9x30	25,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50
516091	24451684	7034355160914	3,9x40	34,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50

GIPSPLATESKRUE tre

Senkhode - PH2 spor



PH2

C1



14566



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjengen
H = Helgjengen

Beskrivelse:

MFT gipsplateskrue gips/tre er produsert i herdet karbonstål. Korrosjonsklasse C1, elektrolytisk forsinket. Forsenket dobbelthode med PH2 bitsspor gir skånsom papirbrytning. Grove gjenger gir godt hold. Helgjengen. Skrueforbruk: ca 20 stk/m². Magasinert gipsskrue passer til de fleste modeller av skrueautomater som er beregnet for rettbåndet skrue.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506130	48717654	7034355061303	3,9x32	25,0	8,4	H	PH2	B	250
506131	48717665	7034355061310	3,9x41	35,0	8,4	H	PH2	C	300
506132	48717673	7034355061327	3,9x55	40,0	8,4	H	PH2	C	250
506110	48717616	7034355061105	3,9x32	25,0	8,4	H	PH2	F	1000
506111	48717620	7034355061112	3,9x41	35,0	8,4	H	PH2	F	900
506112	48717635	7034355061129	3,9x55	40,0	8,4	H	PH2	F	500
506113	48717646	7034355061136	3,9x65	49,0	8,4	H	PH2	F	400

Elektrolytisk forsinket - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506140	54225341	7034355061402	3,9x32	25,0	8,4	H	PH2	Spann	2500
506142	54225360	7034355061426	3,9x41	35,0	8,4	H	PH2	Spann	2000



Elektrolytisk forsinket tre - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516170	21057013	7034355161706	3,9x32	25,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50
516171	21057021	7034355161713	3,9x41	35,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50
516172	21289202	7034355161720	3,9x55	40,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50

GIPSPLATESKRUE stål

Senkhode - PH2 spor



PH2

C1



14566

Borkap.
maks 1,2 mm

Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Sortfosfatert Gipsplateskrue gips, stål maks 1,2 mm er produsert i herdet karbonstål. Korrosjonsklasse C1. Utvendig behandlet med sortfosfat. Testet 96 timer i salttåkekammer. Forsenket dobbelthode gir skånsom papirbrytning. Helgjenget. PH2 bitsspor. Sortfosfaterte skruer har ca. 3 ganger raskere innskruing enn el.forsinket. Skrueforbruk: ca 20 stk/m². Magasinert gipsskrue passer til de fleste modeller av skrueautomater som er beregnet for rettbåndet skrue.

Fosfatert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506030	48717718	7034355060306	3,5x25	18,0	8,4	H	PH2	B	250
506031	48717722	7034355060313	3,5x38	31,0	8,4	H	PH2	C	300
506032	48717737	7034355060320	3,5x51	43,0	8,4	H	PH2	C	250
506010	48717684	7034355060108	3,5x25	18,0	8,4	H	PH2	D	1000
506011	48717692	7034355060115	3,5x38	31,0	8,4	H	PH2	F	900
506012	48717703	7034355060122	3,5x51	43,0	8,4	H	PH2	F	600

Fosfatert - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506015	54225386	7034355060153	3,5x25	18,0	8,4	H	PH2	Spann	2500
506016	54225405	7034355060160	3,5x38	31,0	8,4	H	PH2	Spann	2500

Fosfatert - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516070	21057039	7034355160709	3,5x25	18,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50
516071	21057047	7034355160716	3,5x38	31,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50
516072	21289210	7034355160723	3,5x51	43,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50

GIPSPLATESKRUE stål

Senkhode - PH2 spor - Borspiss



PH2



C1



14566

Borkap.
0,7 - 2,0
mm

Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Gipsplateskrue med borspiss er produsert i herdet karbonstål. Korrosjonsklasse C1, elektrolytisk forsinket. Forsenket dobbelthode med PH2 bitsspor gir skånsom papirbrytning. Fine gjenger gir godt hold. Helgjenget. Anbefalt innskruingshastighet: 2500 o/min. Skruetforbruk: ca 20 stk/m².

Elektrolytisk forsinket stål med borspiss



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516500	48717794	7034355065004	3,5x25	18,0	8,4	H	PH2	D	1000
516501	48720185	7034355065018	3,5x42	35,0	8,4	H	PH2	F	800
516502	48717805	7034355065025	3,5x51	44,0	8,4	H	PH2	F	500

Beskrivelse:

Magasinert MFT Gipsskrue med borspiss har blankforsinket overflatebehandling og er produsert i herdet karbonstål. Korrosjonsklasse C1. Borkapasitet: 0,7 - 2,0 mm. Forsenket dobbelthode gir en skånsom forsenkning av gipsplatens overflate. Anbefalt turtall: 2500/min. MFT rettbåndet gipsskrue passer til de fleste modeller av skruerautomater som er beregnet for rettbåndet skruer. PH2 bitsspor. Skruetforbruk: ca 20 stk/m².



Elektrolytisk forsinket stål med borspiss - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516570	43793305	7034355165704	3,5X25	18,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50
516571	43793313	7034355165711	3,5X42	35,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50

FIBERGIPSSKRUE/OSB

Senkhode - PH2 spor



PH2

C1



14566



Wood



Steel

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjenget

H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Fibergipsskrue har en Hi-Low gjenge som er beregnet for montasje av fibergips, OSB, Minerit, Fermacell og Plywood mot underlag av tre eller stål maks. 0,9 mm. Elektrolytisk forsinket. Korrosjonsklasse C1. Skruen er produsert i herdet karbonstål. Forsenket hode og freseriller, noe som gir en perfekt forsenking og et flisfritt resultat. MFT magasinert Fibergipsskrue passer til de fleste modeller av skrueautomater som er beregnet for rettbåndet skrue. PH2 bitsspor. Oppfyller CE kravet i henhold til EN 14566. Helgjenget. Anbefalt omdreiningshastighet: 2500-4000 /min.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506600	55313561	7034355066001	3,9x32	27,0	7,0	PH2	C	500



Elektrolytisk forsinket - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506640	55062613	7034355066407	3,9x32	27,0	7,0	PH2	Eske	20x50

GIPSPLATESKRUE GU kombi

Senkhode - PH2 spor - Magasinert



PH2

C3



14566

Borkap.
maks 1,2 mm

Wood



Steel

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjenget

H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Gipsplateskrue GU kombi båndet er produsert i herdet karbonstål. Overflatebehandlet med sølvfarget MFT1000 for utvendig montasje f.eks. GU gipsplate mot underlag av tre eller stål maks 1,2mm. Forsenket dobbelthode gir skånsom og værsikker papirbrytning. Helgjenget hi/low gjenge mot stål/tre. PH2 bitsspor. Testet 1000 timer i salttåkekammer. Korrosjonsklasse C3. Anb. rpm: 2200 - 4500/min. Magasinert gipsskrue kombi passer til de fleste modeller av skrueautomater som er beregnet for rettbåndet skrue.

MFT1000 Ruspert - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
9516095	60136285	7034355160952	3,9x30	25,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50
9516096	60136286	7034355160969	3,9x40	34,0	8,4	H	PH2	Eske	20x50

GIPSPLATESKRUE kombi

Senkhode - PH2 spor - Robust gips



PH2

C1



14566

Borkap.
maks 1,2 mm

Wood



Steel

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjenget

H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Hardgipsskrue robust er produsert i herdet karbonstål. Korrosjonsklasse C1, utvendig behandlet med sortfosfat. Testet 96 timer i salt-tåkekammer. Reversgjenget under hodet gir optimal forsenkning. Hi/Low gjenget for montering mot stål/tre. Senkhode med PH2 bitsspor. Sortfosfaterte skruer gir ca. tre ganger raskere innskruing enn elektrolytisk forsinkede skruer. Skruerforbruk: ca 20 stk/m². Magasinert gipsskrue kombi passer til de fleste modeller av skrueautomater som er beregnet for rettbåndet skrue.

Fosfatert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenget delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506704	48717563	7034355067046	3,9x32	22,0	6,5	H	PH2	F	1000
506705	48717578	7034355067053	3,9x42	32,0	6,5	H	PH2	F	900



Fosfatert - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenget delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516790	28812642	7034355167906	3,9X25	15,0	6,5	H	PH2	Eske	20x50
516791	28812659	7034355167913	3,9X32	22,0	6,5	H	PH2	Eske	20x50
516792	28812667	7034355167920	3,9X42	32,0	6,5	H	PH2	Eske	20x50



GIPSPLATESKRUE kombi

Senkhode - PH2 spor - Robust gips



PH2

C3



14566

Borkap.
maks 1,2 mm

Wood



Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Hardgipsskrue robust med MFT1000 Silver Ruspert, overflatebehandlingen består av 3 lag: keramisk, kjemisk og sink. Korrosjonsklasse C3. Skruen er produsert i herdet karbonstål. Forsenket hode og reversert gjenge under hode gir optimal forsenkning. For montering mot underlag av tre eller stål maks 1,2 mm. Magasinert Hardgipsskrue robust passer til de fleste modeller av skruerautomater som er beregnet for rettbåndet skrue. PH2 bitsfeste. Skruerforbruk: ca 20 stk/m².

MFT1000 Ruspert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506731	48717597	7034355067312	3,9x32	22,0	6,5	H	PH2	F	1000
506732	48717601	7034355067329	3,9x41	31,0	6,5	H	PH2	F	900



MFT1000 Ruspert - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516741	42303115	7034355167418	3,9x32	22,0	6,5	H	PH2	Eske	20x50
516742	42303126	7034355167425	3,9x41	31,0	6,5	H	PH2	Eske	20x50

GIPSPLATESKRUE gips/tre

Senkhode - PH2 spor - Høytrykk for Hitachi WFH2



PH2

C1



14566



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Gipsplateskrue gips/tre for festing av gips mot tre. Til Hitachi WF4H2 høytrykksskrutrekker. Er produsert i herdet karbonstål. Elektrolytisk forsinket. Korrosjonsklasse C1. Leveres i plastbåndet rull A100 stk. Helgjenget. PH2 bitsspor. Skrueforbruk: ca 20 stk/m².



