

QuikDrive®

Automatisk skruesystem

SIMPSON

Strong-Tie

®



(+45) 8781 7400 | www.strongtie.dk



Quik Drive 76KE

**Driftssikker.
Hurtig.
Ergonomisk.**

Quik Drive® gjør det mulig å montere et stort sortiment av båndskruer, noe som gir mange anvendelsesmuligheter. Systemet er laget av miljøvennlig materiale og er vedlikeholdsfritt. *Quik Drive®*-systemet kan brukes på alle vanlige skrumaskiner med gipskobling. Systemet består av **adaptere** (som velges avhengig av skrumaskinen), **forsatser** med utskiftbare nesestykker, **båndskruer** samt **tilbehør** som, forbedrer komfort og ergonomi under monteringen av de forskjellige skruene. Forsats og skruer velges ut fra bruksområde.



Quik Drive®-systemet består av:

- Forsatser
- Adaptere
- Båndskruer
- Tilbehør

Innholdsfortegnelse

Generelt om Quik Drive.....	4
QuikDrive-forsatser.....	5
Bruksoversikt.....	14
Adaptere.....	16
Komponenter & adapter-installasjon.....	18
Feilsøking.....	19
Generelt om skruer.....	20
Quik Drive skruer.....	22
Tilbehør & reservedeler.....	30



Designet for å spare deg tid

Det behøver ikke nødvendigvis å ta lengre tid å gjøre tingene ordentlig. Quik Drive-systemet er et levende bevis på dette, da det både sikrer håndverkeren en hurtig men også sterk skrueinnfesting. Quik Drive er kjent for å være et driftsikkert system med færre brudd enn sammenlignbare systemer. I tillegg er det utviklet for å sikre god ergonomi i selv de mest ukomfortable montasjesituasjoner.

**Terrasseskruer uten ømme knær**

Fest Quik Drive terrasseskruer stående. Når man anskaffer seg et Quik Drive terasseskruesystem, medfølger det en forlenger som gjør det mulig å stå oppreist under monteringen. Det er dermed slutt på å krype rundt på alle fire og belaste knærne unødig.

**Gipsskruer på stivt skruebånd**

Det patenterte stive skruebåndet sikrer at skruene ikke filtrer seg sammen under montering og fører til irriterende stopp i monteringen.

QD76KE multifunksjonsforsats (side 6)



QDBPC50E beslag-skrueforsats (side 8)



QDBGP75KE stålplateskrueforsats (side 11)



QDPROHX516G2
forsats for stålmontasje
(side 13)



QDPRO76SKE gulv- & terrasseskrueforsats (side 7)



QDPRO51E gipsskrueforsats (side 9)



QDPRORFE kledningsskrueforsats (side 12)



QDPROPHF forsats for
stålmontering (side 13)





QD76KE er en multifunksjons Quik Drive-forsats som kan benyttes til en lang rekke installasjoner på tre og gips, til mindre installasjonsoppgaver. På større oppgaver anbefales en av de spesialiserte Quik Drive-forsatsene.

QD76KE leveres med utskiftbare nesestykker som brukes avhengig av lengden på skruene. Et siffer på siden av nesestykket viser hvilke skruer de kan brukes til.



QD76KE inneholder:

- QD76KE multifunksjonsforsats
- 3 stk. utskiftbare nesestykker
- Forlenger
- Praktisk verktøykoffert & skruepose
- Bitforlenger
- Ekstra bits

QD76KE System

Passer til følgende skruer:	
	
CHB	22
DTHQ	22
DWC / DWCZ	19
DWF / DWFZ	19
DWFSD	20
DWHL	19
MTH / WSHL	18
PPSD	18
RDPF	20
RDWF	20
WSC	22
WSNTL	22
WSNTLG	22

Settet inneholder:		QD76KE
Forlenger	QDEXTE	•
Forsats	QD76KE	•
Skruepose	QUIVERE	•
Bitforlenger	MANDREL 191E-RC	•
Verktøykoffert	TOOLCASE	•

Art.nr.	Beskrivelse	NOBB nr.
QD76KE	Multifunksjonsforsats, skruelengde fra 25 til 76 mm, uten adapter	26188052



Med Simpson Strong-Tie's gulv og terrasseskrueforsats er det lett og hurtig å montere terrassebord. Monteringen kan gjøres stående, slik at man unngår kink i ryggen og smerter i knærne.

QDPR076SKE-systemet sikrer en ergonomisk korrekt montering og er samtidig supereffektiv.



QDPR076SKE inneholder:

- QDPR076SKE gulv og terrasseskrueforsats
- Forlenger
- Praktisk verktøykoffert & skruepose
- Bitforlenger
- Ekstra bits

QDPR076SKE System

Passer til følgende skruer:	
CBSD	23
DTHQ	22
SS3DSC	21
SSDTH	21
SSWSCB	21
WSC	22
WSNTL	22
WSNTLG	22

Settet inneholder:		QDPR076SKE
Forlenger	QDEXTE	•
Forsats	QDPR076SKE	•
Skruepose	QUIVERE	•
Bitforlenger	MANDREL 191E-RC	•
Verktøykoffert	TOOLCASE	•

Art.nr.	Beskrivelse	NOBB nr.
QDPR076SKE	Forsats til gulvlegging, til spesial- og terrasseskruer mv.	48689461



Med Simpson Strong-Tie's beslagskrueforsats er det lett og hurtig å feste bygningsbeslag i tre med CSA båndbeslagskruer.

QDBPC50E er et godt alternativ til både trykklufts- og gassdrevne beslagspikerpistoler. Installasjonen med Quik Drive® er minst like hurtig som med spikerpistoler, og montering med skruer gir en penere finish samt høyere uttrekksverdier.

Dessuten er det mindre støy og mindre vibrasjoner forbundet med installasjonen med Quik Drive® sammenlignet med beslagspikerpistoler.

QDBPC50E inneholder:

- QDBPC50E beslagskrueforsats
- Oppbevaringskoffert
- Bitforlenger
- Praktisk krok til verktøybeltet

QDBPC50E System

Passer til følgende skruer:	
	35 mm - 50 mm
CSA5,0x35T	20
CSA5,0x40T	20
CSA5,0x50T	20
CSA5,0x35ST*	20
CSA5,0x40ST*	20

Settet inneholder:		QDBPC50E
Forsats		•
Bitforlenger		•
Bits		•
Art.nr.	Beskrivelse	NOBB nr.
QDBPC50E	Beslagskrueforsats	44888060


Bruksområde: stål på stål, stålprofiler eller lignende

- Teflon®-materiale, forsatsen må ikke smøres
- Forsatsen har en 360-graders arbeidsradius på adapter eller forlenger
- Enkel montering på skrumaskiner eller forlenger
- Den flate nesen motvirker merker i gipsplatenes overflate
- Den lette, selv-låsende dybdejusteringen sørger for ensartet forsenking
- Bitholder 165E-RC er inkludert i settet



Passer til følgende skruer:	
	25 mm - 51 mm
CHB	22
DTHQ	22
DWC / DWCZ	19
DWF / DWFZ	19
DWFSD	20
DWHL	19
MTH / WSHL	18
PPSD	18
CBSDQ	23
RDPF	20
RDWF	20
WSC	22
WSNTL	22
WSNTLG	22

Art.nr.	Beskrivelse	NOBB nr.
QDPRO51E	Forsats for gipsmontasje på tre eller stål, uten adapter	26180836

QDPRO51E Forsats



Med Simpson Strong-Ties gipsskrueforsats er det lett og hurtig å montere gipsplater på tre eller stål. Quik Drive-systemet er meget driftsikkert, og skrubåndets stivhet sørger for at skruene ikke vikler seg inn i hverandre, i ledninger eller annet, som typisk kan være tilfelle med alternative gipsskruesystemer på markedet.

