

Quik Drive[®]

Automatisk skruesystem





SIMPSON
Strong-Tie

Quik Drive

Quik Drive 76KE

**Driftsikkert.
Hurtigt.
Ergonomisk.**

SIMPSON
Strong-Tie

Quik Drive

DDPRO300502 300-395-5000
300S 082025

Automatisk skruesystem

Quik Drive® giver dig mulighed for at montere et stort sortiment af bandede skruer, hvilket giver mange anvendelsesmuligheder. Systemet er lavet af miljøvenligt materiale og er vedligeholdsfrit. Quik Drive® systemet kan anvendes på alle gængse skruemaskiner med gipskobling. Systemet består af **adaptere** (som vælges ud fra skruemaskinen), **forsatser** med udskiftelige næsestykker, **bandede skruer** samt **tilbehør** der forbedrer komfort og ergonomi under monteringen af de forskellige skruer. Forsats og skruer vælges ud fra anvendelse.

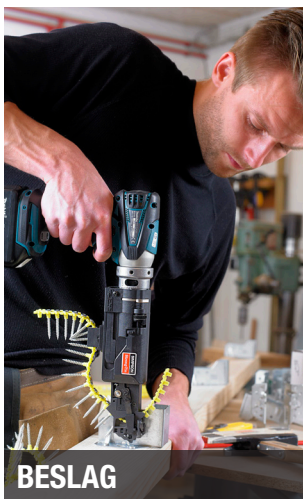


Quik Drive® systemet består af:

- Forsatser
- Adaptere
- Bandede skruer
- Tilbehør

Indholdsfortegnelse

Generelt om Quik Drive.....	4
Quik Drive forsatser.....	5
Anvendelsesoversigt.....	14
Adaptere.....	16
Komponenter & adapter installation.....	18
Troubleshooting.....	19
Generelt om skruer.....	20
Quik Drive skruer.....	22
Tilbehør & reservedele.....	30



BESLAG



GIPS



TERRASSE



STÅLPLADER

Generelt om Quik Drive

Designet til at spare dig tid

Det behøver ikke nødvendigvis at tage længere tid at gøre tingene ordentligt. Quik Drive systemet er et levende bevis på dette, da det både sikrer håndværkeren en hurtig men også stærk skrue samling. Quik Drive er kendt for at være et driftsikkert system med færre nedbrud end sammenlignelige systemer og derudover er det udviklet til at sikre god ergonomi i selv de mest besværlige montagesituationer.



Metalpladeskruer

Specialdesignet Quik Drive forsats gør det nemmere at montere metalpladeskruer.

Terrasseskruer uden ømme knæ

Fastgør Quik Drive terrasseskruer stående. Når man anskaffer sig et Quik Drive terrasseskruesystem medfølger der en forlænger som gør det muligt at stå op under montagen. Det er dermed slut med at kravle rundt på alle fire og belaste knæene unødigt.



Gipskruer på stift skruebånd

Det patenterede stive skruebånd sikrer at skrueerne ikke filtrer sig sammen under montage og fører til irriterende stop i montagen. Med Quik Drive er der ikke noget der filtrer sig sammen.

QD76KE multifunktions-
forsats (side 6)



QDPRO76SKE gulv- &
terrasseskrueforsats (side 7)



QDBPC50E beslagsk-
rueforsats (side 8)



QDPRO51E gipsskrue-
forsats (side 9)



QDBGP75KE stålpl-
ladeskrueforsats (side 11)



QDPRORFE beklæd-
ningskrueforsats (side 12)



QDPROHX516G2
forsats til stålmontage
(side 13)



QDPROPHE forsats til
stålmontage (side 13)





QD76KE er multifunktionel Quik Drive forsats som kan benyttes til en lang række installationer på træ og gips, i installationsopgaver af mindre omfang. På større opgave anbefales en af de specialiserede Quik Drive forsatser.

QD76KE leveres med udskiftelige næsestykker som anvendes alt efter længden på skrueerne. Et nummer på siden af næsestykket viser hvilke skrueer de kan bruges til.



QD76KE indeholder:

- QD76KE multifunktionsforsats
- 3 stk. udskiftelige næsestykker
- Forlænger
- Praktisk værktøjskuffert & skruepose
- Bitforlænger
- Ekstra bits

QD76KE System

Passer til følgende skrueer:	
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

Kittet indeholder:		QD76KE
Forlænger	QDEXTE	•
Forsats	QD76KE	•
Skruepose	QUIVERE	•
Bitforlænger	MANDREL 191E-RC	•
Værktøjskuffert	TOOLCASE	•

Art. nr.	Beskrivelse	DB nr.
QD76KE	Multifunktionsforsats, skruelængde fra 25 til 76 mm, uden adaptor	5384786

Skruesystem til gulv- & terrasseskruemontage



Med Simpson Strong-Tie's terrasseskrueforsats er det nemt og hurtigt at montere terrassebrædder. Montagen kan foretages stående så man undgår hold i ryggen og smerter i knæene. Den nyudviklede næseclip sikrer en præcis og ensartet iskruning.

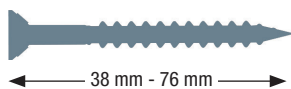
QDPR076SKE systemet sikrer en ergonomisk korrekt montage og er samtidigt super effektiv. Et "must-have" for håndværkere der installerer mange terrasser.

QDPR076SKE indeholder:

- QDPR076SKE terrasseskrueforsats
- Forlænger
- Praktisk værktøjskuffert & skruenese
- Bitforlænger
- Ekstra bits



QDPR076SKE System

Passer til følgende skruer:

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

Kittet indeholder:**QDPR076SKE**

Forlænger	QDEXTE	•
Forsats	QDPR076SKE	•
Skruepose	QUIVERE	•
Bitforlænger	MANDREL 191E-RC	•
Værktøjskuffert	TOOLCASE	•

Art. nr.	Beskrivelse	DB nr.
QDPR076SKE	Forsats til gulvlægning, til special- og terrasseskruer mv.	1724827



Med Simpson Strong-Tie's beslagskrueforsats er det nemt og hurtigt at fastgøre bygningsbeslag i træ med de bandede CSA beslagskruer.

QDBPC50E er et godt alternativ til både trykluf- og gas beslagsømpistoler. Installationen med Quik Drive® er mindst ligeså hurtig som med sømpistoler og installation med skruer giver en pænere finish samt højere udtræksværdier.

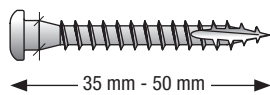
Desuden er der mindre støj og mindre vibrationer forbundet med installationen med Quik Drive® sammenlignet med beslag-sømpistoler.

QDBPC50E indeholder:

- QDBPC50E beslagskrueforsats
- Opbevaringskuffert
- Bitforlænger
- Praktisk krog til værktøjsbæltet

QDBPC50E System

Passer til følgende skruer:



CSA5,0x35T	20
CSA5,0x40T	20
CSA5,0x50T	20
CSA5,0x35ST*	20
CSA5,0x40ST*	20

Kittet indeholder:

Kittet indeholder:		QDBPC50E
Forsats	QDBPC50E	•
Bitforlænger	MANDREL	•
Bits	BITLTX20E-RC10	•

Art. nr.	Beskrivelse	DB nr.
QDBPC50E	Beslagskrueforsats	1487225

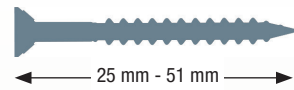
Forsats til gipsmontage

**Anvendelse: stål på stål, stålprofiler eller lignende**

- Teflon® materiale, forsatsen må ikke smøres
- Forsatsen har en 360 graders arbejdsradius på adapter eller forlænger
- Let montage på skruemaskine eller forlænger
- Den flade næse modvirker mærker i gipspladernes overflade
- Den nemme selv-låsende dybdejustering sørger for ensartet undersænkning
- Bitholder 165E-RC er inkluderet i sættet



Passer til følgende skruer:



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	DB nr.
QDPR051E	Forsats til gipsmontage på træ eller stål, uden adaptor	5384787

QDPR051E Forsats



Med Simpson Strong-Tie's gipsskrueforsats er det nemt og hurtigt at montere gipsplader på træ eller stål. Quik Drive systemet er meget driftsikkert og skruebåndets stivhed betyder at skrueerne ikke vikler sig ind i hinanden, ledninger eller andet, som det typisk kan være tilfældet med alternative gipsskruesystemer på markedet.