Elektrolytisk forsinket - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516180	53413553	7034355161805	3,9x32	25,0	8,4	H	PH2	Eske	20X100
516181	53413564	7034355161812	3,9x41	35,0	8,4	H	PH2	Eske	20X100

GIPSPLATESKRUE gips/stål

Senkhode - PH2 spor - høytrykk for Hitachi WFH2



PH2

C1



14566



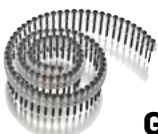
Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Gipsplateskrue Stål for festing av gips mot stål (< 1 mm). Passer til Hitachi WF4H2 høytrykksskrutrekker. Er produsert i herdet karbonstål. Fosfatert behandlet. Korrosjonsklasse C1. Leveres i plastbåndet rull A100 stk. Helgjenget. PH2 bitsspor. Skrueforbruk: ca 20 stk/m².



Gips/stål fosfatert - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516060	53416765	7034355160600	3,5x25	18,0	8,4	H	PH2	Eske	20X100
516062	53416773	7034355160624	3,5x41	35,0	8,4	H	PH2	Eske	20X100

SPONPLATESKRUE

Senkhode - PH2 spor



PH2

C1



14592



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjenget

H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT sponplateskrue er produsert i herdet karbonstål. Elektrolytisk forsinket i korrosjonsklasse C1. Selvforsenkende skrue for innvendig bruk. Vokset overflate for raskere innskruing. Lite hode gir en penere finish. Freseriller under hodet som etterlater en perfekt forsinking. PH2 bitsfeste. For innendørs bruk. Skrueforbruk: ca 20 stk/m².

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506320	56287492	7034355063208	4,2x35	20,0	7,2	D	PH2	B	250
506321	56474225	7034355063215	4,2x45	24,0	7,2	D	PH2	C	250
506322	56474233	7034355063222	4,2x55	26,0	7,2	D	PH2	C	200
506300	56287484	7034355063000	4,2x35	20,0	7,2	D	PH2	F	1000
506301	56474206	7034355063017	4,2x45	24,0	7,2	D	PH2	F	750
506302	56326283	7034355063024	4,2x55	26,0	7,2	D	PH2	F	500

Elektrolytisk forsinket - Spann



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506304	56474214	7034355063048	4,2x55	26,0	7,2	D	PH2	Spann	1500



PH2



Elektrolytisk forsinket - Magasinert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
516360	30738868	7034355163601	4,2x35	20,0	7,2	D	PH2	Eske	20x50
516361	30741706	7034355163618	4,2x45	24,0	7,2	D	PH2	Eske	20x50
516362	30741714	7034355163625	4,2x55	26,0	7,2	D	PH2	Eske	20x50

GULV-/LISTESKRUE

Senkhode - Torx spor - Fiberkutt



TX



C1

C4



Wood



Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT gulv/listeskrue er produsert i herdet karbonstål. Gulkromatisert korrosjonsklasse C1. Selvborende og selvforsenkende skrue for innvendig bruk. Vokset overflate for raskere innskruing. Fiberkutt hindrer sprekkdannelse ved innskruing. Et lite hode gir penere finish og motgjenger under hode gir høyere klemkraft. Freseriller under hodet som etterlater en perfekt forsenkning.

Gulkromatisert - TX spor



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506220	48717461	7034355062201	3,9x40	26,0	6,0	D	TX10	C	250
506221	48717476	7034355062218	3,9x55	36,0	6,0	D	TX10	C	200

Beskrivelse:

MFT gulv/listeskrue er produsert i rustfritt stål A2, korrosjonsklasse C4. Selvborende og selvforsenkende skrue for innvendig bruk. Vokset overflate for raskere innskruing. Fiberkutt hindrer sprekkdannelse ved innskruing. Et lite hode gir penere finish og motgjenger under hode gir høyere klemkraft. Freseriller under hodet som etterlater en perfekt forsenkning. For innen-/utendørs bruk.

Rustfri A2 - TX spor



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506240	48717480	7034355062409	3,9x40	26,0	6,0	D	TX10	C	250
506241	48717495	7034355062416	4,2x55	40,0	6,0	D	TX15	C	200

Beskrivelse:

MFT gulv/listeskrue er produsert i herdet karbonstål. Gulkromatisert korrosjonsklasse C1. Selvborende og selvforsenkende skrue for innvendig bruk med Robertson firkantspor. Vokset overflate for raskere innskruing. Fiberkutt hindrer sprekkdannelse ved innskruing. Et lite hode gir penere finish og motgjenger under hode gir høyere klemkraft.

Gulkromatisert - Robertson spor



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506250	48717506	7034355062508	3,9x41	24,0	6,0	D	Firkant no. 1	B	250
506251	48717514	7034355062515	3,9x57	35,0	6,0	D	Firkant no. 1	C	250
506252	48717525	7034355062522	4,2x75	45,0	7,0	D	Firkant no. 2	C	200

LISTESKRUE

Senkhode - PH2 spor - Fiberkutt



PH2

C1

Borkap.
maks 1,0 mm

Wood



Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT listeskrue er produsert i herdet karbonstål. Gulkromatisert korrosjonsklasse C1. Selvborende og selvforsenkende skrue for innvendig bruk. Vokset overflate for raskere innskruing. Fiberkutt hindrer sprekkdannelse ved innskruing. Lite hode for penere finish. PH2 bitsspor. Freseriller under hodet som etterlater en perfekt forsenkning.

Gulkromatisert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506210	48717438	7034355062102	3,9X42	28,0	5,9	D	PH2	C	250
506211	48717442	7034355062119	3,9X57	38,0	5,9	D	PH2	C	250

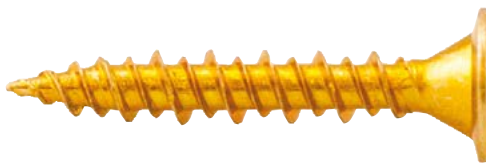
Hvitlakkert hode



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506230	48717458	7034355062300	3,9x42	28,0	5,9	D	PH2	C	250

LAMINAT-/FIBERSKRUE

Senkhode - PH2 spor - Fiberkutt



PH2

C1



14566

Borkap.
maks 1,2 mm

Wood



Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Laminat/ Fiberskrue kombi er produsert i herdet karbonstål. Korrosjonsklasse C1, gulchromatisert. Senkhode med flat klemring for lavtbyggende feste i fjæra på tak og veggplater. Fiberkutt hindrer sprekkdannelse ved innskruing. Helgjenget hi/low mot stål/tre. PH2 bitsspor.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506260	48717533	7034355062607	3,9x25	21,0	8,0	H	PH2	C	250
506261	48717544	7034355062614	3,9x35	31,0	8,0	H	PH2	C	250

MONTERINGSSKRUE rustfri A2

Stort hode - PH2 spor - Skarp spiss



PH2

C4



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Monteringskrue rustfri A2 er beregnet for montasje av detaljer mot underlag av tre, ståldetaljer som skal festes må forbores. Skruen er produsert av rustfritt stål A2. Grov gjenge for høye uttrekksverdier i tre, 11 mm stort hode og flat underside. Egnet for montering i utsatt miljø som f.eks. marint miljø. PH2 bitsfeste. For inne-/utendørs bruk.

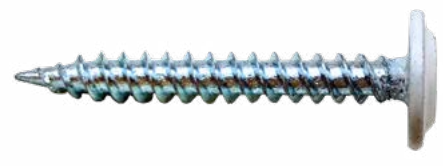
Rustfri A2



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
505870	56790765	7034355058709	4,2x13	9,0	11,0	H	ph2	B	250
505873	56790773	7034355058730	4,2x25	21,0	11,0	H	ph2	C	250
505874	56790792	7034355058747	4,2x45	41,0	11,0	H	ph2	C	150

MONTERINGSSKRUE

Stort hode - PH2 spor - Skarp spiss



PH2

C1

C2

C3



14566

Borkap.
maks 1,2 mm

Wood



Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Monteringsskrue er produsert i herdet karbonstål. Elektrolytisk forsinket i korrosjonsklasse C1, lakkert C2 og ruspert C3. Helgjenget og selvgjengende med 11,5 mm Waf hode. Monteringsskrue med lakkert hode er beregnet for montering av lakkerte detaljer mot underlag av tre eller stål. For montering av stål mot tre og stål 0,4 - 1,2 mm maks. Anb. rpm: 400 - 1200/min. PH2 bitspor.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Bits str	Bokstype	Ant./F-pak
505800	48717813	7034355058006	4,2x13	9,0	11,5	H	PH2	B	350
505801	48717824	7034355058013	4,2x16	11,0	11,5	H	PH2	B	300
505807	56790595	7034355058075	4,2x19	18,0	11,5	H	PH2	B	250
505802	48717832	7034355058020	4,2x25	21,0	11,5	H	PH2	C	250
505803	48717843	7034355058037	4,2x32	28,0	11,5	H	PH2	C	250
505810	48717881	7034355058105	4,2x13	9,0	11,5	H	PH2	D	1000
505804	48717858	7034355058044	4,2x45	41,0	11,5	H	PH2	D	250
505805	48717862	7034355058051	4,2x65	45,0	11,5	D	PH2	D	200