QDPRO51KE er et "Must-have" for håndverkere som monterer mange gipsplater.



QDPRO51KE inneholder:

- QDPRO51E gipsskrueforsats
- Forlenger
- Praktisk verktøykoffert & skruepose
- Bitforlenger
- Ekstra bits

QDPRO51KE System

Passer til følgende skruer:	
CHB	22
DTHQ	22
DWC / DWCZ	19
DWF / DWFZ	19
DWFSD	20
DWHL	19
MTH / WSHL	18
PPSD	18
RDPF	20
RDWF	20
WSC	22
WSNTL	22
WSNTLG	22

Settet inneholder:		QDPRO51E	QDPRO51KE
Forlenger	QDEXTE		•
Forsats	QDPRO51E	•	•
Skruepose	QUIVERE	•	•
Bitforlenger	MANDREL 16E-RC	•	•
Verktøykoffert	TOOLCASE		•

Art.nr.	Beskrivelse	NOBB nr.
QDPRO51E	Forsats for gipsmontasje på tre eller stål, uten adapter	26180836
QDPRO51KE	Forsats til gipsmontasje på tre eller stål med forlenger, uten adapter	42295846



Med Simpson Strong-Tie's stålplateforsats er det lett og hurtig å montere profilplater. Monteringen kan gjøres stående, slik at man unngår kink i ryggen og smerter i knærne.

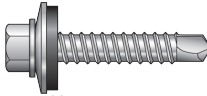
QDBGP75KE-systemet sikrer en ergonomisk korrekt montering og er samtidig supereffektiv. Et "must-have" for håndverkere som monterer mange profilplater.



QDBGP75KE inneholder:

- QDBGP75KE stålplateforsats
- Avtakbart nesestykke
- Forlenger
- Praktisk verktøykoffert & skruepose
- Bitforlenger

QDBGP75KE System

Passer til følgende skruer:	
 ← 19 mm - 75 mm →	
LP	24
SSX	24
X	25

Settet inneholder:		QDBGP75KE
Forlenger	QDEXTE	•
Forsats	QDBPG75KE	•
Skruepose	QUIVERE	•
Bitforlenger	MANDREL	•
Verktøykoffert	TOOLCASE	•

Art.nr.	Beskrivelse	NOBB nr.
QDBGP75KE	Forsats til profil/stålplater, skruelengde fra 19 - 76 mm	48958503



QDPRORFE forsatsen anvendes til festing av alle typer kledningsplater, terrassebord og lignende.

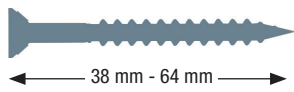
QDPRORFE er et "Must-have" for håndverkere som monterer mange kledningsbord.

QDPRORFE inneholder:

- QDPRORFE skrueforsats
- Praktisk verktøykoffert & skruepose
- Bitholder
- Ekstra bits

QDPRORFE System

Passer til følgende skruer:



CBSD	23
DTHQ	22
SS3DSC	21
SSDTH	21
SSWSCB	21
WSC	22
WSNTL	22
WSNTLG	22

Settet inneholder:

Forsats	QDPRORFE	•
Skruepose	QUIVERE	•
Bitholder	191E-RC	•

Art.nr.	Beskrivelse	NOBB nr.
QDPRORFE	Forsats til montering av kledningsbord mm. på tre, uten adapter	52871045



Passer til følgende skruer:



Passer til skruer, 25 mm

X	25
---	----

Art.nr.	Beskrivelse	NOBB nr.
QDPROHX516G2	Forsats til stål/stål-skruer x-serien, skruelengde maks 25 mm	42357961

Bruksområde: stål på stål, stålprofiler eller lignende

- Teflon®-materiale, forsatsen må ikke smøres
- Forsatsen har en 360-graders arbeidsradius på adapter eller forlenger
- Enkel montering på skrumaskiner eller forlenger
- Bitholder BPHX516G2
- Selvlåsende dybdejustering



QDPROHX516G2 Forsats



Passer til følgende skruer:



Passer til skruer, 19 mm

PHSD	23
FPHSD	23

Art.nr.	Beskrivelse	NOBB nr.
QDPROPHE	Forsats for stål/stål-montering	42295994

Bruksområde: stål på stål, stålprofiler eller lignende

- Teflon®-materiale, forsatsen må ikke smøres
- Forsatsen har en 360-graders arbeidsradius på adapter eller forlenger
- Enkel montering på skrumaskiner eller forlenger
- Bitholder 165E-RC
- Selvlåsende dybdejustering



QDPROPHE Forsats

	Skruer	Forsats	QDBPG75KE	QDBPC50E	QDPROFHE	QDPROHX516G2	CE
Feste av beslag	CSA5.0X35T		●				●
	CSA5.0X35ST		●				●
	CSA5.0X40T		●				●
	CSA5.0X40ST		●				●
	CSA5.0X50T		●				●
Feste av profilplater	X20W14T4.8-1	●					
	X35W14T4.8-1	●					
	X50W16T6.5-1	●					
	X25W16T5.5-3	●					
	X32W16T5.5-3	●					
	X38W16T5.5-3	●					
	X19T4.8-1	●					
	LP22W12T5.5-1	●					
	LP38W12T5.5-1	●					
	LP25W12T5.5-2	●					
	SSX20W14T4.8-1	●					
	SSX22W16T5.5-1	●					
	SSX35W14T4.8-1	●					
	SSX50W16T6.5-1	●					
	SSX65W16T6.5-1	●					
	SSX25W16T5.5-2	●					
	SSX26W16T5.5-3	●					
	SSX32W16T5.5-3	●					
	SSX38W16T5.5-3	●					
Stål til stål	PHSD19E			●			
	FPHSD34S1016			●			
	FPHSD34S1214			●			
	X25E1016					●	

	Skrue	Lag 1	Lag 2	Lag 3	Forsats QD76KE	QPR051E / QDPR051KE	QPR076SKE / QDPR0RFE	CE
Gips / Fibergips	DWC3925PE	●			●	●		●
	DWC3930PE	●			●	●		●
	DWC3935PE	●			●	●		●
	DWC3940PE		●		●	●		●
	DWC3955PE			●			●	
	DWC3965PE				●		●	
	DWCZ3930PE	●			●			●
	DWCZ3941PE		●		●			●
	DWF3525PE	●			●			●
	DWF3535PE		●		●			●
	DWF3540PE		●		●			●
	DWFS32PE	●			●			●
	DWFS41PE		●		●			●
	DWFZ3530PE	●			●			●
	DWFZ3541PE		●		●			●
	DWHL48PE			●	●		●	
	PPSD49E				●			
	RDPF40PE		●		●			●
	RDWF30BE	●		●	●			●
	RDWF40BE		●		●			●
	WSHL45E		●		●			●
Tre til tre	CHB51E				●		●	
	WSC32E				●			●
	WSC38E				●			●
	WSNTL44E				●		●	
	WSNTL51E				●		●	
	WSNTL64E				●		●	
	WSNTL76E				●		●	
	WSNTLG51E				●		●	
	WSNTLG64E				●		●	
	DTHQ51E				●		●	
	DTHQ64E				●		●	
	DTHQ76E				●		●	
	SSDTI51E					●		●
	SSDTI64E					●		●
	SSDTI76E					●		●
	SSWSCB32E					●		●
	SSWSCB51E					●		●
	SSWSCB64E					●		●
	SS3DSC64BE					●		●
	SS3DSC76BE					●		●
Spesialskruer Fibergips til stål / tre til stål	CBSDQ41E					●	●	
	CBSDQ55E					●	●	
	MTH25E					●		●
	MTH32E					●		●

● Spesialisert PRO-forsats til større installasjonsoppgaver

● Multifunksjonsforsats til oppgaver av mindre omfang

Quik Drive-adaptere

For enkelt å forvandle din skrumaskin til et automatisk skrusystem, Quik Drive®, tilbyr Simpson Strong-Tie® en bredt utvalg av adaptere. Hver av modellene er tilpasset skrumaskiner på markedet. Finn ditt adapter i tabellen under.