QDPR051KE er et "Must-have" for håndværkere der installerer mange gipsplader.

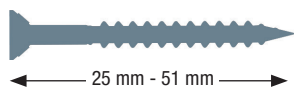
QDPR051KE indeholder:

- QDPR051E gipsskrueforsats
- Forlænger
- Praktisk værktøjskuffert & skruepose
- Bitforlænger
- Ekstra bits



QDPR051KE 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

Kittet indeholder:		QDPR051E	QDPR051KE
Forlænger	QDEXTE		•
Forsats	QDPR051E	•	•
Skruepose	QUIVERE	•	•
Bitforlænger	MANDREL 16E-RC	•	•
Værktøjskuffert	TOOLCASE		•

Art. nr.	Beskrivelse	DB nr.
QDPR051E	Forsats til gipsmontage på træ eller stål, uden adaptor	5384787
QDPR051KE	Forsats til gipsmontage på træ eller stål med forlænger, uden adaptor	1646690



Næsestykket modvirker mærker i stålpladernes overflade.



Med Simpson Strong-Tie's stålpladeforsats er det nemt og hurtigt at montere profilplader. Montagen kan foretages stående så man undgår hold i ryggen og smerter i knæene.

QDBGP75KE systemet sikrer en ergonomisk korrekt montage og er samtidigt super effektiv. Et "must-have" for håndværkere der installerer mange profilplader.

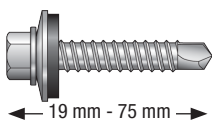


QDBGP75KE indeholder:

- QDBGP75KE stålpladeforsats
- Aftageligt næsestykke
- Forlænger
- Praktisk værktøjskuffert & skruepose
- Bitforlænger

QDBGP75KE System

Passer til følgende skruer:



LP	24
SSX	24
X	25

Kittet indeholder:

QDBGP75KE

Forlænger	QDEXTE	•
Forsats	QDBGP75KE	•
Skruepose	QUIVERE	•
Bitforlænger	MANDREL	•
Værktøjskuffert	TOOLCASE	•

Art. nr.	Beskrivelse	DB nr.
QDBGP75KE	Forsats til profil/stålplader, skrue-længde fra 19 - 76 mm	1798034



QDPRORFE forsatsen anvendes til fastgørelse af alle typer beklædningsplader, terrassebrædder, naturskiffer og lignende.

QDPRORFE er et "Must-have" for håndværkere der monterer mange beklædningsbrædder.

QDPRORFE indeholder:

- QDPRORFE skrueforsats
- Praktisk værktøjskuffert & 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

Kittet indeholder:		QDPR051E
Forsats	QDPRORFE	•
Skruepose	QUIVERE	•
Bitholder	191E-RC	•

Art. nr.	Beskrivelse	DB nr.
QDPRORFE	Forsats til montage af beklædningsbrædder mm på træ, uden adaptor	1936155



Passer til følgende skruer:



Passer til skruer, 25 mm

X	25
---	----

Art. nr.	Beskrivelse	DB nr.
QDPROHX516G2	Forsats til stål/stål skruer x-serien, skrue længde max 25 mm	1436791

Anvendelse: stål på stål, stålprofiler eller lignende

- Teflon® materiale, forsatsen må ikke smøres
- Forsatsen har en 360 graders arbejdsradius på adapter eller forlænger
- Let montage på skruemaskine eller forlænger
- Bitholder BPHX516G2
- Selvlåsende dybdejustering



QDPROHX516G2 Forsats



Passer til følgende skruer:



Passer til skruer, 19 mm

PHSD	23
FPHSD	23

Art. nr.	Beskrivelse	DB nr.
QDPROPHE	Forsats til stål/stål montage	1436792

Anvendelse: stål på stål, stålprofiler eller lignende

- Teflon® materiale, forsatsen må ikke smøres
- Forsatsen har en 360 graders arbejdsradius på adapter eller forlænger
- Let montage på skruemaskine eller forlænger
- Bitholder 165E-RC
- Selvlåsende dybdejustering



QDPROPHE Forsats

Skrue		Forsats	QDBPG75KE	QDBPC50E	QDPROPHE	QDPROHX516G2	CE
Fastgørelse af beslag	CSA5.0X35T		•				•
	CSA5.0X35ST		•				•
	CSA5.0X40T		•				•
	CSA5.0X40ST		•				•
	CSA5.0X50T		•				•
	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 på stål	PHSD19E			•			
	FPHSD34S1016			•			
	FPHSD34S1214			•			
	X25E1016					•	

	Skrue	Lag 1	Lag 2	Lag 3	Forsats				CE
					QD76KE	QDPR051E / QDPR051KE	QDPR076SKE / QDPR0RFE		
Gips / Fibergips	DWC3925PE	●			●	●		●	
	DWC3930PE	●			●	●		●	
	DWC3935PE	●			●	●		●	
	DWC3940PE			●	●	●		●	
	DWC3955PE				●		●	●	
	DWC3965PE				●		●	●	
	DWCZ3930PE	●			●	●		●	
	DWCZ3941PE			●	●	●		●	
	DWF3525PE	●			●	●		●	
	DWF3535PE			●	●	●		●	
	DWF3540PE			●	●	●		●	
	DWFSD32PE	●			●	●		●	
	DWFSD41PE			●	●	●		●	
	DWFZ3530PE	●			●	●		●	
	DWFZ3541PE			●	●	●		●	
	DWHL48PE				●	●	●	●	
	PPSD49E				●	●		●	
	RDPF40PE			●	●	●		●	
RDWF30BE	●			●	●		●		
RDWF40BE			●	●	●		●		
WSHL45E			●	●	●		●		
Træ på træ	CHB51E				●	●	●	●	
	WSC32E				●	●		●	
	WSC38E				●	●		●	
	WSNTL44E				●	●	●	●	
	WSNTL51E				●	●	●	●	
	WSNTL64E				●		●	●	
	WSNTL76E				●		●	●	
	WSNTLG51E				●	●	●	●	
	WSNTLG64E				●		●	●	
	DTHQ51E				●	●	●	●	
	DTHQ64E				●		●	●	
	DTHQ76E				●		●	●	
	SSDCL64E						●	●	
	SSDCL76E						●	●	
	SSDTH51E						●	●	
	SSDTH64E						●	●	
	SSDTH76E						●	●	
	SSWSCB32E						●	●	
	SSWSCB51E						●	●	
	SSWSCB64E						●	●	
SS3DSC64BE						●	●		
SS3DSC76BE						●	●		
Specialskruer <small>Fibergips på stål / Træ på stål</small>	CBSDQ41E					●	●	●	
	CBSDQ55E				●		●	●	
	MTH25E				●	●		●	
	MTH32E				●	●		●	

- Specialiseret PRO forsats til større installationsopgaver ● Multifunktionsforsats til opgaver af mindre omfang

Adaptore

Quik Drive adaptore

For nemt og på få sekunder at forvandle din skruemaskine til det automatiske skruesystem, Quik Drive®, tilbyder Simpson Strong-Tie® en bred vifte af adaptore. Hver af modellerne er tilpasset skruemaskiner på markedet. Læs ud af nedenstående tabel, hvilken adapter, der opfylder dine behov.