Elektrolytisk forsinket og lakkert



Varenr.	NOBB-nr.-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	Fargekode	B gjengelengde mm	A hoveddiam. mm"	Gjenge delg/helg	Bits nr	Bokstype	Ant./F-pak
505850	56790606	7034355058501	4,2X13	Sort RAL9011	9,0	11,5	H	PH2	B	250
505851	56790614	7034355058518	4,2x13	Hvit RAL9010	9,0	11,5	H	PH2	B	250
505853	56790625	7034355058532	4,2X19	Sort RAL9011	15,0	11,5	H	PH2	B	250
505854	56790644	7034355058549	4,2X19	Hvit RAL9010	15,0	11,5	H	PH2	B	250
505855	56790652	7034355058556	4,2X25	Sort RAL9011	21,0	11,5	H	PH2	C	250
505856	56790678	7034355058563	4,2X25	Hvit RAL9010	21,0	11,5	H	PH2	C	250
505857	56790682	7034355058570	4,2X32	Sort RAL9011	28,0	11,5	H	PH2	C	200
505858	56790701	7034355058587	4,2X32	Hvit RAL9010	28,0	11,5	H	PH2	C	200
505859	56790716	7034355058594	4,2X45	Sort RAL9011	41,0	11,5	H	PH2	C	150
505860	56790746	7034355058600	4,2X45	Hvit RAL9010	41,0	11,5	H	PH2	C	150

MFT1000 Ruspert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
505840	48717900	7034355058402	4,2x13	9,0	11,5	H	PH2	B	350
505841	48717915	7034355058419	4,2x25	21,0	11,5	H	PH2	B	250
505842	48717926	7034355058426	4,2x32	28,0	11,5	H	PH2	C	250

MONTERINGSSKRUE

Stort hode - PH2 spor - Borspiss



PH2

C1

C2

C3



14566

Borkap.
0,7 - 2,3
mm



Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Monteringsskrue m/borspiss er produsert i herdet karbonstål. Elektrolytisk forsinket i korrosjonsklasse C1, lakkerte i C1-C2 og ruspert i C3. Helgjenget og selvgjengende og selvborende med 11 mm Waf hode og borspiss. Monteringsskrue med lakkert hode er beregnet for montering av lakkerte detaljer mot underlag av stål. Alle versjoner er beregnet for montering av stål mot stål 0,7 - 2,3 mm maks. Anb. rpm: 400 - 1200/min. PH2 bitsspor.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
505900	48717934	7034355059003	4,2x13	9,0	11,5	H	PH2	B	350
505901	48717945	7034355059010	4,2x16	11,0	11,5	H	PH2	B	300
505902	48717953	7034355059027	4,2x19	15,0	11,5	H	PH2	B	250
505903	48717964	7034355059034	4,2x25	21,0	11,5	H	PH2	C	250
505904	48717972	7034355059041	4,2x32	28,0	11,5	H	PH2	C	250
505910	48717983	7034355059102	4,2x13	9,0	11,5	H	PH2	D	1000
505913	48717998	7034355059133	4,2x25	21,0	11,5	H	PH2	F	900

Elektrolytisk forsinket og lakkert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	Fargekode	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Boks-type	Ant./F-pak
505950	56790576	7034355059508	4,2x13	Sort RAL9011	9,0	11,5	H	PH2	B	250
505951	56790561	7034355059515	4,2x13	Hvit RAL9010	9,0	11,5	H	PH2	B	250
505955	56790557	7034355059553	4,2x25	Sort RAL9011	21,0	11,5	H	PH2	C	250
505956	56790542	7034355059560	4,2x25	Hvit RAL9010	21,0	11,5	H	PH2	C	250

MFT1000 Ruspert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
505941	48718002	7034355059416	4,2x25	21,0	11,5	H	PH2	C	250
505942	48718017	7034355059423	4,2x32	28,0	11,5	H	PH2	C	250
505943	48718021	7034355059430	4,2x65	45,0	11,5	H	PH2	D	150

SKIVEHODESKRUE

Lite hode - PH2 spor - Skarp-/borspiss



PH2

C1



14566

Borspiss
maks 1,0 mmSkarp spiss
0,7 - 2,0 mm

Steel

dK = Skrue diameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Skivehodeskrue er produsert i herdet karbonstål. Sortfosfatert i korrosjonsklasse C1. Testet 96 timer i salttåkekammer. Helgjenget og selvgjengende med flatt, 8 mm hode. Skarp spiss, stål mot stål opptil 1 mm og borspiss opptil 2 mm. PH2 bitsspor.

Sortfosfat



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506680	48718138	7034355066803	4,2x13	11,0	7,5	H	PH2	B	500

Sortfosfat m/borspiss



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506685	48718157	7034355066858	4,2x13	7,0	7,5	H	PH2	B	500



PH2

C1



14566



Steel

Borspiss
maks 1,2 mm

Beskrivelse:

MFT Monteringskrue er produsert i herdet karbonstål. Elektrolytisk forsinket i korrosjonsklasse C1. Helgjenget og selvgjengende med lite, 6 mm hode. Skarp spiss, for montering av stål mot stål opptil 1,2 mm. PH2 bitsspor.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506670	48718112	7034355066704	3,9x14	11,0	6,0	H	PH2	B	500

MONTERINGSSKRUE

Senkhode - TX spor - Borspiss



TX

C3



Steel



Borkap.
1,0 - 12,0
mm

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

Ruspert Monteringskrue i herdet karbonstål. Sølvfarget i korrosjonsklasse C3, utvendig behandlet med med 3 lag, keramisk, kjemisk og sink. Testet 500 timer i salttåkekammer. Borspiss og fresevinger. For utvendig bruk. Senkhode med TX bitsspor.

Ruspert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Bor kapasitet	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
505740	48718036	7034355057405	4,2x45/1	32,0	8,1	1-2	TX25	B	150
505741	48718040	7034355057412	4,8x50/2	37,0	9,5	2-4	TX25	B	100
505743	48718066	7034355057436	5,5x65/2	50,0	10,8	2-4	TX30	C	100
505746	48718093	7034355057467	5,5x90/3	75,0	10,8	4-12	TX30	C	100
505747	48718104	7034355057474	5,5x115/3	100,0	10,8	4-12	TX30	D	100

VENTILASJONSSKRUE

Sekskanthode - PH2 spor



PH2



C1



Borkap.
maks 1,2 mm



Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Ventilasjonsskrue for montering av stål mot stål opptil 1 mm er produsert i herdet karbonstål. Elektrolytisk forsinket i korrosjonsklasse C1. Helgjenget og selvgjengende med sekskanthode med 7 mm nøkkelvidde og PH2 bitsspor.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Nøkkelvidde/ Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
506675	48718123	7034355066759	4,2x13	12,0	8,5	H	7/PH2	B	500

PLATESKRUE/FARMERSKRUE

Sekskanthode - tetningsskive - pulverlakkert



C3

Borkep.
2x1,25
mm

Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Plateskrue med selvborende spiss. Pulverlakkert sekskanthode og skive. Løs 14 mm EPDM gummi tetningsskive. Produsert i herdet karbonstål. Elektrolytisk forsinket i korrosjonsklasse C3. 8 mm nøkkelvidde. Anbefalt skruehastighet: 1.100 - 2.500 /min. Skrueforbruk: ca 8 stk/m².

Elektrolytisk forsinket og lakkert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	Fargekode	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Nøkkelvidde	Bokstype	Ant./ F-pak
510005	48718176	7034355100057	4,8x20	Sort/RAL9011	13,0	10,5	H	8	D	250
510004	48718161	7034355100040	4,8x20	Hvit/RAL9010	13,0	10,5	H	8	D	250
510006	48718180	7034355100064	4,8x20	Tegl rød/RAL8004	13,0	10,5	H	8	D	250
510040	56457554	7034355100408	4,8x35	FZB	28,0	10,5	H	8	F	250
510014	48718206	7034355100149	4,8x35	Sort/RAL9011	28,0	10,5	H	8	F	250
510013	48718195	7034355100132	4,8x35	Hvit/RAL9010	28,0	10,5	H	8	F	250
510016	48718214	7034355100163	4,8x35	Tegl rød/RAL8004	28,0	10,5	H	8	F	250
510022	48718225	7034355100224	4,8x60	Sort/RAL9011	51,0	10,5	H	8	F	200

FARMERSKRUE med vinger

Sekskanthode - tetningsskive - pulverlakkert



C3



Wood

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjengenget

H = Helgjengenget

Beskrivelse:

MFT Farmerskrue med vinger er tiltenkt for montasje av PVC plasttak mot underlag av tre. Skruen er borende og gjengepressende, den er produsert i herdet karbonstål. Korrosjonsklasse C3. Blankforsinket overflatebehandling samt en polyesterpulverlakk, Silver RAL9006. 14 mm galvanisert stålskive med EPDM gummi. Vingenes funksjon er å forenkle montasjen i PVC taket samt forhindre sprekker ved kaldt og varmt værromslag. Sekskanthode med 8 mm nøkkelvidde. Anbefalt omdreiningshastighet: 1.100 - 2.000 /min.

Elektrolytisk forsinket og lakkert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	Fargekode	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Nøkkelvidde	Bokstype	Ant./ F-pak
510031	53601758	7034355100316	4,8x35	Sølv/RAL9006	25,0	10,5	D	8	F	250
510032	53601777	7034355100323	4,8x50	Sølv/RAL9006	35,0	10,5	D	8	F	150

VINDUBLIKKSKRUE

Panhode - TX spor - fiberkutt - pulverlakkert



TX

C4



Wood

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjengenget

H = Helgjengenget

Beskrivelse:

MFT Vindusblikskrue er produsert av rustfritt stål A2 og er beregnet for montasje av vindusblikk mot underlag av tre. Skruen har flat underside på hodet som skaper en værsikker forbindelse når vindusblikket skrues fast mot karmen. Vindusbeslaget må forborres. Korrosjonsklasse C4. Panhode og TX15 bitsfeste. Anbefalt innskruingshastighet: 800-1800 /min.