Art.nr.	Beskrivelse	Antall pr. kasse	NOBB nr.
AB01E-RC	Adapter Bosch GSR 6-25TE, GSR 6-45TE & GSR 18V-EC	1	40333684
ADW1E-RC	Adapter Dewalt 520 & 979	1	42298552
ADWE-RC	Adapter Dewalt Gevind	1	26180851
DWA7G2	Adapter Dewalt DCF620N	1	50639835
DWA3G2	Adapter Dewalt DCF622N	1	54074243
AFE2E-RC	Adapter Fein SCS 6-3-19X	1	42278785
AHI1E-RC	Adapter Hitachi WH18DL / WH18DMR	1	48894353
AHIE-RC	Adapter Hitachi W6V3 / W8VB / W6V4	1	26573162
AHT2E-RC	Adapter Hilti SF4000 / SD5000	1	29194081
AHTE-RC	Adapter Hilti ST18 RPM-1900	1	42298597
AMAE-RC	Adapter Makita 6823 / 6824 / 6825 / 6828	1	26180869
AMA2E-RC	Adapter Makita 6807	1	42298601
AMA4E-RC	Adapter Makita 6834 / 6835D / 6842 / 6843 / BFR550	1	42298620
AMA5E-RC	Adapter Makita 6827	1	42298635
AMA6E-RC	Adapter Makita 6821	1	42298646
AMA8E-RC	Adapter Makita BFS440 / BFS450	1	43069634
AMA9E-RC	Adapter Makita FS 2300 / FS 6300 / BFS 441 / BFS451	1	43656578
AME1E-RC	Adapter Metabo SE2800 & SE4000	1	42298665
AMEE-RC	Adapter Metabo SE5025 / ATL Copco	1	26498071
AMIE-RC	Adapter Milwaukee 6700	1	26498063
MIA2G2K	Adapter Milwaukee FSGC-202X	1	55313493
ASPITE-RC	Adapter Spit 216	1	42298684

Ledningsmaskiner

Verktøy	Artikkelnr.	NOBB nr.
Bosch®		
GSR 6-25	AB01E-RC	40333684
GSR 6-40	AB01E-RC	40333684
Hitachi®		
W8VB	AHIE-RC	26573162
W8VB2	AHIE-RC	26573162
W6VB2	AHIE-RC	26573162
W6VB3	AHIE-RC	26573162
W6VA3	AHIE-RC	26573162
W6VA4	AHIE-RC	26573162
W6V3	AHIE-RC	26573162
W6V4	AHIE-RC	26573162
W6VM	AHIE-RC	26573162
W4YD	Ikke mulig	-
Hilti®		
SF4000	AHT2E-RC	29194081
SD2500	AHT2E-RC	29194081
SD5000	AHT2E-RC	29194081
SD6000	AHT2E-RC	29194081
ST1800	AHTE-RC	42298597
ST2500	AHTE-RC	42298597
Makita®		
6842	AMA4E-RC	42298620
6843	AMA4E-RC	42298620
FS2300	AMA9E-RC	43656578
FS4000	AMA9E-RC	43656578
FS6300	AMA9E-RC	43656578
SPIT®		
216	ASPITE-RC	42298684
217	ASPITE-RC	42298684

Batterimaskiner

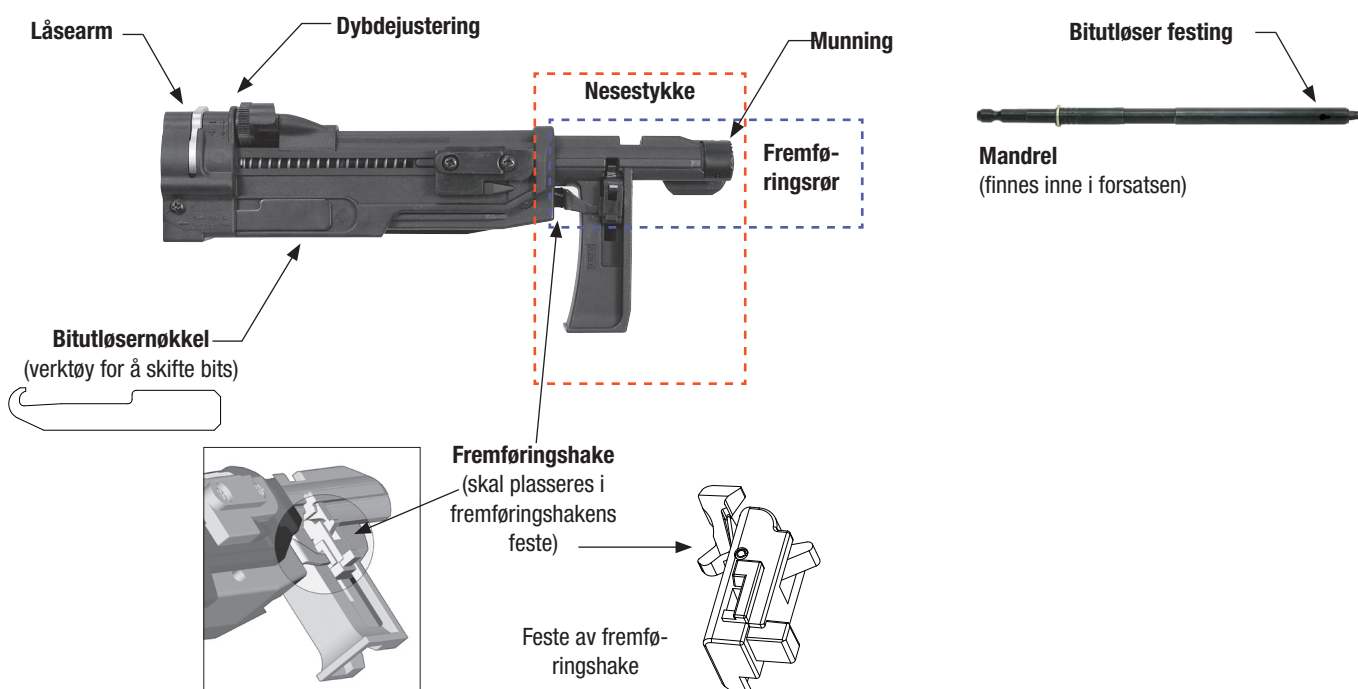
Verktøy	Artikkelnr.	NOBB nr.
Bosch®		
GSR 18V-EC	AB01E-RC	40333684
DeWalt®		
DCF620 N	DWA7G2	50639835
DCF622N	DWA3G2	54074243
Hitachi®		
WF18DSL	Ikke mulig	-
Hilti®		
SF4000A	AHT2E-RC	29194081
SD5000A	AHT2E-RC	29194081
ST1800-A22	AHTE-RC	42298597
Makita®		
BFR550	AMA4E-RC	42298620
BFR750	AMA4E-RC	42298620
BFS550	AMA8E-RC	43069634
BFS450	AMA8E-RC	43069634
DFS250/DFS251	AMA9E-RC	43656578
BFS451/DFS451	AMA9E-RC	43656578
SPIT®		
216HDI	ASPITE-RC	42298684
Milwaukee®		
FSGC-202X	MIA2G2K	55313493