Art. Nr.	Beskrivelse	Antal pr. kasse	DB nr.
AB01E-RC	Adaptor Bosch GSR 6-25TE, GSR 6-45TE & GSR 18V-EC	1	5384753
ADW1E-RC	Adaptor Dewalt 520 & 979	1	5384757
ADWE-RC	Adaptor Dewalt Gevind	1	5384756
DWA7G2	Adaptor Dewalt DCF620N	1	1848239
DWA3G2	Adaptor Dewalt DCF622N	1	-
AFE2E-RC	Adaptor Fein SCS 6-3-19X	1	1436835
AH11E-RC	Adaptor Hitachi WH18DL / WH18DMR	1	1605668
AHIE-RC	Adaptor Hitachi W6V3 / W8VB / W6V4	1	5384761
AHT2E-RC	Adaptor Hilti SF4000 / SD5000	1	5384759
AHTE-RC	Adaptor Hilti ST18 RPM-1900	1	5384760
AMAE-RC	Adaptor Makita 6823 / 6824 / 6825 / 6828	1	5384764
AMA2E-RC	Adaptor Makita 6807	1	5384762
AMA4E-RC	Adaptor Makita 6834 / 6835D / 6842 / 6843 / BFR550	1	5384766
AMA5E-RC	Adaptor Makita 6827	1	5384765
AMA6E-RC	Adaptor Makita 6821	1	1432657
AMA8E-RC	Adaptor Makita BFS440 / BFS450	1	1390110
AMA9E-RC	Adaptor Makita FS 2300 / FS 6300 / BFS 441 / BFS451	1	1420805
AME1E-RC	Adaptor Metabo SE2800 & SE4000	1	1292257
AMEE-RC	Adaptor Metabo SE5025 / ATL Copco	1	5384768
AMIE-RC	Adaptor Milwaukee 6700	1	1244043
MIA2G2K	Adaptor Milwaukee FSGC-202X	1	-
ASPITE-RC	Adaptor Spit 216	1	1292259

Adaptere - Oversigtstabel

Ledningsmaskiner

Værktøj	Item nr.	DB. nr.
Bosch®		
GSR 6-25	AB01E-RC	5384753
GSR 6-40	AB01E-RC	5384753
Hitachi®		
W8VB	AHIE-RC	5384761
W8VB2	AHIE-RC	5384761
W6VB2	AHIE-RC	5384761
W6VB3	AHIE-RC	5384761
W6VA3	AHIE-RC	5384761
W6VA4	AHIE-RC	5384761
W6V3	AHIE-RC	5384761
W6V4	AHIE-RC	5384761
W6VM	AHIE-RC	5384761
W4YD	Ikke mulig	-
Hilti®		
SF4000	AHT2E-RC	5384759
SD2500	AHT2E-RC	5384759
SD5000	AHT2E-RC	5384759
SD6000	AHT2E-RC	5384759
ST1800	AHTE-RC	5384760
ST2500	AHTE-RC	5384760
Makita®		
6842	AMA4E-RC	5384766
6843	AMA4E-RC	5384766
FS2300	AMA9E-RC	1420805
FS4000	AMA9E-RC	1420805
FS6300	AMA9E-RC	1420805
SPIT®		
216	ASPITE-RC	1292259
217	ASPITE-RC	1292259

Batterimaskiner

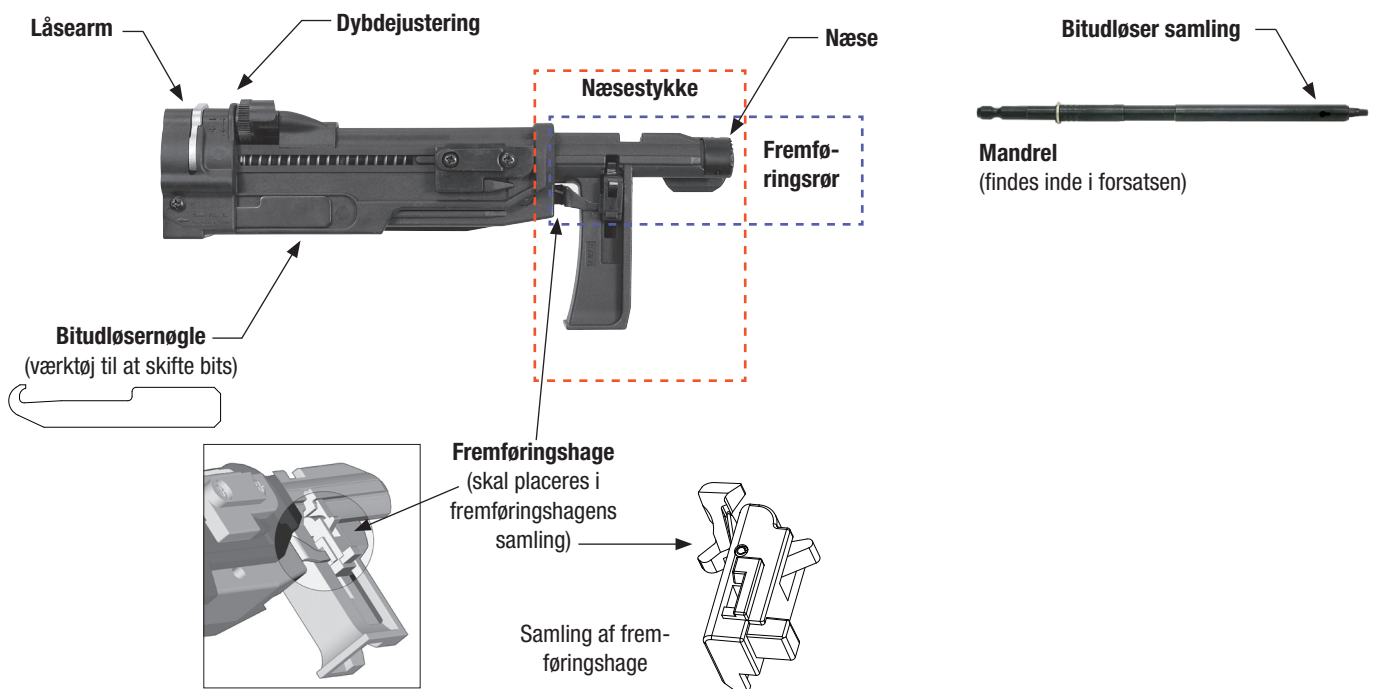
Værktøj	Item nr.	DB. nr.
Bosch®		
GSR 18V-EC	AB01E-RC	5384753
DeWalt®		
DCF620 N	DWA7G2	1848239
DCF622N	DWA3G2	-
Hitachi®		
WF18DSL	Ikke mulig	-
Hilti®		
SF4000A	AHT2E-RC	5384759
SD5000A	AHT2E-RC	5384759
ST1800-A22	AHTE-RC	5384760
Makita®		
BFR550	AMA4E-RC	5384766
BFR750	AMA4E-RC	5384766
BFS550	AMA8E-RC	1390110
BFS450	AMA8E-RC	1390110
DFS250/DFS251	AMA9E-RC	1420805
BFS451/DFS451	AMA9E-RC	1420805
SPIT®		
216HDI	ASPITE-RC	1292259
Milwaukee®		
FSGC-202X	MIA2G2K	-

Komponenter & adapter installation


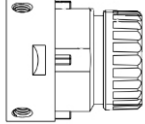
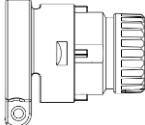
Quik Drive system