Rustfri A2 og lakkert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	Fargekode	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
511900	55314223	7034355119004	3,5x25		25,0	7,0	TX15	A	200
511901	55314238	7034355119011	3,5x25	Hvit/RAL9010	25,0	7,0	TX15	A	200
511902	55314242	7034355119028	3,5x25	Sort/RAL9011	25,0	7,0	TX15	A	200

RENNEKROKSKRUE

Panhode - TX spor - fiberkutt - pulverlakkert



TX

C4



Wood

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjengenget

H = Helgjengenget

Beskrivelse:

MFT Rennekrokskrue er produsert av rustfritt stål A2. Skruen har en konisk form under hodet som er tilpasset for beste passform i rennekrokens forborrede hull. Korrosjonsklasse C4. Panhode og TX20 bitsfeste. Anbefalt innskruingshastighet: 800-1800 /min.

Rustfri A2 og lakkert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	Fargekode	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
511920	55314276	7034355119202	4,8x35		28,0	10,0	TX20	B	150
511921	55314280	7034355119219	4,8x35	Hvit/RAL9010	28,0	10,0	TX20	B	150
511922	55314295	7034355119226	4,8x35	Sort/RAL9011	28,0	10,0	TX20	B	150

MONTASJESKRUE med borspiss

Panhode - TX spor - fiberkutt - pulverlakkert



TX

C3

Borkap.
2x1,25
mm

Wood



Steel

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjengenget
H = Helgjengenget

Beskrivelse:

MFT Montageskrue med rustfri A2 skive og borspiss er beregnet for montering av vannbrett på vindskier, vindskiblikk eller annen tynnplate mot underlag av tre eller stål, borkapasitet i stål 2 x 1,25 mm. Selvborende og gjengepressende, produsert av herdet karbonstål. Skruen har en blankforsinket overflatebehandling samt en polyesterpulverlakk. 12 mm rustfri A2 skive med EPDM gummi. Korrosjonsklasse C3. Pan hode med TX20 bitsfeste. Anbefalt hastighet: 800-1800 /min.

Elektrolytisk forsinket og lakkert



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	Fargekode	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Nøkkelvidde	Bokstype	Ant./F-pak
510102	55271614	7034355101023	4,2x25	Sort/RAL9011	20,0	10,0	H	TX20	B	100
510103	55271625	7034355101030	4,2x25	Sølv/RAL9006	20,0	10,0	H	TX20	B	100
510107	55271633	7034355101078	4,2x25	Grå/RAL7011	20,0	10,0	H	TX20	B	100
510108	55271644	7034355101085	4,2x25	Hvit/RAL9010	20,0	10,0	H	TX20	B	100
510109	55271652	7034355101092	4,2x25	Rød/RAL8004	20,0	10,0	H	TX20	B	100

MFT Systembokser enklere å holde orden

Nye bokser med nye etiketter gjør det enklere å finne frem til rett produkt. Miljøvennlig pappemballasje laget av 100 % nordisk fiber fra FSC-sertifisert skog. Boksen har et vindu på lokket hvor du enkelt kan se produktet i esken. De takler ekstreme temperaturer, regn og snø, i tillegg til at de gir god orden og oversikt.



PLATESKRUE A4

DIN7983 (ISO7051) Linsehode - PZ spor



C5



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjengenget
H = Helgjengenget

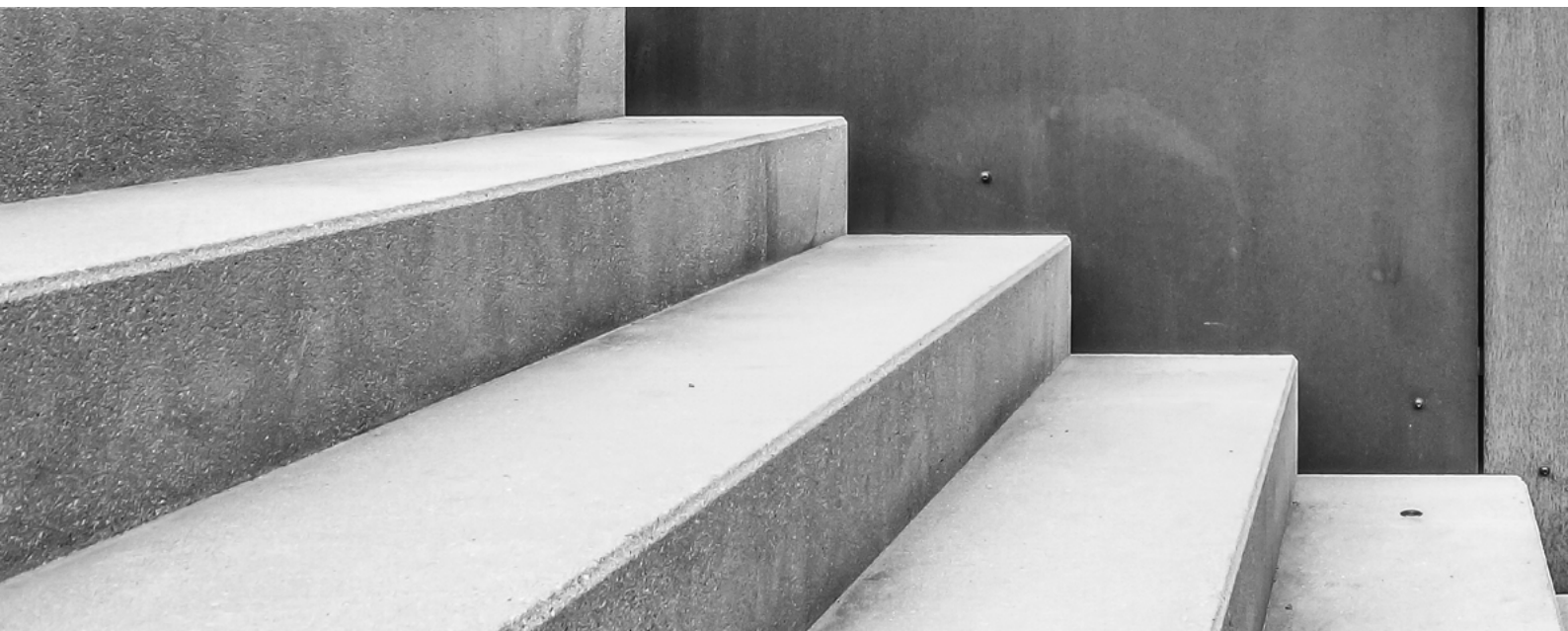
Beskrivelse:

MFT Plateskrue med linsehode er produsert ihht DIN7983/ISO7051 standard av syrefast stål A4. Korrosjonsklasse C5. Helgjengenget og gjengepressende. Ved montering i tynnplate så må platen forborres. PZ bitsfeste.

Syrefast A4 - Linsehode



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
504100	48715266	7034355041008	3,5x13	11,0	6,8	H	PZ2	A	100
504101	48715274	7034355041015	3,5x16	14,0	6,8	H	PZ2	A	100
504102	48715285	7034355041022	3,5x19	17,0	6,8	H	PZ2	A	100
504103	48715293	7034355041039	3,5x25	23,0	6,8	H	PZ2	A	100
504104	48715304	7034355041046	3,5x32	30,0	6,8	H	PZ2	A	100
504105	48715312	7034355041053	4,2x13	10,5	8,1	H	PZ2	A	100
504106	48715323	7034355041060	4,2x19	16,5	8,1	H	PZ2	A	100
504107	48715338	7034355041077	4,2x25	22,5	8,1	H	PZ2	A	100
504108	48715342	7034355041084	4,2x38	35,5	8,1	H	PZ2	B	200
504110	48715361	7034355041107	4,8x19	16,0	9,5	H	PZ2	A	100
504111	48715376	7034355041114	4,8x32	29,0	9,5	H	PZ2	B	100
504116	48715425	7034355041169	5,5x50	36,5	10,8	H	PZ3	B	100



PLATESKRUE A4

DIN7981 (ISO7049) Panhode - PZ spor



C5



Wood

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

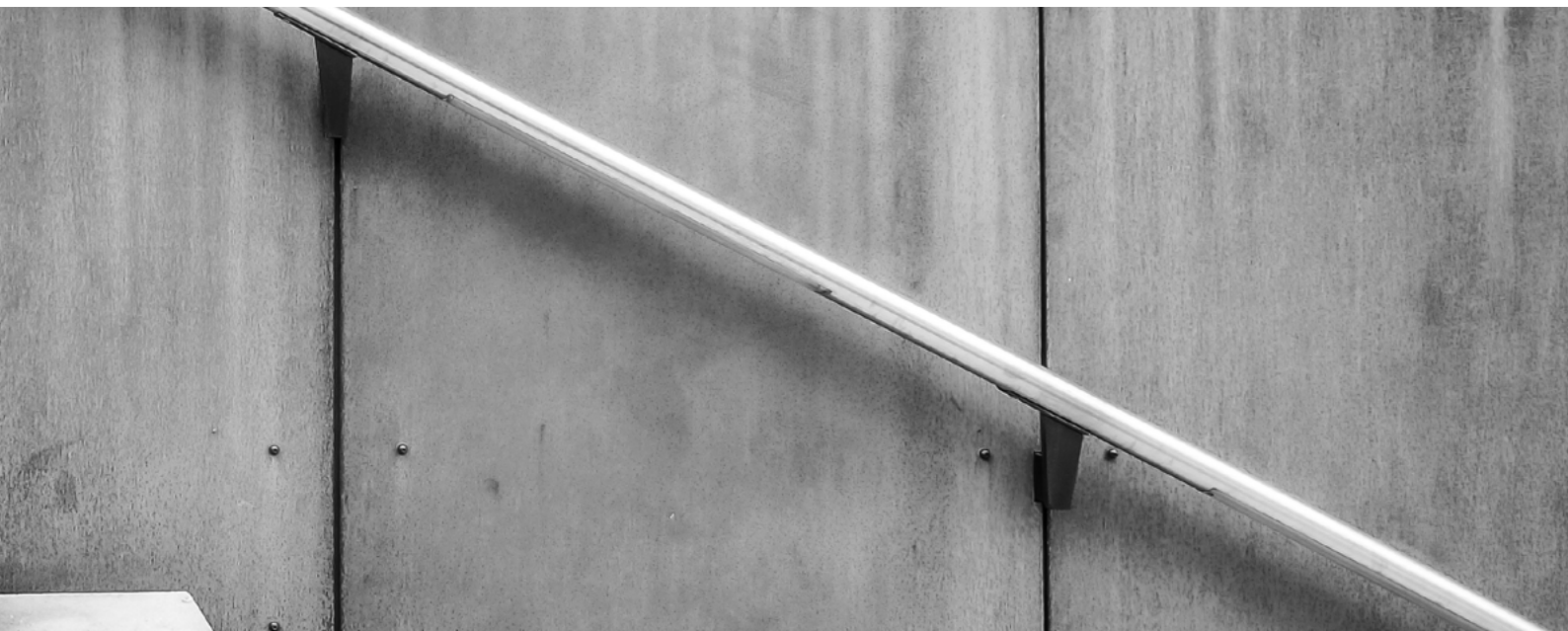
Beskrivelse:

MFT Plateskrue med panhode er produsert iht DIN7983/ISO7049 standard av syrefast stål A4. Korrosjonsklasse C5. Helgjenget og gjengepressende. Ved montering i tynnplate så må platen forborres PZ bitsfeste.