Komponenter & adapterinstallasjon

Quik Drive-system



Forsatsen



Installasjonsveiledning for adaptere

Adapter typer	Installasjon
Adapter som festes med en dør	 <ol style="list-style-type: none"> 1. Fjern skrumaskinenes originale dybdestopper/magasin 2. Ta doren ut av adapteren 3. Plasser QD-adapteren på skrumaskinen 4. Sett inn doren og lås fast adapteren <p>* Denne adapteren er enkel å installere og demontere, da det ikke skal brukes verktøy.</p>
Adapter som skrues på og festes med settskruer	 <ol style="list-style-type: none"> 1. Fjern skrumaskinenes originale dybdestopper/magasin 2. Fjern skrumaskinenes standardbit 3. Plasser QD-adapteren på skrumaskinen 4. Fest forsiktig settskruene med den medfølgende unbrakonøkkelen
Adapter som festes med spennbøyle	 <ol style="list-style-type: none"> 1. Fjern skrumaskinenes originale dybdestopper/magasin 2. Fjern skrumaskinenes standardbit 3. Plasser QD-adapteren på skrumaskinen 4. Stram spennbøylen ved å stramme skruen

Feilsøkingsguide

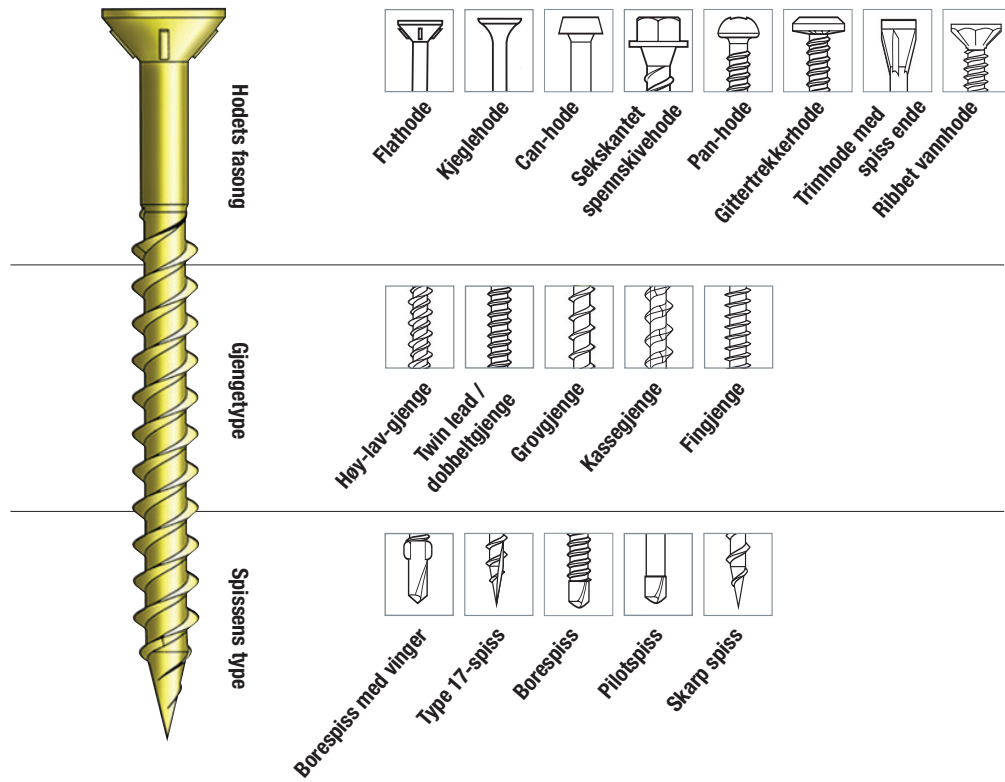
Symptomer	Forslag
Skruene kan ikke skrues inn. De kjører rundt litt og velter. Kun litt eller ingen innretning i materialet.	Dette er det oftest rapporterte problemet. Sjekk at skrumaskinen ikke står i "revers". Hvis det er tilfelle, skal den stilles til "forover".
Skruene går ikke helt inn. De kjører ca. halvveis inn og deretter snurrer bit'en ut av skruen.	Sjekk at du bruker den riktige biten til den type skruer du bruker. Husk å bruke biten som ligger i skrue esken du benytter. Sjekk at biten ikke er slitt. Det kan være på tide å skifte til en ny bit. Trykk hardere når du skrur.
Skruene går ikke helt inn. De går nesten helt inn, men vil ikke forsenkes helt.	Sjekk dybdeinnstillingen på forsatsen. Nullstill om nødvendig. Du kan ha bommet på det underliggende laget. Eksempel: Dette kan skje når man legger gulv og du bommer på bjelken.
Skruene føres ikke korrekt frem, hvilket får verktøyet for å stoppe.	Bruk kun Quik Drive® skruebånd. Sjekk at skruebåndet er satt inn riktig - pilen på plastbåndet viser retning inn i forsatsen. Skrumaskinen skal gå før nesestykket settes mot overflaten. Løft verktøyet helt av overflaten etter at du har skrudd inn hver skrue. Trekk ikke skruebåndet borotover arbeidsflaten mens du flytter maskinen til neste posisjon. Vær sikker på at fremføringshaken er intakt og at fremføringsfjæren sitter korrekt.

Installasjonsveiledning for selvborende skruer

Feil	Sannsynlige årsaker	Mulige løsninger	
Brukket spiss	 For stort trykk	Reduser arbeidstrykket	
Hjørner smelter	 Maskinen roterer for fort	Bruk langsommere maskin eller reduser hastigheten	
Skjæret brekker	 For stort trykk	Reduser arbeidstrykket	
Spissen smelter og diameteren er redusert	<ul style="list-style-type: none"> Materialet er for hardt Utilstrekkelig sponutkast For stort trykk 	<ul style="list-style-type: none"> Sjekk materialets spesifikasjoner Velg skrue med lengre borespiss Reduser arbeidstrykket 	
Starter ikke		<ul style="list-style-type: none"> Maskinen står i revers Materialet er for hardt Spissen brukket ved håndtering 	<ul style="list-style-type: none"> Sjekk maskinens rotasjonsretning Sjekk materialets spesifikasjoner

Generell informasjon om skruer

Quik Drive-skruer



Korrosjonsbestandighet



AISI 304 / 305 (A2) rustfritt stål:

AISI 304 / 305 (A2) rustfritt stål er en nikkel-krom austenittisk grad rustfritt stål og er i seg selv umagnetisk. Dette materialet gir meget god korrosjonsbeskyttelse. Det er ingen tydelige tegn på rød overflaterust etter 1000 timer i saltspraytest.



N2000® mekanisk galvanisert:

Mekanisk galvanisering gir en beskyttende zinknikkel-legering på base-metallet. Legeringen påføres ved å mekanisk tromle basemetallet med ikke-metalliske støtperler og zinkpulver. Resultatet er mindre enn 10% rød overflaterust etter 1000 timer i saltspraytest.



Quik Guard®:

Quik Guard® er en navnebeskyttet dobbelbarriere som gir en beskyttelsesgrad som eigner seg til mange bruksområder på overflatebehandlet tre. Resultatet er mindre enn 10% rød overflaterust etter 950 timer i saltspraytest.