Forsatsen



Installationsguide for adaptere





Adapter typer	Installation
<p>Adapter som fastgøres med en dorn</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fjern skruemaskinens originale dybdestop/magasin 2. Tag dornen ud af adapteren 3. Placér QD adapteren på skruemaskinen 4. Indsæt dornen og lås adapteren fast <p><i>* Denne adapter er nem at installere og afmontere da der ikke skal bruges værktøj.</i></p>
<p>Adapter som skrues på og fastgøres med pinolskruer</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fjern skruemaskinens originale dybdestop/magasin 2. Fjern skruemaskinens standard bit 3. Placér QD adapteren på skruemaskinen 4. Fastgør skånsomt pinolskruerne med den medfølgende umbracnøgle
<p>Adapter som fastgøres med spændbøjle</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fjern skruemaskinens originale dybdestop/magasin 2. Fjern skruemaskinens standard bit 3. Placér QD adapteren på skruemaskinen 4. Stram spændbøjlen ved at spænde skruen

Troubleshooting

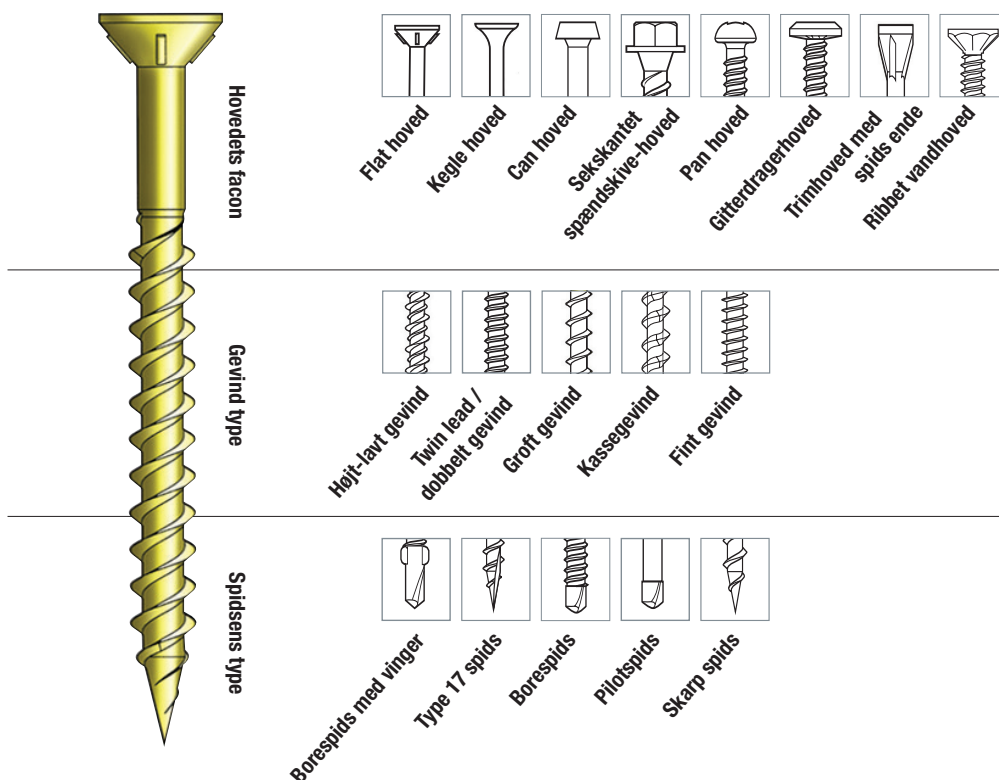
Troubleshooting guide

Symptomer	Forslag
Skruerne kan ikke skrues i. De kører rundt lidt og vælter herefter. Kun lidt eller slet ingen indtrængning i materialet.	<p>Dette er det mest oftest rapporterede problem. Tjek at skruemaskinen ikke står i "baglæns". Hvis det er tilfældet, skal den stilles til "forlæns".</p>
Skruerne går ikke helt i. De kører ca. halvvejs i og herefter snurrer bit'en ud af skruen.	<p>Tjek at du bruger den korrekte bit til den type skruer, du bruger. Husk at bruge den bit, der ligger i den kasse skruer, du bruger. Se efter at bit'en ikke er slidt op. Det kan være tid til at skifte til en ny bit. Tryk hårdere, når du skruer.</p>
Skruerne går ikke helt i. De går næsten helt i, men vil ikke undersænkes helt.	<p>Tjek dybdeindstillingen på forsatsen. Nulstil om nødvendigt. Du kan have ramt forbi det underliggende lag. Eksempel: Når man lægger gulv kan dette ske, hvis du rammer forbi strøen.</p>
Skruerne føres ikke korrekt frem, hvilket får værktøjet til at standse.	<p>Brug kun Quik Drive® skruebånd. Tjek at skruebåndet er isat korrekt - med den spidse ende først. Skruemaskinen skal køre inden næsestykket sættes til overfladen. Løft værktøjet helt af overfladen efter du har skruet hver skrue i. Træk ikke skruebåndet hen over arbejdsfladen mens du flytter maskinen til næste position. Vær sikker på at fremføringshagen er intakt og at fremføringsfjederen sidder korrekt.</p>

Installationsguide for selvborende skruer

Fejl	Sandsynlige årsager	Mulige løsninger
Afbrækket spids 	For stort tryk	Nedsæt arbejdstryk
Hjørner smelter 	Maskinens omdrejninger er for høje	Anvend langsommere maskine Eller nedsæt hastigheden
Skæret brækker 	For stort tryk	Nedsæt arbejdstryk
Spids smelter og diameter er reduceret 	<ul style="list-style-type: none"> • Materialet er for hårdt • Utilstrækkelig spån udkast • For stort tryk 	<ul style="list-style-type: none"> • Check materialets specifikationer • Vælg skrue med længere borespids • Nedsæt arbejdstryk
Starter ikke 	<ul style="list-style-type: none"> • Maskinen står i bak • Materialet er for hårdt • Spids brækket ved håndtering 	<ul style="list-style-type: none"> • Check maskinens retning • Check materialets specifikationer

Quik Drive skruer



Korrosionsbestandighed



AISI 304 / 305 (A2) rustfrit stål:

AISI 304 / 305 (A2) rustfrit stål er en nikkel- kromatisk austenitisk grad af rustfrit stål og er i sig selv umagnetisk. Dette materiale yder meget god korrosionsbeskyttelse. Der er ingen tydelige tegn på rød overfladerust efter 1000 timer i saltspraytest.



N2000® mekanisk galvaniseret:

Mekanisk galvanisering giver en beskyttende zinknikkel legering på base-metal. Legeringen påføres ved mekanisk at tromle basemetal med ikke-metalliske stødperler og zinkpulver. Resultatet er mindre end 10% rød overfladerust efter 1000 timer i saltspraytest.



Quik Guard®:

Quik Guard® er en navnebeskyttet dobbeltbarriere som giver en beskyttelsesgrad som egner sig til mange applikationer på overfladebehandlet træ. Resultatet er mindre end 10% rød overfladerust efter 950 timer i saltspraytest.



Gul zinkdikromat: denne overflade giver en minimal rust-

beskyttelse, da den kun er beregnet til brug ved tørre og ikke-rustende applikationer.



Klar zink: denne overflade giver en minimal rustbeskyttelse,

da den kun er beregnet til brug ved tørre og ikke-rustende applikationer.



Grå fosfat: denne overflade giver en minimal rustbeskyttelse,

da den kun er beregnet til brug ved tørre og ikke-rustende applikationer.

Generel oplysning om saltspraytest: saltspraytest er i overensstem-

melse med ASTM B117 og er ikke beregnet til at repræsentere den korrosionsbeskyttelse, som skruernes overfladebehandling giver i den virkelige verden. Den bør kun anvendes som komparativ evaluering af beslægtede produkter. Der er mange faktorer, som kan påvirke resultatet af en saltspraytest, f.eks. skruens egenskaber, overfladebehandlingstypen, efterbehandlingsprocesser mv.