Syrefast A4 - Panhode



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Spor str.	Bokstype	Ant./F-pak
504000	48715081	7034355040001	3,5x13	12,0	6,9	H	PZ2	A	100
504001	48715096	7034355040018	3,5x19	18,0	6,9	H	PZ2	A	100
504002	48715100	7034355040025	3,5x32	31,0	6,9	H	PZ2	A	100
504003	48715115	7034355040032	4,2x13	12,0	8,2	H	PZ2	A	100
504004	48715126	7034355040049	4,2x19	18,0	8,2	H	PZ2	A	100
504005	48715134	7034355040056	4,2x32	31,0	8,2	H	PZ2	A	100
504006	48715134	7034355040063	4,2x50	49,0	8,2	H	PZ2	B	100
504008	48715153	7034355040087	4,8x19	18,0	9,5	H	PZ2	A	100
504009	48715164	7034355040094	4,8x32	31,0	9,5	H	PZ2	B	150
504010	48715172	7034355040100	4,8x50	49,0	9,5	H	PZ2	B	100
504012	4871202	7034355040124	5,5x25	24,0	10,8	H	PZ3	B	100
504013	48715217	7034355040131	5,5x38	37,0	10,8	H	PZ3	B	100
504014	48715221	7034355040148	5,5x50	49,0	10,8	H	PZ3	B	100



SEKSKANTSKRUE M6S

DIN931/DIN933H (ISO4014/4017H) - Kvalitet 8.8



C1

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Sekskantskrue M6S er produsert i henhold til DIN933/ISO4017 standard av herdet karbonstål kvalitet 8.8. Skruen har en elektrolytisk forsinket overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1. Del- og helgjenget.

Elektrolytisk forsinket - kvalitet 8.8



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Nøkkelvidde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
550000	48711672	7034355500000	M6x16	14,0	10,0	H	B	150
550001	48711683	7034355500017	M6x20	18,0	10,0	H	B	150
550002	48711698	7034355500024	M6x25	18,0	10,0	H	B	150
550003	4871702	7034355500031	M6x30	18,0	10,0	H	B	100
550006	48711736	7034355500062	M6x50	18,0	10,0	D	C	100
550010	48711774	7034355500109	M6x80	18,0	10,0	D	C	50
550012	48711793	7034355500123	M6x100	18,0	10,0	D	C	70
550014	48711812	7034355500147	M8x16	22,0	13,0	H	B	100
550015	48711823	7034355500154	M8x20	22,0	13,0	H	B	100
550016	48711838	7034355500161	M8x25	22,0	13,0	H	C	100
550017	48711842	7034355500178	M8x30	22,0	13,0	H	C	100
550019	48711857	7034355500192	M8x40	22,0	13,0	H	D	100
550020	48711861	7034355500208	M8x50	22,0	13,0	H	D	100
550021	48711876	7034355500215	M8x60	22,0	13,0	D	D	80
550022	48711880	7034355500222	M8x65	22,0	13,0	D	D	80
550023	48711895	7034355500239	M8x70	22,0	13,0	D	D	70
550024	48711906	7034355500246	M8x75	22,0	13,0	D	D	60
550025	48711914	7034355500253	M8x80	22,0	13,0	D	D	50
550026	48711925	7034355500260	M8x90	22,0	13,0	D	D	50
550027	48711933	7034355500277	M8x100	22,0	13,0	D	D	50
550028	48711944	7034355500284	M8x120	22,0	13,0	D	D	50
550035	48712001	7034355500352	M10x35	26,0	17,0	H	F	140
550036	48712016	7034355500369	M10x40	26,0	17,0	H	F	100
550037	48712020	7034355500376	M10x50	26,0	17,0	H	F	100
550038	48712035	7034355500383	M10x60	26,0	17,0	D	F	80
550039	48712046	7034355500390	M10x65	26,0	17,0	D	F	70
550040	48712054	7034355500406	M10x70	26,0	17,0	D	F	60
550041	48712065	7034355500413	M10x75	26,0	17,0	D	F	60
550042	48712073	7034355500420	M10x80	26,0	17,0	D	C	30
550043	48712084	7034355500437	M10x90	26,0	17,0	D	D	35

SEKSKANTSKRUE M6S

DIN931/DIN933H (ISO4014/4017H) - Kvalitet 8.8



C1

dK = Skruediameter

D = Delgjengenget

L = Total skuelengde

H = Helgjengenget

B = Gjengelengde

Beskrivelse:

MFT Sekskantskrue M6S er produsert i henhold til DIN931/ISO4014 standard av herdet karbonstål kvalitet 8.8. Skruen har en elektrolytisk forsinket overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1. Del- og helgjengenget.

Elektrolytisk forsinket - kvalitet 8.8



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Nøkkelvidde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
550044	48712092	7034355500444	M10x100	32,0	17,0	D	F	60
550047	48712218	7034355500475	M10x150	26,0	17,0	D	F	40
550048	48712122	7034355500482	M12x25	30,0	19,0	H	C	50
550049	48712137	7034355500499	M12x30	30,0	19,0	H	C	25
550050	48712141	7034355500505	M12x40	30,0	19,0	H	D	50
550052	48712160	7034355500529	M12x60	30,0	19,0	D	D	40
550053	48712175	7034355500536	M12x65	30,0	19,0	D	D	30
550054	48712186	7034355500543	M12x70	30,0	19,0	D	D	30
550055	48712194	7034355500550	M12x75	30,0	19,0	D	D	30
550056	48712205	7034355500567	M12x80	30,0	19,0	D	D	30
550057	48712213	7034355500574	M12x90	30,0	19,0	D	D	25
550058	48712224	7034355500581	M12x100	30,0	19,0	D	F	40
550059	48712234	7034355500598	M12x120	30,0	19,0	D	F	35
550060	48712243	7034355500604	M12x130	36,0	19,0	D	F	35
550062	48712258	7034355500628	M12x150	36,0	19,0	D	F	30
550063	48712262	7034355500635	M16x40	38,0	24,0	H	C	20
550064	48712277	7034355500642	M16x50	38,0	24,0	H	C	10
550065	48712281	7034355500659	M16x65	38,0	24,0	D	D	20
550066	48712296	7034355500666	M16x75	38,0	24,0	D	D	15
550067	48712300	7034355500673	M16x100	38,0	24,0	D	C	10
550068	48712315	7034355500680	M16x130	44,0	24,0	D	F	20
550069	48712326	7034355500697	M16x150	44,0	24,0	D	F	15

SEKSKANTSKRUE M6S

DIN931/DIN933H (ISO4014/4017H) - Kvalitet 8.8



C3

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Sekskantskrue M6S er produsert i henhold til DIN931/ISO4014 standard av herdet karbonstål kvalitet 8.8. Skruen har en varmfor sinket overflatebehandling. Korrosjonsklasse C3.

Varmforsinket - kvalitet 8.8



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Nøkkelvidde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
550200	48712334	703435502004	M8x100	22,0	13,0	D	F	50
550201	48712345	703435502011	M8x120	22,0	13,0	D	D	50
550204	48712364	703435502042	M10x30	26,0	17,0	H	F	130
550205	48712372	703435502059	M10x40	26,0	17,0	H	F	100
550206	48712383	703435502066	M10x50	26,0	17,0	D	F	80
550207	48712398	703435502073	M10x60	26,0	17,0	D	F	70
550209	48712417	703435502097	M10x75	26,0	17,0	D	F	70
550210	48712421	703435502103	M10x80	26,0	17,0	D	C	25
550211	48712436	703435502110	M10x90	26,0	17,0	D	D	35
550212	48712440	703435502127	M10x100	26,0	17,0	D	F	50
550213	48712455	703435502134	M10x120	26,0	17,0	D	F	50
550214	48712466	703435502141	M10x130	32,0	17,0	D	F	45
550215	48712474	703435502158	M10x150	32,0	17,0	D	F	35
550217	48712485	703435502172	M12x40	30,0	19,0	H	C	30
550218	48712493	703435502189	M12x50	30,0	19,0	H	C	30
550220	48712512	703435502202	M12x70	30,0	19,0	D	D	30
550221	48712523	703435502219	M12x75	30,0	19,0	D	D	25
550222	48712538	703435502226	M12x80	30,0	19,0	D	D	25
550223	48712542	703435502233	M12x90	30,0	19,0	D	F	40
550224	48712557	703435502240	M12x100	30,0	19,0	D	F	40
550225	48712561	703435502257	M12x120	30,0	19,0	D	F	30
550226	48712576	703435502264	M12x130	36,0	19,0	D	F	30
550228	48712580	703435502288	M12x150	36,0	19,0	D	F	25
550229	48712595	703435502295	M12x180	36,0	19,0	D	E	20
550249	57724535	7034355502493	M12x180	36,0	19,0	D	E	4
550230	48712606	703435502301	M12x200	36,0	19,0	D	E	20
550250	57724546	7034355502509	M12x200	36,0	19,0	D	E	4
530297	11490109	7034355302970	M12x240	49,0	19,0	D	**	1
530298	11471141	7034355302987	M12x260	49,0	19,0	D	**	1
550234	48712625	703435502349	M16x50	38,0	24,0	H	C	10
550236	48712644	703435502363	M16x75	38,0	24,0	D	C	10
550239	48712678	703435502394	M16x150	44,0	24,0	D	F	15
550241	48712682	703435502417	M16x180	44,0	24,0	D	E	15
550242	48712697	703435502424	M16x200	44,0	24,0	D	E	12
530326	11471406	7034355303267	M16x240	57,0	24,0	D	**	1
530328	11471422	7034355303281	M16x300	57,0	24,0	D	*	1