Gul zinkdikromat: Denne overflaten gir minimal rustbeskyttelse, da den kun er beregnet til bruk til tørre og ikke-rustende bruksområder.



Klar zink: Denne overflaten gir en minimal rustbeskyttelse, da den kun er beregnet til bruk til tørre og ikke-rustende bruksområder.



Grå fosfat: Denne overflaten gir en minimal rustbeskyttelse, da den kun er beregnet til bruk til tørre og ikke-rustende bruksområder.

Generell opplysning om saltspraytest: Saltspraytest er i overensstemmelse med ASTM B117 og er ikke beregnet på å representere den korrosjonsbeskyttelsen som skruenes overflatebehandling gir i den virkelige verden. Den bør kun brukes som komparativ evaluering av blekkede produkter. Det er mange faktorer som kan påvirke resultatet av en saltspraytest, f.eks. skruens egenskaper, overflatebehandlingstypen, etterbehandlingsprosesser mv.

Selvskjærende skruer

Når man skal velge en selvskjærende skrue, er det viktig at velge en spiss som egner seg til materialtykkelsen. Det er tre viktige ting man skal være oppmerksom på:

1. Borerille / boreslisse

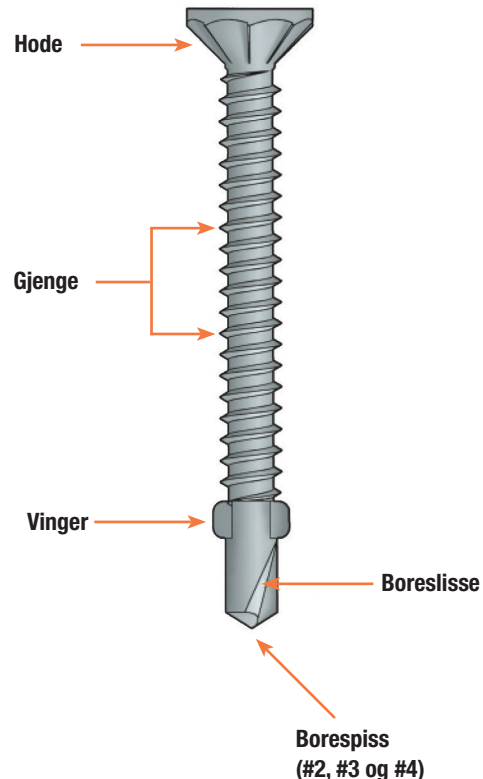
Boreslissenes høyde avgjør hvor tykt et materiale skruen kan trenge igjennom. Ettersom slissene fjerner borestøv mens man skrur, vil borestøvet bli fanget i slissene og gjøre det vanskeligere for skruen å skjære seg gjennom hvis de blir helt innesluttet i materialet. Dette kan få spissen for å bli varm og brekke.

2. Spissens lengde

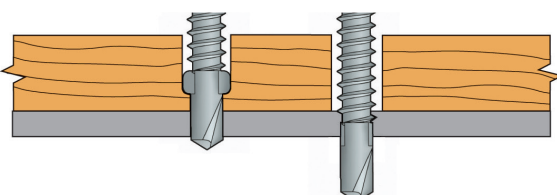
Den delen av spissen som ikke har gjenger skal være lang nok til å fullstendig trenge gjennom materialet før gjengen treffer materialet. Ettersom gjengen skrues hurtigere inn enn selve boreprosessen, kan skruen sætte seg fast og brekke hvis gjengen treffer materialet før boreprosessen er ferdig.

3. Festing av tykkere materiale til metall

Når man skal feste tykkere materiale som f.eks. tre til metall, er det nødvendig å bruke en skrue med vinger på skaftet. Vingene forstørrer hullene i det festede materialet, slik at gjengen kan passere gjennom uten å sette seg fast eller gjøre skade. Når vingene kommer i kontakt med metallet, brekker de av og gjengen tar i metallet.



Vingeutvidelse

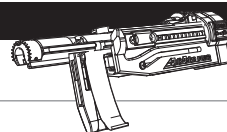


Vingene utvider hullet slik at det blir større enn gjengen, slik at gjengen ikke tar i treet.

Vingene brekker deretter av når de treffer stålet, hvoretter gjengen griper.

Skruespisstype	Skruediameter	Materialtykkelse*
#2	3,5	0,9 - 2,5
	4,2	0,9 - 2,5
	4,8	0,9 - 2,8
#3	4,2	2,5 - 3,6
	4,8	2,8 - 4,4
	5,5	2,8 - 5,3
	6,1	2,8 - 5,3
#4	5,5	4,4 - 5,6
	6,1	4,4 - 5,6

*Alle dimensjoner er i mm. Total ståltykkelse er inkl. luft mellom lagene.



Båndede fibergipsskruer

Quik Drive®-systemet anbefales av Fermacell® til montering av deres fibergipsplater. Det stive båndet kommer ikke i veien for maskinen, og den høye driftssikkerheten gir en ekstremt effektiv montering. Firkantspor sikrer hurtig innskruing.



MTHE, MTHSE (modifisert trimmehode)

BIT2SE

25 mm - 32 mm

Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
MTH25E	44899358	3,8x25 mm dobbelgjenge, sort, 2500 stk - del-gjenge	2 500	QDPR051E / QD76KE
MTH32E	42357798	3,8x32 mm dobbelgjenge, sort, 2500 stk - del-gjenge	2 500	QDPR051E / QD76KE
MTH32SE	47970122	3,8x32 mm dobbelgjenge, grå, 2500 stk - fullgjenge	2 500	QDPR051E / QD76KE

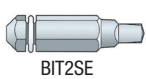
WSHL45E (Fibergips, OSB)



45 mm

Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
WSHL45E	54215836	3,8x45 mm fibergips, 2000 stk	2 500 - 4 000	QDPR051E / QD76KE

PPSD (Fibergips, OSB)



49 mm

Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
PPSD49E		4,1x49 mm fibergips fullgjenge gulkromat, 2000 stk	2 500	QDPR051E / QD76KE

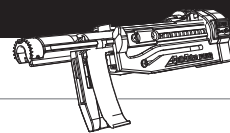
CBSD (Fibergips/tre på forsterkningsstål)



41 mm - 55 mm

Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
CBSDQ41E	42332666	4,1x41 mm fibersement selvborende, 1500 stk	2 500	QDPR076SKE
CBSDQ55E	42749995	4,8x55 mm fibersement selvborende, 1000 stk	2 500	QDPR076SKE

Quik Guard® overflatebehandling



Båndede gipsskruer

Det er lett og hurtig å montere gipsplater med Quik Drive®-systemet. Det stive båndet kommer ikke i veien for maskinen, og den høye driftssikkerheten gir en ekstremt effektiv montering.