Generel information om skruer

Selvskærende skruer

Når man skal vælge en selvskærende skrue er det vigtigt at vælge en spids, som egner sig til materialetykkelsen. Der er tre vigtige ting man skal være opmærksom på:

1. Borerille / boreslids

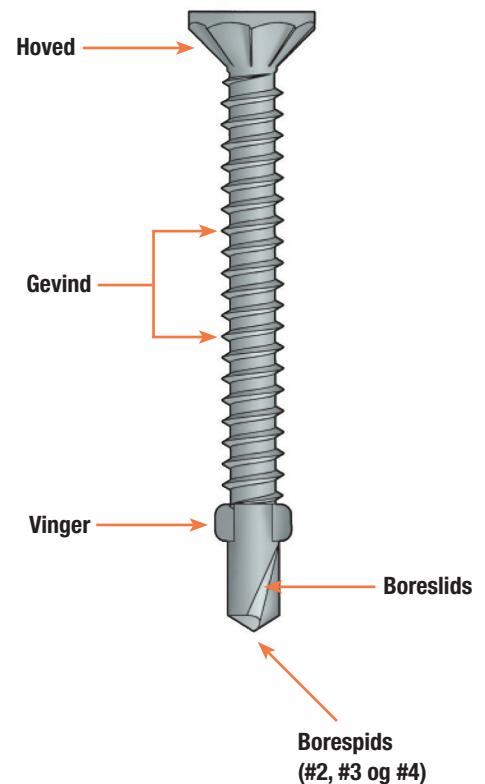
Boreslidsernes højde afgør hvor tykt et materiale skruen kan trænge igennem. Eftersom slidserne fjerner borestøv mens man skruer vil borestøvet blive fanget i slidserne og gøre det sværere for skruen at skære sig igennem, hvis de bliver helt indesluttede i materialet. Dette kan få spidsen til at blive varm og brække af.

2. Spidsens længde

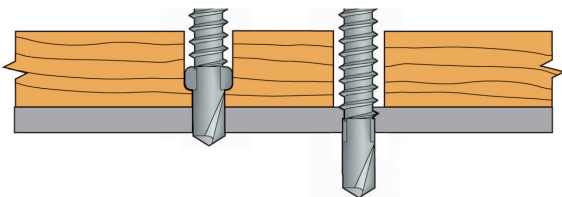
Den del af spidsen, der ikke har gevind, skal være lang nok til fuldstændig at gennemtrænge materialet før gevindet rammer materialet. Eftersom gevindet skrues hurtigere i end selve boreprocessen, kan skruen sætte sig fast og brække, hvis gevindet rammer materialet før boreprocessen er overstået.

3. Befæstigelse af tykkere materiale til metal

Når man skal fæstne tykkere materiale som f.eks. træ til metal, er det nødvendigt at bruge en skrue med vinger på skaftet. Vingerne forstørrelser hullerne i det befæstede materiale så gevindet kan passere igennem uden at sætte sig fast eller gøre skade. Når vingerne kommer i kontakt med metallet brækker de af og gevindet tager ved metallet.



Vingeudvidelse

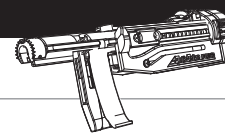


Vingerne udvider hullet så det bliver større end gevindet, så gevindet ikke tager ved træet.

Vingerne brækker herefter af, når de rammer stål, hvorefter gevindet griber fast.

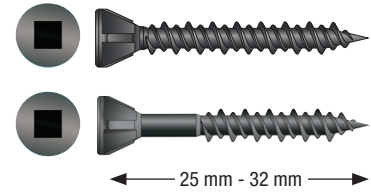
Skruespidstype	Skruediameter	Materialetykkelse*
#2	3,5	0,9 - 2,5
	4,2	0,9 - 2,5
	4,8	0,9 - 2,8
#3	4,2	2,5 - 3,6
	4,8	2,8 - 4,4
	5,5	2,8 - 5,3
	6,1	2,8 - 5,3
#4	5,5	4,4 - 5,6
	6,1	4,4 - 5,6

*Alle dimensioner er i mm. Total ståltykkelse er inkl. luft mellem lagene.



Båndede fibergipsskruer

Quik Drive® systemet anbefales af Fermacell® til montage af deres fibergipsplader. Det stive bånd kommer ikke i vejen for maskinen og den høje driftssikkerhed giver en ekstremt effektiv montage. Firkantet recess sikrer hurtig iskruning.

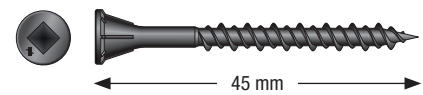
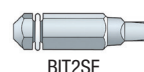


MTHE, MTHSE (modificeret trimhoved)



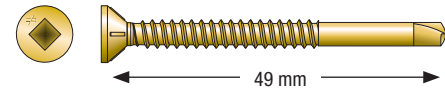
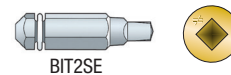
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
MTH25E	1520774	3,8x25 mm dobb. gevind, sort, 2500 stk - del-gevind	2.500	QDPR051E / QD76KE
MTH32E	5384603	3,8x32 mm dobb. gevind, sort, 2500 stk - del-gevind	2.500	QDPR051E / QD76KE
MTH32SE	1689310	3,8x32 mm dobb. gevind, grå, 2500 stk - fuld-gevind	2.500	QDPR051E / QD76KE

WSHL45E (Fibergips, OSB)



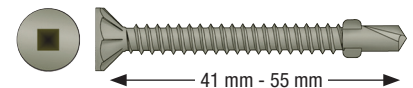
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
WSHL45E	1964687	3,8x45 mm fibergips, 2000 stk	2.500 - 4.000	QDPR051E / QD76KE

PPSD (Fibergips, OSB)



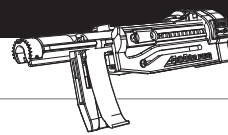
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
PPSD49E	1964715	4,1x49 mm fibergips fuldgevind gulkromat, 2000 stk	2.500	QDPR051E / QD76KE

CBSD (Fibergips/træ på forstærkningsstål)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
CBSDQ41E	5385127	4,1x41 mm fibercement selvborende, 1500 stk	2.500	QDPR076SKE
CBSDQ55E	1373180	4,8x55 mm fibercement selvborende, 1000 stk	2.500	QDPR076SKE

Quik Guard® overfladebehandling



Båndede gipsskruer

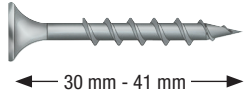
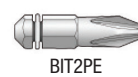
Det er nemt og hurtigt at montere gipsplader med Quik Drive® systemet. Det stive bånd kommer ikke i vejen for maskinen og den høje driftssikkerhed giver en ekstremt effektiv montage.

DWC (gips på træ, groft gevind)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
DWC3925PE	1382365	3,9x25 mm gips groft gevind sort, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE
DWC3930PE	1382538	3,9x30 mm gips groft gevind sort, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE
DWC3935PE	1382539	3,9x35 mm gips groft gevind sort, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE
DWC3940PE	1382540	3,9x40 mm gips groft gevind sort, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE
DWC3955PE	1382548	3,9x55 mm gips groft gevind sort, 2000 stk	2.500 - 4.500	QD76KE
DWC3965PE	1382554	3,9x65 mm gips groft gevind sort, 1500 stk	2.500 - 4.500	QD76KE

DWCZ (gips på træ, groft gevind)



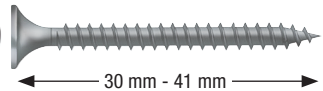
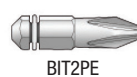
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
DWCZ3930PE	1382571	3,9x30 mm gips groft gevind zink, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE
DWCZ3941PE	1382607	3,9x41 mm gips groft gevind zink, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE

DWF (gips på stål, fint gevind)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
DWF3525PE	1382608	3,5x25 mm gips fint gevind sort, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE
DWF3535PE	1382609	3,5x35 mm gips fint gevind sort, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE
DWF3540PE	1382610	3,5x40 mm gips fint gevind sort, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE

DWFZ (gips på stål, fint gevind)

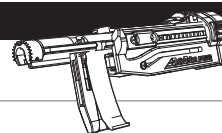


Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
DWFZ3530PE	1382611	3,5x30 mm gips fint gevind zink, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE
DWFZ3541PE	1382612	3,5x41 mm gips fint gevind zink, 2500 stk	2.500 - 6.000	QDPR051E / QD76KE

DWHL (gips på træ & stål, hi-lo gevind)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
DWHL48PE	1292272	3,8x48 mm gips, hi-lo gevind	2.500 - 4.500	QDPR051E / QD76KE



DWFSD (gips på stål, fint gevind, selvborende)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
DWFSD32PE	5384579	3,4x32 mm gips fint gevind, gul. bor, 2500 stk	2.500	QDPR051E / QD76KE
DWFSD41PE	5384601	3,4x41 mm gips, fint gevind, gul. bor, 2500 stk	2.500	QDPR051E / QD76KE

RDPF (hård gips)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
RDPF40PE	1742579	4,2x40 mm, 2500 stk	2.500 - 4.500	QDPR051E / QD76KE

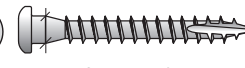
RDWF (vådrumsgips, dobbelt gevind, fint)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
RDWF30BE	5384522	4,2x30 mm gips, dobb. gevind, sort, 2500 stk	2.500 - 4.500	QDPR051E / QD76KE
RDWF40BE	5384569	4,2x40 mm gips, dobb. gevind, sort, 2500 stk	2.500 - 4.500	QDPR051E / QD76KE

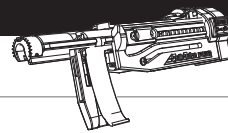
Båndede beslagskruer

CSA beslagskruen er specielt udviklet til at fastgøre stålbeslag til træ. Det glatte skaft under hovedet passer stramt til hullet i beslaget. Herved opnås en stiv samling med større tværbæreevne end for standardskruer. Fibercut spidsen giver en nem og hurtig iskruning.



CSA (beslagskruer)

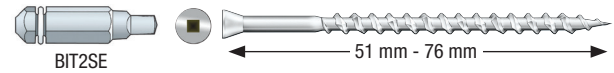
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
CSA5,0X35T	1439922	Beslagskrue 5,0x35 mm båndet 1500/pk.	1.500 - 4.500	QDBPC50E
CSA5,0X40T	1439929	Beslagskrue 5,0x40 mm båndet 1500/pk.	1.500 - 4.500	QDBPC50E
CSA5,0X50T	5386983	Beslagskrue 5,0x50 mm båndet 1000/pk.	1.500 - 4.500	QDBPC50E
A4 CSA5,0X35ST	1439919	Rustfri beslagskrue 5,0x35 mm, båndet 1500/pk.	1.500 - 4.500	QDBPC50E
A4 CSA5,0X40ST	1439925	Rustfri beslagskrue 5,0x40 mm, båndet 1500/pk.	1.500 - 4.500	QDBPC50E



Båndede terrasseskruer

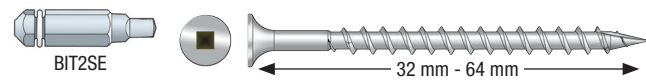
Quik Drive® systemet er yderst velegnet til montage af terrassebrædder, da man kan fastgøre skrueerne stående. Man undgår derved smerter i ryg og knæ.

SSDTH (terrasseskrue i rustfrit stål med formindsket hoved)



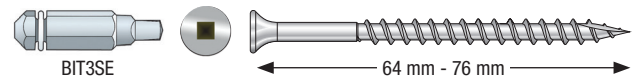
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
A2 SSDTH51E	5384692	4,2x51 mm Træskruer, A2 305, lille hoved, 1000 stk	2.500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SSDTH64E	5384695	4,2x64 mm Træskruer, A2 305, lille hoved, 1000 stk	2.500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SSDTH76E	1420802	4,2x76 mm Træskruer, A2 305, lille hoved, 1000 stk	2.500	QDPR076SKE

SSWSCB (rustfri træskruer med groft gevind og konisk hoved)

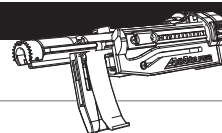


Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
A2 SSWSCB32E	1742620	4,6x32 mm Træskruer A2 305, fibercut, 2500 stk	2.500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SSWSCB51E	1420726	4,6x51 mm Træskruer A2 305, fibercut, 2000 stk	2.500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SSWSCB64E	1743658	4,6x64 mm Træskruer A2 305, fibercut, 1500 stk	2.500	QDPR076SKE / QDPRORFE

SS3DSC (A4 & A2 rustfri træskruer med groft gevind og konisk hoved)



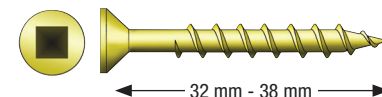
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
A2 SS3DSC64BE	1420728	4,9x64 mm træ, A2 305, fibercut, 1500 stk	2.500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A2 SS3DSC76BE	1420729	4,9x76 mm træ, A2 305, fibercut, 1000 stk	2.500	QDPR076SKE
A4 SS3DSC64BE316	1742621	4,9x64 mm træ, A4 316, fibercut, 1500 stk	2.500	QDPR076SKE / QDPRORFE
A4 SS3DSC76BE316	1742623	4,9x76 mm træ, A4 316, fibercut, 1000 stk	2.500	QDPR076SKE



Båndede træskruer

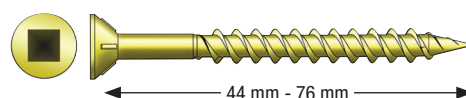
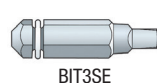
Quik Drive® er velegnet til en række installationer hvor den samme type træskruer skal fastgøres mange gange. Det kan f.eks. være ved fastgørelse af spånplader eller træbeklædning.

WSC (træskruer, groft gevind)



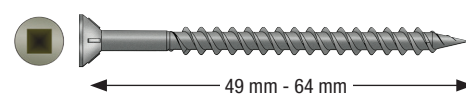
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
WSC32E	1240368	4,2x32 mm træskruer groft gevind zink, 2500 stk	2.500 - 4.500	QDPRO51E / QD76KE / QDPRO76SKE
WSC38E	5384616	4,2x38 mm træskruer groft gevind zink, 2000 stk	2.500 - 4.500	QDPRO51E / QD76KE / QDPRO64E / QDPRO76SKE

WSNTL (træskruer med twin lead og spids ende)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
WSNTL44E	1418369	4,6x44 mm træskruer twinlead zink, 2000 stk	2.500 - 4.500	QDPRO51E / QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE
WSNTL51E	5384629	4,6x49 mm træskruer twinlead gul, 2000 stk	2.500 - 4.500	QDPRO51E / QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE
WSNTL64E	5385435	4,6x64 mm træskruer twinlead gul, 1500 stk	2.500	QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE
WSNTL76E	5384637	4,6x76 mm træskruer twinlead gul, 1000 stk	2.500	QD76KE / QDPRO76SKE

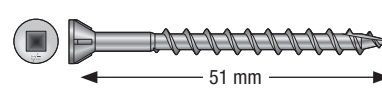
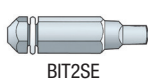
WSNTLG (træskruer med twin lead og spids ende, galvaniseret)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
WSNTLG51E	5384690	4,6x49 mm træskruer twinlead, galvaniseret, 2000 stk	2.500 - 4.500	QDPRO64E / QDPRO51 / QD76KE / QDPRO-76SKE
WSNTLG64E	5384691	4,6x64 mm træskruer twinlead, galvaniseret, 1500 stk	2.500	QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE

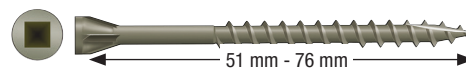
N2000® mekanisk galvanisering

CHB (hårdpladeskruer)



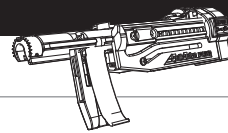
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
CHB51E	1292267	4,2x51 mm hårdplade, undersænket, 2000 stk	2.500 - 4.500	QDPRO51E / QD76KE / QDPRO64E

DTHQ (træbeklædningskruer)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
DTHQ51E	5384679	4,2x51 mm beklædning, trimhoved, galvaniseret, 2000 stk	2.500	QDPRO51E / QD76KE / QDPRO64E
DTHQ64E	5385128	4,2x64 mm beklædning, trimhoved, galvaniseret, 1500 stk	2.500	QD76KE / QDPRO64E
DTHQ76E	5384689	4,5x76 mm beklædning, trimhoved, galvaniseret, 1000 stk	2.500	QD76KE / QDPRO64E

Quik Guard® overfladebehandling



Båndede skruer til stålmontage

Quik Drive® tilbyder en række båndede skruer som gør montage af træ eller stål på stål mere effektiv.

PHSD (pan-hoved, selvboende)



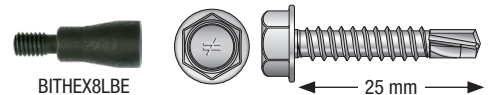
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
PHSD19E	1436834	4,1x19 mm Panhoved selvboende, 2500 stk	2.500	QDPROPH

FPHSD (pan-hoved, selvboende)



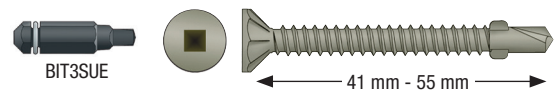
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
FPHSD34S1016	1964720	4,8x19 mm Panhoved selvboende,	2500	QDPROPH
FPHSD34S1214	1964721	5,5x19 mm Panhoved selvboende,	2500	QDPROPH

X (stålskrue, selvboende)



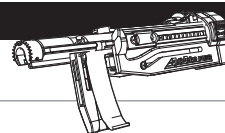
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
X25E1016	1744144	4,8x25 mm Stål/stål skrue 8 mm 6 kt. selvboende, 1500 stk	2.500	QDPROHX516G2

CBSD (fibercement, selvboende)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Forsats
CBSDQ41E	5385127	4,1x41 mm fibercement selvboende, 1500 stk	2.500	QDPRO76SKE
CBSDQ55E	1373180	4,8x55 mm fibercement selvboende, 1000 stk	2.000	QDPRO76SKE

Quik Guard® overfladebehandling



Båndede skruer til profilplader

Quik Drive® tilbyder en række båndede skruer som effektiviserer monteringen af profilplader.

SSX (Bestillingsvare)



BITHEX8LBE

Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Længde, mm	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Antal pr. kasse	Forsats
A2 SSX20W14T4.8-1	1460620	Overlapping max. 2 x 1 mm	4,8	20	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX20W14T4.8-1X	1460621	Overlapping max. 2 x 1 mm, lakerede skruer	4,8	20	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX22W16T5.5-1	1460625	Overlapping max. 2 x 1,25 mm	5,5	22	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX22W16T5.5-1X	1460630	Overlapping max. 2 x 1,25 mm, lakerede skruer	5,5	22	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE

Skruer af rustfrit stål 1.4301 (A2) til overlappingsmontage stål/stål, med påmonterede tætningsskiver af rustfrit stål 1.4301 (A2).
Skiver med pålimet EPDM-pakning.

SSX (Bestillingsvare)

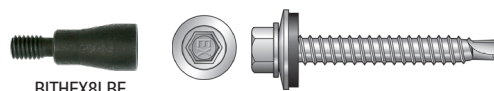


BITHEX8LBE

Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Længde, mm	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Antal pr. kasse	Forsats
A2 SSX25W16T5.5-2	1460642	Montage af profilplader på stål, max. 3,5 mm	5,5	25	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX25W16T5.5-2X	1460643	Montage af profilplader på stål, max. 3,5 mm, lakerede skruer	5,5	25	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE

Skruer af rustfrit stål 1.4301 (A2) til montage af profilplader på stål, med påmonterede tætningsskiver af rustfrit stål 1.4301 (A2).
Skiver med pålimet EPDM-pakning.

SSX (Bestillingsvare)

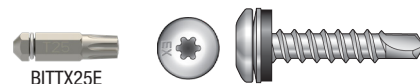


BITHEX8LBE

Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Længde, mm	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Antal pr. kasse	Forsats
A2 SSX26W16T5.5-3	1460654	Montage af profilplader på stål, max. 6,0 mm	5,5	26	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX26W16T5.5-3X	1460655	Montage af profilplader på stål, max. 6,0 mm, lakerede skruer	5,5	26	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX32W16T5.5-3	1460660	Montage af profilplader på stål, max. 6,0 mm	5,5	32	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX32W16T5.5-3X	1460667	Montage af profilplader på stål, max. 6,0 mm, lakerede skruer	5,5	32	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX38W16T5.5-3	1460680	Montage af profilplader på stål, max. 6,0 mm	5,5	38	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX38W16T5.5-3X	1460683	Montage af profilplader på stål, max. 6,0 mm, lakerede skruer	5,5	38	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE

Skruer af rustfrit stål 1.4301 (A2) til montage af profilplader på stål, med påmonterede tætningsskiver af rustfrit stål 1.4301 (A2).
Skiver med pålimet EPDM-pakning.

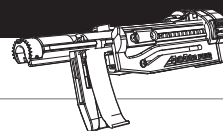
LP (Bestillingsvare)



BITTX25E

Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Længde, mm	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Antal pr. kasse	Forsats
A2 LP22W12T5.5-1	1460569	Overlapping max. 2 x 1 mm	5,5	22	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 LP22W12T5.5-1X	1460573	Overlapping max. 2 x 1 mm, lakerede skruer	5,5	22	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 LP25W12T5.5-2	1460583	Montage af profilplader på stål, max. 3,5 mm	5,5	25	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 LP25W12T5.5-2X	1460613	Montage af profilplader på stål, max. 3,5 mm, lakerede skruer	5,5	25	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 LP38W12T5.5-1	1460614	Montage af profilplader på træ	5,5	38	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 LP38W12T5.5-1X	1460617	Montage af profilplader på træ, lakerede skruer	5,5	38	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE

Skruer af rustfrit stål 1.4301 (A2) til montage af profilplader på stål, med påmonterede tætningsskiver af rustfrit stål 1.4301 (A2).
Skiver med pålimet EPDM-pakning.



SSX (Bestillingsvare)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Længde, mm	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Antal pr. kasse	Forsats
A2 SSX35W14T4.8-1	1460678	Montage af profilplader på træ	4,8	35	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX35W14T4.8-1X	1460679	Montage af profilplader på træ, lakerede skruer	4,8	35	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX50W16T6.5-1	1460684	Montage af profilplader på træ	6,5	50	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX50W16T6.5-1X	1460685	Montage af profilplader på træ, lakerede skruer	6,5	50	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX65W16T6.5-1	1460686	Montage af profilplader på træ	6,5	65	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
A2 SSX65W16T6.5-1X	1460687	Montage af profilplader på træ, lakerede skruer	6,5	65	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE

Skruer af rustfrit stål 1.4301 (A2) til montage af profilplader på stål, med påmonterede tætningskiver af rustfrit stål 1.4301 (A2). Skiver med pålimet EPDM-pakning.