* Pappforpakning ** Varen er flaggmerket

SEKSKANTSKRUE M6S

DIN931/DIN933H (ISO4014/4017H) - Syrefast A4



C5

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Sekskantskrue M6S er produsert i henhold til DIN933/ISO4017 standard av syrefast stål, kvalitet A4/70. Korrosjonsklasse C5.

Syrefast A4 - 70



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Nøkkelvidde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
550400	48712701	7034355504008	M5x25	16,0	8,0	H	A	70
550401	48712716	7034355504015	M5x35	16,0	8,0	D	A	50
550402	48712720	7034355504022	M5x40	16,0	8,0	D	A	50
550403	48712735	7034355504039	M5x50	16,0	8,0	D	A	50
550404	48712746	7034355504046	M6x16	18,0	10,0	H	A	80
550405	48712754	7034355504053	M6x20	18,0	10,0	H	A	50
550406	48712765	7034355504060	M6x30	18,0	10,0	H	A	50
550407	48712773	7034355504077	M6x40	18,0	10,0	H	A	40
550408	48712784	7034355504084	M6x50	18,0	10,0	H	B	50
550409	48712792	7034355504091	M6x60	18,0	10,0	D	B	50
550411	48712818	7034355504114	M6x75	18,0	10,0	D	B	50
550412	48712822	7034355504121	M8x20	22,0	13,0	H	A	40
550413	48712837	7034355504138	M8x30	22,0	13,0	H	B	50
550414	48712841	7034355504145	M8x40	22,0	13,0	H	B	50
550415	48712856	7034355504152	M8x50	22,0	13,0	H	B	50
550416	48712860	7034355504169	M8x60	22,0	13,0	D	B	40
550417	48712875	7034355504176	M8x70	22,0	13,0	D	B	25
550418	48712886	7034355504183	M8x80	22,0	13,0	D	D	50
550419	48712894	7034355504190	M8x90	22,0	13,0	D	D	50
550420	48712894	7034355504206	M8x100	22,0	13,0	D	C	50
550421	48712913	7034355504213	M10x30	26,0	17,0	H	B	35
550422	48712924	7034355504220	M10x40	26,0	17,0	H	B	25
550423	48712932	7034355504237	M10x50	26,0	17,0	H	B	25
550424	48712943	7034355504244	M10x60	26,0	17,0	D	C	25
550425	48712958	7034355504251	M10x70	26,0	17,0	D	C	25
550426	48712962	7034355504268	M10x80	26,0	17,0	D	C	25
550427	48712977	7034355504275	M10x90	26,0	17,0	D	C	25
550428	48712981	7034355504282	M10x100	26,0	17,0	D	C	25
550430	48712996	7034355504305	M10x120	26,0	17,0	D	D	25
550431	48713000	7034355504312	M12x30	30,0	19,0	H	B	25
550432	48713015	7034355504329	M12x40	30,0	19,0	H	C	30
550433	48713026	7034355504336	M12x50	30,0	19,0	H	C	30
550434	48713034	7034355504343	M12x60	30,0	19,0	D	C	25
550435	48713045	7034355504350	M12x80	30,0	19,0	D	D	30
550436	48713053	7034355504367	M12x100	30,0	19,0	D	C	10
550437	48713064	7034355504374	M12x120	30,0	19,0	D	D	20
550438	48713072	7034355504381	M12x140	36,0	19,0	D	D	20

LÅSESKRUE m/mutter

DIN603/934



C3



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

A = Hodediameter

D = Delgjengen

H = Helgjengen

Beskrivelse:

Varmforsinket låseskrue med mutter, låseskruen er produsert i henhold til DIN603 og mutter i henhold til DIN555 standard i herdet karbonstål, kvalitet 4.8. Låseskrue og mutter har en varmforsinket overflatebehandling. Korrosjonsklasse C3. Delgjengen.

•MFT1000•
C3 CLASS

Varmforsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Nøkkelvidde mm	Bokstype	Ant./F-pak
508301	54464684	7034355083015	M6x30	20,0	16,0	D	10,0	C	100
508302	54464692	7034355083022	M6x40	20,0	16,0	D	10,0	C	100
508303	54464718	7034355083039	M6x50	20,0	16,0	D	10,0	D	100
508304	54464722	7034355083046	M6x60	20,0	16,0	D	10,0	D	100
508305	54464734	7034355083053	M6x70	20,0	16,0	D	10,0	D	100

MFT Systembokser enklere å holde orden

Nye bokser med nye etiketter gjør det enklere å finne frem til rett produkt. Miljøvennlig pappemballasje laget av 100 % nordisk fiber fra FSC-sertifisert skog. Boksen har et vindu på lokket hvor du enkelt kan se produktet i esken. De takler ekstreme temperaturer, regn og snø, i tillegg til at de gir god orden og oversikt.



LÅSESKRUE m/mutter

DIN603/934



C3



Wood



Chipboard

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

MFT1000
C3 CLASS

Varmforsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	A hodediam. mm	Gjenge delg/helg	Nøkkelvidde mm	Bokstype	Ant./F-pak
508400	48713681	7034355084005	M8x40	22,0	20,6	D	13,0	C	50
508401	48713696	7034355084012	M8x50	22,0	20,6	D	13,0	C	50
508402	48713700	7034355084029	M8x60	22,0	20,6	D	13,0	D	50
508403	48713715	7034355084036	M8x70	22,0	20,6	D	13,0	D	50
508404	48713726	7034355084043	M8x80	22,0	20,6	D	13,0	F	70
508405	48713734	7034355084050	M8x90	22,0	20,6	D	13,0	F	70
508406	48713745	7034355084067	M8x100	22,0	20,6	D	13,0	F	60
508407	48713753	7034355084074	M8x120	22,0	20,6	D	13,0	F	60
508408	48713764	7034355084081	M8x140	28,0	20,6	D	13,0	F	50
508409	48713772	7034355084098	M10x40	26,0	24,6	D	17,0	D	50
508410	48713783	7034355084104	M10x50	26,0	24,6	D	17,0	D	50
508411	48713798	7034355084111	M10x60	26,0	24,6	D	17,0	F	50
508412	48713802	7034355084128	M10x70	26,0	24,6	D	17,0	C	25
508413	48713817	7034355084135	M10x75	26,0	24,6	D	17,0	C	25
508414	48713821	7034355084142	M10x80	26,0	24,6	D	17,0	F	50
508415	48713836	7034355084159	M10x90	26,0	24,6	D	17,0	F	50
508416	48713840	7034355084166	M10x100	26,0	24,6	D	17,0	F	50
508417	48713855	7034355084173	M10x110	26,0	24,6	D	17,0	F	40
508418	48713866	7034355084180	M10x120	26,0	24,6	D	17,0	F	40
508419	48713874	7034355084197	M10x130	32,0	24,6	D	17,0	F	30
508420	48713885	7034355084203	M10x140	32,0	24,6	D	17,0	F	30
508421	48713893	7034355084210	M10x160	32,0	24,6	D	17,0	E	20
508422	48713904	7034355084227	M10x180	32,0	24,6	D	17,0	E	25
508423	48713912	7034355084234	M10x200	32,0	24,6	D	17,0	E	20
508427	48713938	7034355084272	M12x50	30,0	30,6	D	19,0	C	20
508428	48713942	7034355084289	M12x60	30,0	30,6	D	19,0	D	25
508429	48713957	7034355084296	M12x70	30,0	30,6	D	19,0	F	30
508430	48713961	7034355084302	M12x80	30,0	30,6	D	19,0	F	25
508431	48713976	7034355084319	M12x90	30,0	30,6	D	19,0	F	30
508432	48713980	7034355084326	M12x100	30,0	30,6	D	19,0	F	25
508433	48713995	7034355084333	M12x120	30,0	30,6	D	19,0	F	20
508434	48714006	7034355084340	M12x130	36,0	30,6	D	19,0	F	20
508435	48714014	7034355084357	M12x150	36,0	30,6	D	19,0	F	15
508436	48714025	7034355084364	M12x180	36,0	30,6	D	19,0	E	15
508437	48714033	7034355084371	M12x200	36,0	30,6	D	19,0	E	15
508438	48714044	7034355084388	M12x240	49,0	30,6	D	19,0	E	10

GJENGESTANG

DIN975 - Elektrolytisk forsinket



C1

dK = Skrue diameter

L = Total skuelengde

B = Gjengelengde

D = Delgjengen

H = Helgjengen

Beskrivelse:

MFT Gjengestang er produsert i henhold til DIN975 av herdet karbonstål i kvalitet 4.6. Elektrolytisk forsinket overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1. Leveres i 1 meters lengde.