DWC (gips på tre, grovgjenge)



Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
DWC3925PE	42947535	3,9x25 mm gips grovgjenge sort, 2500 stk	2 500 - 6 000	QDPRO51E / QD76KE
DWC3930PE	42947546	3,9x30 mm gips grovgjenge sort, 2500 stk	2 500 - 6 000	QDPRO51E / QD76KE
DWC3935PE	42947554	3,9x35 mm gips grovgjenge sort, 2500 stk	2 500 - 6 000	QDPRO51E / QD76KE
DWC3940PE	42947565	3,9x40 mm gips grovgjenge sort, 2500 stk	2 500 - 6 000	QDPRO51E / QD76KE
DWC3955PE	42947584	3,9x55 mm gips grovgjenge sort, 2000 stk	2 500 - 4 500	QD76KE
DWC3965PE	42947592	3,9x65 mm gips grovgjenge sort, 1500 stk	2 500 - 4 500	QD76KE

DWCZ (gips på tre, grovgjenge)



DWF (gips på stål, fingjenge)



Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
DWF3525PE	42947622	3,5x25 mm gips fingjenge sort, 2500 stk	2 500 - 6 000	QDPRO51E / QD76KE
DWF3535PE	42948322	3,5x35 mm gips fingjenge sort, 2500 stk	2 500 - 6 000	QDPRO51E / QD76KE
DWF3540PE	42947637	3,5x40 mm gips fingjenge sort, 2500 stk	2 500 - 6 000	QDPRO51E / QD76KE

DWFZ (gips på stål, fingjenge)

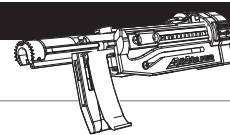
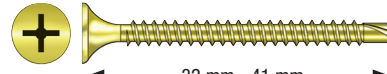


Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
DWFZ3530PE	42947641	3,5x30 mm gips fingjenge zink, 2500 stk	2 500 - 6 000	QDPRO51E / QD76KE
DWFZ3541PE	42947656	3,5x41 mm gips fingjenge zink, 2500 stk	2 500 - 6 000	QDPRO51E / QD76KE

DWHL (gips på tre & stål, hi-lo-gjenge)



Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
DWHL48PE	42332617	3,8x48 mm gips, hi-lo-gjenge	2 500 - 4 500	QDPRO51E / QD76KE

Gipsskruer / beslagskruer**DWFSD (gips på stål, fingjenge, selvborende)**

Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
DWFSD32PE	23221195	3,4x32 mm gips fingjenge, gul. bor, 2500 stk	2 500	QDPRO51E / QD76KE
DWFSD41PE	23221203	3,4x41 mm gips, fingjenge, gul. bor, 2500 stk	2 500	QDPRO51E / QD76KE

RDPF (hard gips)

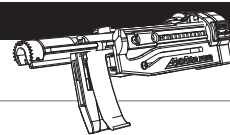
Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
RDPF40PE	47313734	4,2x40 mm, 2500 stk	2500 - 4500	QDPRO51E / QD76KE

RDWF (robustgips, dobbelt gjenge, fint)**Båndede beslagskruer**

CSA-beslagskruen er spesielt utviklet for å feste stålbeslag til tre. Det glatte skaftet under hodet passer stramt til hullet i beslaget. Dermed oppnås et stift feste med større tverrbæreevnne enn for standardskruer. Fibercut-spissen gir lett og hurtig innskruing.

**CSA (beslagskruer)**

Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
CSA5,0X35T	43840576	Beslagskruer 5,0x35 mm båndet 1500/pk.	1 500 - 4 500	QDBPC50E
CSA5,0X40T	43840595	Beslagskruer 5,0x40 mm båndet 1500/pk.	1 500 - 4 500	QDBPC50E
CSA5,0X50T	43840606	Beslagskruer 5,0x50 mm båndet 1000/pk.	1 500 - 4 500	QDBPC50E
A4 CSA5,0X35ST	43840561	Rustfri beslagskruer 5,0x35 mm, båndet 1500/pk.	1 500 - 4 500	QDBPC50E
A4 CSA5,0X40ST	43840580	Rustfri beslagskruer 5,0x40 mm, båndet 1500/pk.	1 500 - 4 500	QDBPC50E



Båndede terrasseskruer

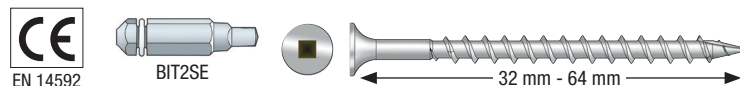
Quik Drive®-systemet er ytterst velegnet til montering av terrassebord, da man kan feste skruene stående. Dermed unngår man smerter i rygg og knær.

SSDTH (terrasseskrue i rustfritt stål med forminsket hode)



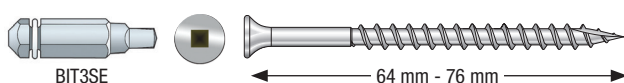
Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
A2 SSDTH51E	42358025	4,2x51 mm Treskrue, A2 305, lite hode, 1000 stk	2 500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SSDTH64E	42358033	4,2x64 mm Treskrue, A2 305, lite hode, 1000 stk	2 500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SSDTH76E	42358044	4,2x76 mm Treskrue, A2 305, lite hode, 1000 stk	2 500	QDPR076SKE

SSWSCB (rustfri treskrue med grovgjenge og konisk hode)

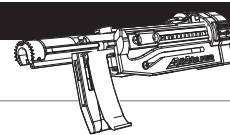


Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
A2 SSWSCB32E	48894372	4,6x32 mm Treskrue A2 305, fibercut, 2500 stk	2 500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SSWSCB51E	23221260	4,6x51 mm Treskrue A2 305, fibercut, 2000 stk	2 500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SSWSCB64E	42358063	4,6x64 mm Treskrue A2 305, fibercut, 1500 stk	2 500	QDPR076SKE / QDPRORFE

SS3DSC (A4 & A2 rustfri treskruer med grovgjenge og konisk hode)



Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreinings-hastighet	Forsats
A2 SS3DSC64BE	24955106	4,9x64 mm tre, A2 305, fibercut, 1500 stk	2 500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SS3DSC76BE	42357980	4,9x76 mm tre, A2 305, fibercut, 1000 stk	2 500	QDPR076SKE
A4 SS3DSC64BE316	48896396	4,9x64 mm tre, A4 316, fibercut, 1500 stk	2 500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A4 SS3DSC76BE316	48897603	4,9x76 mm tre, A4 316, fibercut, 1000 stk	2 500	QDPR076SKE



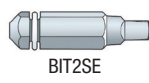
Båndede treskruer

Quik Drive® er velegnet til en rekke installasjoner hvor den samme typen treskrue skal festes mange ganger. Det kan f.eks. være ved festing av sponplater eller trekledning.

WSC (treskrue, grovgjenge)



EN 14592



BIT2SE



32 mm - 38 mm

WSNTL (treskrue med twin lead og spiss ende)



EN 14592



BIT3SE



44 mm - 76 mm

WSNTLG (treskrue med twin lead og spiss ende, galvanisert)



EN 14592



BIT3SUE



49 mm - 64 mm

N2000® mekanisk galvanisering

CHB (hardplateskrue)



EN 14592



BIT2SE



51 mm

DTHQ (trekledningsskrue)



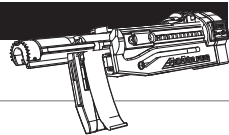
BIT3SUE



51 mm - 76 mm

Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreiningshastighet	Forsats
DTHQ51E	25254863	4,2x51 mm kledning, trimmehode, galvanisert, 2000 stk	2 500	QDPRO51E / QD76KE / QDPRO64E
DTHQ64E	25254871	4,2x64 mm kledning, trimmehode, galvanisert, 1500 stk	2 500	QD76KE / QDPRO64E
DTHQ76E	29194024	4,5x76 mm kledning, trimmehode, galvanisert, 1000 stk	2 500	QD76KE / QDPRO64E

Quik Guard® overflatebehandling



Båndede skruer til stålmonteringer

Quik Drive® tilbyder en rekke båndskruer som gjør montering av tre eller stål på stål mere effektiv.

PHSD (pan-hode, selvorende)



Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreiningshastighet	Forsats
PHSD19E	42361972	4,1x19 mm Panhoved selvorende, 2500 stk	2 500	QDPROPH

FPHSD (pan-hode, selvorende)



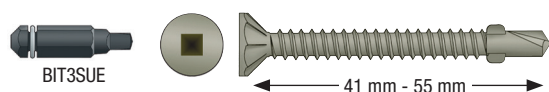
Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreiningshastighet	Forsats
FPHSD34S1016	1964720	4,8x19 mm Panhoved selvorende,	2500	QDPROPH
FPHSD34S1214	1964721	5,5x19 mm Panhoved selvorende,	2500	QDPROPH

X (stålskrue, selvorende)



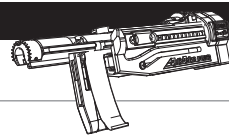
Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreiningshastighet	Forsats
X25E1016	48909333	4,8x25 mm Stål/stål skrue 8 mm 6 kt. selvorende, 1500 stk	2 500	QDPROHX516G2

CBSD (fibersement, selvorende)



Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Anbefalt omdreiningshastighet	Forsats
CBSDQ41E	42332666	4,1x41 mm fibersement selvorende, 1500 stk	2 500	QDPR076SKE
CBSDQ55E	42749995	4,8x55 mm fibersement selvorende, 1000 stk	2 000	QDPR076SKE

Quik Guard® overflatebehandling



Båndede skruer til profilplater

Quik Drive® tilbyr en rekke båndskruer som effektiviserer monteringen av profilplater.



SSX (Bestillingsvare)

	Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Lengde, mm	Anbefalt omdreinings-hastighet	Antall pr. kasse	Forsats
A2	SSX20W14T4.8-1	44042933	Maks. overlapping 2 x 1 mm	4,8	20	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	SSX20W14T4.8-1X	-	Maks. overlapping 2 x 1 mm, lakkerte skruer	4,8	20	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	SSX22W16T5.5-1	44042944	Maks. overlapping 2 x 1,25 mm	5,5	22	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	SSX22W16T5.5-1X	-	Maks. overlapping 2 x 1,25 mm, lakkerte skruer	5,5	22	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE

Skruer av rustfritt stål 1.4301 (A2) til overlappende montering stål/stål, med påmonterte tetringsskiver av rustfritt stål 1.4301 (A2). Skiver med pålimt EPDM-pakning.

SSX (Bestillingsvare)



	Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Lengde, mm	Anbefalt omdreinings-hastighet	Antall pr. kasse	Forsats
A2	SSX25W16T5.5-2	44042952	Montering av profilplater på stål. maks. 3,5 mm	5,5	25	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	SSX25W16T5.5-2X	-	Montering av profilplater på stål. maks. 3,5 mm, lakkerte skruer	5,5	25	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE

Skruer av rustfritt stål 1.4301 (A2) til montering av profilplater på stål, med påmonterte tetringsskiver av rustfritt stål 1.4301 (A2). Skiver med pålimt EPDM-pakning.

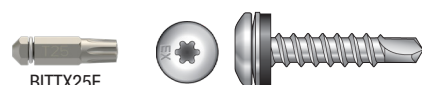
SSX (Bestillingsvare)



	Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Lengde, mm	Anbefalt omdreinings-hastighet	Antall pr. kasse	Forsats
A2	SSX26W16T5.5-3	44042963	Montering av profilplater på stål. maks. 6,0 mm	5,5	26	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	SSX26W16T5.5-3X	-	Montering av profilplater på stål. maks. 6,0 mm, lakkerte skruer	5,5	26	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	SSX32W16T5.5-3	44042978	Montering av profilplater på stål. maks. 6,0 mm	5,5	32	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	SSX32W16T5.5-3X	-	Montering av profilplater på stål. maks. 6,0 mm, lakkerte skruer	5,5	32	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	SSX38W16T5.5-3	44042997	Montering av profilplater på stål. maks. 6,0 mm	5,5	38	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	SSX38W16T5.5-3X	-	Montering av profilplater på stål. maks. 6,0 mm, lakkerte skruer	5,5	38	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE

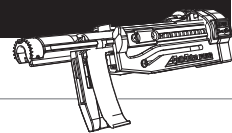
Skruer av rustfritt stål 1.4301 (A2) til montering av profilplater på stål, med påmonterte tetringsskiver av rustfritt stål 1.4301 (A2). Skiver med pålimt EPDM-pakning.

LP (Bestillingsvare)



	Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Lengde, mm	Anbefalt omdreinings-hastighet	Antall pr. kasse	Forsats
A2	LP22W12T5.5-1	44042793	Maks. overlapping 2 x 1 mm	5,5	22	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	LP22W12T5.5-1X	-	Maks. overlapping 2 x 1 mm, lakkerte skruer	5,5	22	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	LP25W12T5.5-2	44042812	Montering av profilplater på stål. maks. 3,5 mm	5,5	25	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	LP25W12T5.5-2X	-	Montering av profilplater på stål. maks. 3,5 mm, lakkerte skruer	5,5	25	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	LP38W12T5.5-1	44042842	Montering av profilplater på treverk	5,5	38	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2	LP38W12T5.5-1X	-	Montasje av profilplater på tre, lakkerte skruer	5,5	38	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE

Skruer av rustfritt stål 1.4301 (A2) til montering av profilplater på stål, med påmonterte tetringsskiver av rustfritt stål 1.4301 (A2). Skiver med pålimt EPDM-pakning.

Skruer til profilskruer**SSX (Bestillingsvare)**

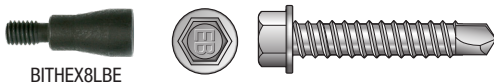
Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Lengde, mm	Anbefalt omdreiningshastighet	Antall pr. kasse	Forsats
A2 SSX35W14T4.8-1	44042982	Montering av profilplater på treverk	4,8	35	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2 SSX35W14T4.8-1X		Montasje av profilplater på tre, lakkerte skruer	4,8	35	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2 SSX50W16T6.5-1	44044912	Montering av profilplater på treverk	6,5	50	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2 SSX50W16T6.5-1X		Montasje av profilplater på tre, lakkerte skruer	6,5	50	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2 SSX65W16T6.5-1	44044976	Montering av profilplater på treverk	6,5	65	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
A2 SSX65W16T6.5-1X		Montasje av profilplater på tre, lakkerte skruer	6,5	65	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE

Skruer av rustfritt stål 1.4301 (A2) til montering av profilplater på stål, med påmonterte tetringsskiver av rustfritt stål 1.4301 (A2). Skiver med pålimt EPDM-pakning.

X (Bestillingsvare)

Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Lengde, mm	Anbefalt omdreiningshastighet	Antall pr. kasse	Forsats
X20W14T4.8-1	44043020	Maks. overlapping 2 x 1 mm	4,8	20	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X20W14T4.8-1X	-	Maks. overlapping 2 x 1 mm, lakkerte skruer	4,8	20	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X35W14T4.8-1	44043092	Montering av profilplater på treverk	4,8	35	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X35W14T4.8-1X	-	Montasje av profilplater på tre, lakkerte skruer	4,8	35	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X50W16T6.5-1	44043334	Montering av profilplater av tre	6,5	50	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X50W16T6.5-1X	-	Montasje av profilplater av tre, lakkerte skruer	6,5	50	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X25W16T5.5-3	44043046	Montering av profilplater på stål. maks. 5,0 mm, lakkerte skruer	5,5	25	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X25W16T5.5-3X	-	Montering av profilplater på stål. maks. 5,0 mm, lakkerte skruer	5,5	25	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X32W16T5.5-3	44043084	Montering av profilplater på stål. maks. 5,0 mm	5,5	32	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X32W16T5.5-3X	-	Montering av profilplater på stål. maks. 5,0 mm, lakkerte skruer	5,5	32	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X38W16T5.5-3	44043103	Montering av profilplater på stål. maks. 5,0 mm	5,5	38	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X38W16T5.5-3X	-	Montering av profilplater på stål. maks. 5,0 mm, lakkerte skruer	5,5	38	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE

Korrosjonsbeskyttede skruer av seigherdet stål, til overlappende montering og montering av profilplater, med påmontert tetringsskive av galvanisert stål. Skiver med pålimt EPDM-pakning.