Elektrolytisk forsinket - kvalitet 4.6



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
721812	11088366	7034357218125	M6x1000	1000	H	Stk	1
721813	11088374	7034357218132	M8x1000	1000	H	Stk	1
721814	11088382	7034357218149	M10x1000	1000	H	Stk	1
721815	11088390	7034357218156	M12x1000	1000	H	Stk	1
721817	11088416	7034357218170	M16x1000	1000	H	Stk	1
721819	11088432	7034357218194	M20x1000	1000	H	Stk	1

Beskrivelse:

MFT Gjengestang er produsert i henhold til DIN975 av herdet karbonstål i kvalitet 8.8. Elektrolytisk forsinket overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1. Leveres i 1 meters lengde.

Elektrolytisk forsinket - kvalitet 8.8



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
522041	21860580	7034355220410	M6x1000	1000	H	Stk	1
522042	21860598	7034355220427	M8x1000	1000	H	Stk	1
522043	21860606	7034355220434	M10x1000	1000	H	Stk	1
522044	21860614	7034355220441	M12x1000	1000	H	Stk	1
522046	21860622	7034355220465	M16x1000	1000	H	Stk	1
522048	21860630	7034355220489	M20x1000	1000	H	Stk	1
522050	21860648	7034355220502	M24x1000	1000	H	Stk	1

GJENGESTANG

DIN975 - Varmforsinket



C3

C5

dK = Skruediameter

D = Delgjenge

L = Total skuelengde

H = Helgjenge

B = Gjengelengde

MFT1000
 C3 CLASS

Beskrivelse:

MFT Gjengestang er produsert i henhold til DIN975 av herdet karbonstål i kvalitet 8.8. Varmforsinket overflatebehandling. Korrosjonsklasse C3. Leveres i 1 meters lengde.

Varmforsinket - kvalitet 8.8



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
524067	11479227	7034355240678	M10x1000	1000	H	Stk	1
524060	11479235	7034355240609	M12x1000	1000	H	Stk	1
524061	11479243	7034355240616	M16x1000	1000	H	Stk	1
524063	11479268	7034355240630	M20x1000	1000	H	Stk	1
524064	11479276	7034355240647	M24x1000	1000	H	Stk	1

Beskrivelse:

MFT Gjengestang er produsert i henhold til DIN975 av syrefast stål i kvalitet A4-70. Korrosjonsklasse C5. Leveres i 1 meters lengde.

Syrefast A4 - 70



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	B gjengelengde mm	Gjenge delg/helg	Bokstype	Ant./F-pak
523043	21794490	7034355230433	M6x1000	1000	H	Stk	1
523044	21794508	7034355230440	M8x1000	1000	H	Stk	1
523045	21794516	7034355230457	M10x1000	1000	H	Stk	1
523046	21794524	7034355230464	M12x1000	1000	H	Stk	1
523048	21794532	7034355230488	M16x1000	1000	H	Stk	1
523050	21794540	7034355230501	M20x1000	1000	H	Stk	1



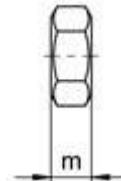
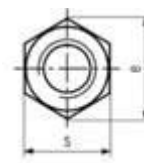
Fordi alt henger sammen

MFT

FORDI ALT HENGER SAMMEN

SEKSKANTMUTTER M6M

DIN934 (ISO4032)



C1

C3

C5

Beskrivelse:

MFT Sekskantmutter M6M er produsert i henhold til DIN934/ISO4032 standard av herdet karbonstål kvalitet 8/70. Mutteren finnes i elektrolytisk forsinket, varmforsinket og syrefast A4 overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1 elektrolytisk, C3 varmforsinket og C5 syrefast A4.

Elektrolytisk forsinket - kvalitet 8

Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	S	E	M	Nøkkelvidde	Bokstype	Ant./F-pak
551301	48714078	7034355513017	M4	7,0	7,66	2,9	7,0	A	300
551302	48714082	7034355513024	M5	8,0	8,79	3,7	8,0	A	300
551303	48714097	7034355513031	M6	10,0	11,05	4,7	10,0	A	200
551304	48714101	7034355513048	M8	13,0	14,38	6,14	13,0	B	200
551305	48714116	7034355513055	M10	17,0	18,90	7,64	17,0	B	100
551306	48714120	7034355513062	M12	19,0	21,10	9,64	19,0	C	100
551307	48714135	7034355513079	M16	24,0	26,75	12,3	24,0	C	50
551308	48714146	7034355513086	M20	30,0	32,95	14,9	30,0	F	50
551309	48714154	7034355513093	M24	36,0	39,55	17,7	36,0	F	35

Varmforsinket - kvalitet 8

Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	S	E	M	Nøkkelvidde	Bokstype	Ant./F-pak
551315	48714165	7034355513154	M8	13,0	14,38	6,14	13,0	B	200
551316	48714165	7034355513161	M10	17,0	18,90	7,64	17,0	B	100
551317	48714165	7034355513178	M12	19,0	21,10	9,64	19,0	C	100
551318	48714165	7034355513185	M16	24,0	26,75	12,30	24,0	F	100
551319	48714165	7034355513192	M20	30,0	32,95	14,90	30,0	F	60
551320	48714218	7034355513208	M24	36,0	39,55	19,0	36,0	F	25

Syrefast A4 - 70

Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	S	E	M	Nøkkelvidde	Bokstype	Ant./F-pak
551331	48714222	7034355513314	M4	7,0	7,66	2,9	7,0	A	100
551332	48714237	7034355513321	M5	8,0	8,79	3,7	8,0	A	100
551333	48714241	7034355513338	M6	10,0	11,05	4,7	10,0	A	100
551334	48714256	7034355513345	M8	13,0	14,38	6,14	13,0	A	100
551335	48714260	7034355513352	M10	17,0	18,90	7,64	17,0	B	100
551336	48714275	7034355513369	M12	19,0	21,10	9,64	19,0	B	50
551337	48714286	7034355513376	M16	24,0	26,75	12,3	24,0	B	25
551338	48714294	7034355513383	M20	30,0	32,95	14,9	30,0	C	25

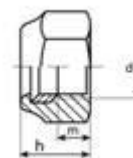
LÅSEMUTTER med nylonring

DIN985



C1

C5



Beskrivelse:

MFT Låsemutter M6M er produsert i henhold til DIN985 standard av herdet karbonstål, kvalitet 6. Låsemutteren er utstyrt med en nylonring som utgjør selve låsingen av skrueforbindelsen. Låsemutteren har en elektrolytisk overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1.

Elektrolytisk forsinket - kvalitet 6



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	S	E	M	H	Bokstype	Ant./F-pak
551362	48714426	7034355513628	M5	8,0	8,87	3,5	5,0	A	200
551363	48714434	7034355513635	M6	10,0	11,05	4,5	6,0	B	300
551364	48714445	7034355513642	M8	13,0	14,38	6,0	8,0	B	200
551365	48714453	7034355513659	M10	17,0	18,90	7,0	10,0	B	100
551366	48714464	7034355513666	M12	19,0	21,10	9,0	12,0	C	100
551367	48714472	7034355513673	M16	24,0	26,75	11,0	16,0	C	50
551368	48714483	7034355513680	M20	30,0	33,53	15,0	20,0	F	50

Beskrivelse:

MFT Låsemutter M6M er produsert i henhold til DIN985 standard av syrefast stål A4, kvalitet A4-70. Låsemutteren er utstyrt med en nylonring som utgjør selve låsingen av skrueforbindelsen. Korrosjonsklasse C5.

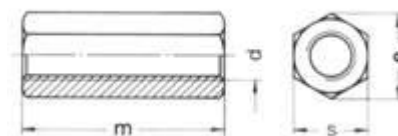
Syrefast A4 -70



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	S	E	M	H	Bokstype	Ant./F-pak
551371	48714498	7034355513710	M4	7,0	7,74	3,2	5,0	A	100
551372	48714502	7034355513727	M5	8,0	8,87	3,5	5,0	A	100
551373	48714517	7034355513734	M6	10,0	11,05	4,5	6,0	A	100
551374	48714536	7034355513741	M8	13,0	14,38	6,0	8,0	A	50
551375	48714540	7034355513758	M10	17,0	18,90	7,0	10,0	B	50
551376	48714555	7034355513765	M12	19,0	21,10	9,0	12,0	B	50

SKJØTEMUTTER

DIN6334



C1

Beskrivelse:

MFT Skjøtemutter er produsert i henhold til DIN6334 standard av herdet karbonstål. Mutteren har en elektrolytisk overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1.

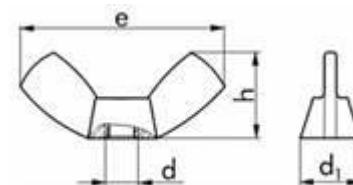
Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	S	E	M	Nøkkelvidde	Bokstype	Ant./F-pak
551340	48714305	7034355513406	M6	10,0	11,05	18,0	10,0	A	50
551341	48714313	7034355513413	M8	13,0	14,38	24,0	13,0	B	50
551342	48714324	7034355513420	M10	16,0	17,77	30,0	16,0	C	50
551343	48714332	7034355513437	M12	18,0	20,03	36,0	18,0	F	50
551344	48714343	7034355513444	M16	24,0	26,75	48,0	24,0	F	25
551345	48714358	7034355513451	M20	30,0	33,53	60,0	30,0	F	18

VINGEMUTTER

Amerikansk modell



C1

Beskrivelse:

MFT Vingemutter er produsert av kaldformet stål med en elektrolytisk overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1.

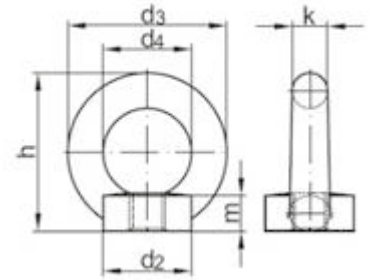
Elektrolytisk forsinket - kvalitet 6



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon	E	H	Bokstype	Ant./F-pak
551351	48714377	7034355513512	M6	27,80	13,60	B	200
551352	48714381	7034355513529	M8	30,30	14,80	C	250

RINGMUTTER m/øye

DIN582 C-15



C1

Beskrivelse:

MFT Ringmutter elforsinket og herdet stål produsert ihht DIN 852-C15. For innendørs bruk, korrosjonsklasse C1.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	D3	M	H	K	Bokstype	Ant./F-pak
886003	48710635	7034358860033	M12 Ø30	54,0	17,0	53,0	12,0	F	20
886004	48710646	7034358860040	M16 Ø35	63,0	13,0	62,0	14,0	F	13
886005	48710654	7034358860057	M20 Ø40	72,0	16,0	71,0	16,0	F	9

Alt på ett sted med **SYSTEMBOX**

**MFT Systembox - ta kontakt med din
forhandler for løsninger og muligheter**

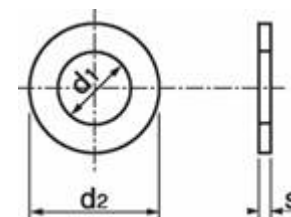
Varenr : 500005

Les mer om Systembox
på www.hikoki-powertools.no



SKIVE RUND

DIN125



C1

C3

C5

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget

Beskrivelse:

MFT Skive rund er produsert i henhold til DIN125 standard i herdet karbonstål. Skiven finnes i elektrolytisk C1, Varmforsinket C4 og Syrefast A4 C5 overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1, C3 og C5.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	d1	d2	S	Bokstype	Ant./F-pak
551401	48714566	7034355514014	M4	4,3	9,0	0,8	A	1000
551402	48714574	7034355514021	M5	5,3	10,0	1,0	A	500
551403	48714585	7034355514038	M6	6,4	12,5	1,6	A	300
551404	48714593	7034355514045	M8	8,4	17,0	1,6	A	200
551405	48714604	7034355514052	M10	10,5	21,0	2,0	B	200
551406	48714612	7034355514069	M12	13,0	24,0	2,5	C	200
551407	48714623	7034355514076	M16	17,0	30,0	3,0	C	100
551408	48714638	7034355514083	M20	21,0	37,0	3,0	C	100

Varmforsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	d1	d2	S	Bokstype	Ant./F-pak
551415	48714642	7034355514151	M8	8,4	17,0	1,6	A	200
551416	48714657	7034355514168	M10	10,5	21,0	2,0	B	200
551417	48714661	7034355514175	M12	13,0	24,0	2,5	C	200
551418	48714676	7034355514182	M16	17,0	30,0	3,0	C	100
551419	48714680	7034355514199	M20	21,0	37,0	3,0	C	100
551420	48714695	7034355514205	M24	25,0	44,0	4,0	C	50

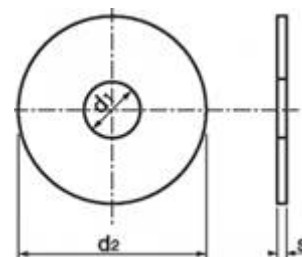
Syrefast A4



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	d1	d2	S	Bokstype	Ant./F-pak
551431	48714706	7034355514311	M4	4,3	9,0	0,8	A	100
551432	48714714	7034355514328	M5	5,3	10,0	1,0	A	100
551433	48714725	7034355514335	M6	6,4	12,5	1,6	A	100
551434	48714733	7034355514342	M8	8,4	17,0	1,6	A	100
551435	48714744	7034355514359	M10	10,5	21,0	2,0	A	100
551436	48714752	7034355514366	M12	13,0	24,0	2,5	B	150
551437	48714763	7034355514373	M16	17,0	30,0	3,0	B	100
551438	48714778	7034355514380	M20	21,0	37,0	3,0	B	70

SKIVE RUND STOR

DIN9021



C1

C5

Beskrivelse:

MFT Skive rund stor er produsert i henhold til DIN9021 standard i herdet karbonstål. Skiven har en elektrolytisk overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	d1	d2	S	Bokstype	Ant./F-pak
551440	48714782	7034355514403	M6	6,4	18,0	1,6	B	300
551441	48714797	7034355514410	M8	8,4	25,0	2,0	C	200
551442	48714801	7034355514427	M10	10,5	30,0	2,5	D	200
551443	48714816	7034355514434	M12	13,0	40,0	3,0	F	200
551444	48714820	7034355514441	M16	17,0	50,0	3,0	F	100
551445	48714835	7034355514458	M20	21,0	60,0	4,0	F	60

Beskrivelse:

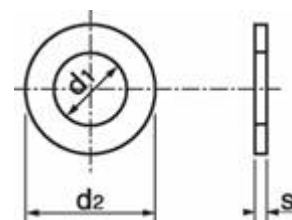
MFT Skive rund stor er produsert i henhold til DIN9021 standard i rustfritt syrefast A4 stål kvalitet AISI 316. Korrosjonsklasse C5.

Syrefast A4



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	d1	d2	S	Bokstype	Ant./F-pak
551450	48714846	7034355514502	M6	6,4	18,0	1,6	A	100
551451	48714854	7034355514519	M8	8,4	25,0	2,0	A	80
551452	48714665	7034355514526	M10	10,5	30,0	2,5	A	40
551453	48714873	7034355514533	M12	13,0	40,0	3,0	B	50

KAROSSERISKIVE



C1

Beskrivelse:

MFT Karosseriskive er produsert i herdet karbonstål. Skiven har en elektrolytisk overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1.

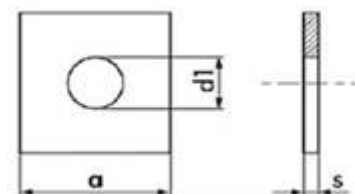
Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	d1	d2	S	Bokstype	Ant./F-pak
551460	48714884	7034355514601	M6x30	6,40	30,0	1,25	A	80
551461	48714892	7034355514618	M8x32	8,50	32,0	1,25	B	150
551462	48714903	7034355514625	M10x32	10,50	32,0	1,25	B	150
551463	48714918	7034355514632	M12x32	13,06	32,0	1,25	C	100

FIRKANTSKIVE

DIN436



C3

dK = Skruediameter
L = Total skuelengde
B = Gjengelengde

A = Hodediameter
D = Delgjenget
H = Helgjenget



Beskrivelse:

MFT Firkantskive er produsert i henhold til DIN436 standard i herdet karbonstål. Skiven har en varmforsinket overflatebehandling. Korrosjonsklasse C3.

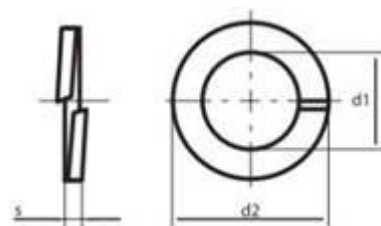
Varmforsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	d1	d2	S	Bokstype	Ant./F-pak
551470	48714922	7034355514700	M8	9,0	30,0	3,0	C	100
551471	48714937	7034355514717	M10	11,0	30,0	3,0	C	100
551472	48714941	7034355514724	M12	13,5	40,0	4,0	C	50
551473	48714956	7034355514731	M16	17,5	50,0	5,0	C	30
551474	48714960	7034355514748	M20	22,0	60,0	5,0	B	15
551475	48714975	7034355514755	M24	26,0	80,0	6,0	F	15

SPRENGSKIVE

DIN127



C1

C5

Beskrivelse:

MFT Sprengskive er produsert i henhold til DIN127 standard i herdet karbonstål. Skiven er utformet slik at det oppstår en låsning i forbindelsen mellom skrue og mutter. Skiven har en elektrolytisk overflatebehandling. Korrosjonsklasse C1.

Elektrolytisk forsinket



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	d1	d2	S	Bokstype	Ant./F-pak
551483	48714986	7034355514830	M6	6,1	11,8	1,6	A	300
551484	48714994	7034355514847	M8	8,1	14,8	2,0	A	200
551485	48715005	7034355514854	M10	10,2	18,1	2,2	A	100
551486	48715013	7034355514861	M12	12,2	21,1	2,5	B	100
551487	48715024	7034355514878	M16	16,5	27,4	3,5	C	100

Beskrivelse:

MFT Sprengskive er produsert i henhold til DIN127 standard i rustfritt syrefast A4 stål kvalitet AISI316. Skiven er utformet slik at det oppstår en låsning i forbindelsen mellom skrue og mutter. Korrosjonsklasse C5.

Syrefast A4



Varenr.	NOBB-nr.	GTIN-nr. (EAN)	Dimensjon (dk x L)	d1	d2	S	Bokstype	Ant./F-pak
551491	48715043	7034355514915	M6	6,1	11,8	1,6	A	100
551492	48715058	7034355514922	M8	8,1	14,8	2,0	A	100
551493	48715062	7034355514939	M10	10,2	18,1	2,2	A	100
551494	48715077	7034355514946	M12	12,2	21,1	2,5	B	100



Har du tekniske spørsmål? **Ta kontakt med oss!**

Hikoki Power Tools har mange medarbeidere som står til din disposisjon.
Har du et produktspørsmål kan våre distriktsjefer, vår kundeservice
eller vår produktsjef hjelpe deg.

Kundeservice:
info@hikoki-powertools.no

eller se vår hjemmeside for kontaktopplysninger:
www.hikoki-powertools.no



Vi vet hvordan ting
henger sammen

MFT

FORDI ALT HENGER SAMMEN

Hikoki Power Tools Norway AS
Kjeller Vest 7, 2007 Kjeller
E-mail: info@hikoki-powertools.no
www.hikoki-powertools.no

Varenr: 98040000

Revidert: 01.03.2024
Med forbehold om trykkfeil