X (Bestillingsvare)

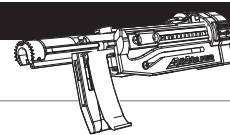
Art.nr.	NOBB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Lengde, mm	Anbefalt omdreiningshastighet	Antall pr. kasse	Forsats
X19T4.8-1**)	44043001	Maks. overlapping 2 x 1 mm	4,8	19	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE
X19T4.8-1X**)	-	Maks. overlapping 2 x 1 mm, lakkerte skruer	4,8	19	1 000 - 2 500	500	QDBPG75KE

Korrosjonsbeskyttede skruer av seigherdet stål, til overlappende montering og montering av profilplater, med påmontert tetringsskive av galvanisert stål. Skiver med pålimt EPDM-pakning.

* Leveres i RAL / NCS farge etter ønske, ved bestilling av min. 3000 stk pr varenr.

X = bånd og lakkerte skruer (RAL/NCS-kode opplyses ved ordre)

**) Uten EPDM pakningsskive



Bitpakker

Art.nr.		Navn	Antall pr. kasse	NOBB nr.
BIT2PE-RC3		Bitpakke Phillips 2, 3 stk	3	23221146
BIT2PE-RC10		Bitpakke Phillips 2, 10 stk	10	45094117
QRP2E-50		Bitpakke Phillips 2, 50 stk	50	42295400
BIT2S-2-RC3		1/4" bit, firkant 2, 3 stk	3	48453943
BIT2SE-RC3		Bitpakke firkant 2, 3 stk	3	23221153
BIT2SE-RC10		Bitpakke firkant 2, 10 stk	10	45094102
QRS2E-50		Bitpakke firkant 2, 50 stk	50	42295415
BIT2SU-2-RC3		1/4" bit, firkant 2 forminsket, 3 stk	3	48453977
BIT2SUE-RC3		Bitpakke firkant 2, forminsket, 3 stk	3	23660541
BIT2SUE-RC10		Bitpakke firkant 2, forminsket, 10 stk	10	45094098
QRSU2E-50		Bitpakke firkant 2, forminsket, 50 stk	50	42295453
BIT3S-2-RC3		1/4" bit, firkant 3, 3 stk	3	46531917
BIT3SE-RC3		Bitpakke firkant 3, 3 stk	3	26795765
BIT3SE-RC10		Bitpakke firkant 3, 10 stk	10	42278861
QRS3E-50		Bitpakke firkant 3, 50 stk	50	42295434
BIT3SU-2-RC3		1/4" bit, firkant 3 forminsket, 3 stk	3	24954455
BIT3SU-RC10		Bitpakke firkant 3, forminsket, 10 stk	10	42278880
BIT3SUE-RC3		Bitpakke firkant 3, forminsket, 3 stk	3	24954455
BITHEX8LBE		Sekskantbit, 8 mm sekskanthode	1	44037098
BITLTX20E-RC10		Bitpakke TX20 lang 10 stk. i pakke	10	43840542
QLRLTX20E-50		Bitpakke TX20 lang 50 stk. i pakke	50	43840682

Obs. Det medfølger alltid 1 stk. bits i hver kasse med bånd Quik Drive® skruer.



BIT3S-RC10

Tilbehør & reservedeler

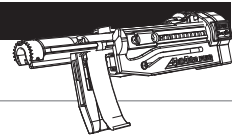
Art.nr.	Navn	Antall pr. kasse	NOBB nr.
BITLKEYE	Lang bitnøkkel til BPC-forsats	1	43840523
BPHX516G2	Bitholder hex bitholder til QDPROHX516G2	1	-
MANDREL128E	Bitholder 128E til QDBPC50E	1	43840633
MANDREL165E-RC	Bitholder 165E til 51 / PH	1	42332526
MANDREL191E-RC	Bitholder 191E til 64 / 76 / HSD	1	26202267
MANDRELHXBDE	Bitholder til sekskantbit / HEX	1	44037053
NPA2G2	Nese 2 (51 mm)	1	44220052
NPA25G2	Nese 2,5 (64 mm)	1	26188086
NPA3G2	Nese 3 (76 mm)	1	44220063
NPABPC50E	Nesestykke til QDBPC50E	1	45504018
PFEEDPAWLE	Fremføringshake til QDPRO64E / QDPRO76SKE	1	42357938
PFEEDPAWLTL	Fremføringshake til QDPRO51E / QD76E	1	42357942
PFEEDPAWL2E	Fremføringshake til QDPROPH	1	42357912
PFEEDPAWL4E	Fremføringshake til BPQDBPC50E	1	43840644
QDLEAFSPRING	Bladfjær til HX516G og PH forsatser	1	49258398
QDLEAFSPRING2	Bladfjeder til HX516G	1	-
QDSPRING2E	Fjær til QDPRO51E (105013)	1	42295517
QDSPRING3E	Fjær til QDPROHX6.4E og QDPROPHX516G2	1	42295521
QDSPRING4E	Fjær til QD76KE	1	42295555



BITLKEYE

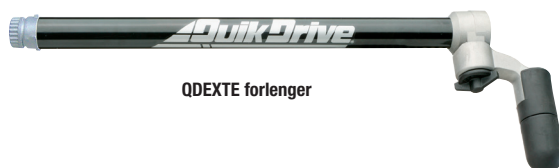


MANDREL



Tilbehør & reservedeler

Art.nr.	Navn	Antall pr. kasse	NOBB nr.
PNOSECLIP	Neseklips reservedel, QDPR064E	1	42948265
QDEXTE	Forlenger 51 cm	1	26188060
QDEXTG2-22	Forlenger 57 cm	1	42279735
QUIVERE	Skruepose	1	42295377
SPA51E	Kropp til QDPR051E	1	42296202
SPA76E	Kropp til QD76E	1	42296221
TOOLCASE-LGE	Verktøykoffert, stor	1	42947153



QDEXTE forlenger

PFEEDPAWL
fremføringshake

PNOSECLIP



QUIVERE



TOOLCASE-LGE



NPA nesen



QDLEAFSPRING



SPA kropp



QDSPRING

QuikDrive®

AUTO-FEED SCREW DRIVING SYSTEMS

Patentert stift skruebånd settes inn med et enkelt klikk

Selvlåsende dybdejustering sikrer ensartet undersenkning

Driftssikker lettvektsforsats med 360° arbeidsradius

Stort utvalg av skruer til alle bruksområder



Quik Drive® er et ytterst driftsikkert automatisk skruesystem, der er meget velegnet til montering av gips og fibergipsplater.

Quik Drive®-systemet kan brukes på alle vanlige skrumaskiner med gipskobling. Systemet består av adapttere (som velges ut fra skrumaskinen), forsatser samt båndskruer. Forsats og skruer velges ut fra bruksområde.

Les mer på www.strongtie.no

SIMPSON
Strong-Tie