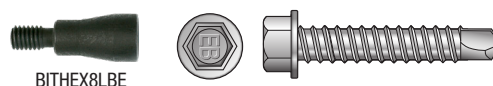
X (Bestillingsvare)



Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Længde, mm	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Antal pr. kasse	Forsats
X20W14T4.8-1	1455983	Overlapping max. 2 x 1 mm	4,8	20	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X20W14T4.8-1X	1460688	Overlapping max. 2 x 1 mm, lakerede skruer	4,8	20	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X35W14T4.8-1	1460692	Montage af profilplader på træ	4,8	35	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X35W14T4.8-1X	1460693	Montage af profilplader på træ, lakerede skruer	4,8	35	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X50W16T6.5-1	1460696	Montage af profilplader af træ	6,5	50	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X50W16T6.5-1X	1460706	Montage af profilplader af træ, lakerede skruer	6,5	50	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X25W16T5.5-3	1456609	Montage af profilplader på stål, max. 5,0 mm, lakerede skruer	5,5	25	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X25W16T5.5-3X	1460691	Montage af profilplader på stål, max. 5,0 mm, lakerede skruer	5,5	25	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X32W16T5.5-3	1460689	Montage af profilplader på stål, max. 5,0 mm	5,5	32	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X32W16T5.5-3X	1460690	Montage af profilplader på stål, max. 5,0 mm, lakerede skruer	5,5	32	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X38W16T5.5-3	1460694	Montage af profilplader på stål, max. 5,0 mm	5,5	38	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X38W16T5.5-3X	1460695	Montage af profilplader på stål, max. 5,0 mm, lakerede skruer	5,5	38	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE

Korrosionsbeskyttede skruer af sejhærdet stål til overlapmontage samt montage af profilplader, med påmonteret tætningskive af galvaniseret stål. Skiver med pålimet EPDM-pakning.

X (Bestillingsvare)



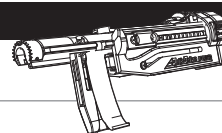
Art. Nr.	DB nr.	Beskrivelse	Ø, mm	Længde, mm	Anbefalet omdrejnings-hastighed	Antal pr. kasse	Forsats
X19T4.8-1**)	1455815	Overlapping max. 2 x 1 mm	4,8	19	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE
X19T4.8-1X**)	1455997	Overlapping max. 2 x 1 mm, lakerede skruer	4,8	19	1.000 - 2.500	500	QDBPG75KE

Korrosionsbeskyttede skruer af sejhærdet stål til overlapmontage samt montage af profilplader, med påmonteret tætningskive af galvaniseret stål. Skiver med pålimet EPDM-pakning.

* Leveres i RAL / NCS farve efter ønske, ved bestilling af min. 3.000 stk pr vare nr.

X = bandede og lakerede skruer (RAL / NCS kode oplyses ved ordre)

** Uden EPDM pakningsskive



Bitpakker

Art. Nr.		Navn	Antal pr. kasse	DB nr.
BIT2PE-RC3	+		Bitpakke Phillips 2, 3 stk	3 5384772
BIT2PE-RC10			Bitpakke Phillips 2, 10 stk	10 1546610
QRP2E-50			Bitpakke Phillips 2, 50 stk	50 1292276
BIT2S-2-RC3		1/4" bit, firkant 2, 3 stk	3 1707165	
BIT2SE-RC3	■		Bitpakke firkant 2, 3 stk	3 5384775
BIT2SE-RC10			Bitpakke firkant 2, 10 stk	10 1580819
QRS2E-50			Bitpakke firkant 2, 50 stk	50 1292277
BIT2SU-2-RC3		1/4" bit, firkant 2 formindsket, 3 stk	3 1710604	
BIT2SUE-RC3	■		Bitpakke firkant 2, formindsket, 3 stk	3 5384776
BIT2SUE-RC10			Bitpakke firkant 2, formindsket, 10 stk	10 1561444
QRSU2E-50			Bitpakke firkant 2, formindsket, 50 stk	50 1292279
BIT3S-2-RC3		1/4" bit, firkant 3, 3 stk	3 1710608	
BIT3SE-RC3	■		Bitpakke firkant 3, 3 stk	3 5384777
BIT3SE-RC10			Bitpakke firkant 3, 10 stk	10 1410513
QRS3E-50			Bitpakke firkant 3, 50 stk	50 1292278
BIT3SU-2-RC3		1/4" bit, firkant 3 formindsket, 3 stk	3 1710612	
BIT3SU-RC10		Bitpakke firkant 3, formindsket, 10 stk	10 1410515	
BIT3SUE-RC3	■		Bitpakke firkant 3, formindsket, 3 stk	3 5384778
BITHEX8LBE	●		Sekskantbit, 8 mm sekskanthoved	1 1457386
BITLTX20E-RC10	+		Bitpakke TX20 lang 10 stk. i pakke	10 1439218
QRLTX20E-50			Bitpakke TX20 lang 50 stk. i pakke	50 1440025



BIT3S-RC10

Obs. Der medfølger altid 1 stk. bits i hver kasse med bandede Quik Drive® skruer.

Tilbehør & reservedele

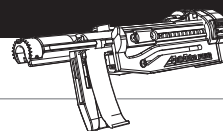
Art. Nr.	Navn	Antal pr. kasse	DB nr.
BITLKEYE	Lang bitnøgle til BPC forsats	1	1439216
BPHX516G2	Bitholder hex bitholder til QDPROHX516G2	1	1811584
MANDREL128E	Bitholder 128E til QDBPC50E	1	1440009
MANDREL165E-RC	Bitholder 165E til 51 / PH	1	5384782
MANDREL191E-RC	Bitholder 191E til 64 / 76 / HSD	1	5384783
MANDRELHXBDTE	Bitholder til sekskantbit / HEX	1	1460852
NPA2G2	Næse 2 (51 mm)	1	1460809
NPA25G2	Næse 2,5 (64 mm)	1	1460808
NPA3G2	Næse 3 (76 mm)	1	1460811
NPABPC50E	Næsestykke til QDBPC50E	1	1742629
PFEEDPAWLE	Fremføringshage til QDPRO64E / QDPRO76SKE	1	1436881
PFEEDPAWLTL	Fremføringshage til QDPRO51E / QD76E	1	1436884
PFEEDPAWL2E	Fremføringshage til QDPROPHE	1	1436877
PFEEDPAWL4E	Fremføringshage til BPQDBPC50E	1	1440017
QDLEAFSPRING	Bladfjeder til HX516G og PH forsats	1	1798094
QDLEAFSPRING2	Bladfjeder til HX516G	1	1798096
QDSPRING2E	Fjeder til QDPRO51E (105013)	1	1421128
QDSPRING3E	Fjeder til QDPROHX6.4E og QDPROPHX516G2	1	1421132
QDSPRING4E	Fjeder til QD76KE	1	1421133



BITLKEYE



MANDREL



Tilbehør & reservedele

Art. Nr.	Navn	Antal pr. kasse	DB nr.
PNOSECLIP	Næseclips reservedel, QDPR064E	1	1436783
QDEXTE	Forlænger 51 cm	1	5384802
QDEXTG2-22	Forlænger 57 cm	1	1936208
QUIVERE	Skruepose	1	1292281
SPA51E	Krop til QDPR051E	1	1436813
SPA76E	Krop til QD76E	1	1436814
TOOLCASE-LGE	Værktøjskuffert, stor	1	1460813



QDEXTE forlænger



PFEEDPAWL
fremføringshage



PNOSECLIP



QUIVERE



TOOLCASE-LGE



NPA næse



QDLEAFSPRING



SPA krop



QDSPRING

Quik Drive[®]

AUTO-FEED SCREW DRIVING SYSTEMS

Patenteret stift skruebånd ind-
sættes med et enkelt klik

Selvlåsende dybdejustering sikrer
ensartet undersænkning



Driftsikker letvægtsforsats med
360° arbejdsradius

Stort udvalg af skruer
til alle applikationer

Quik Drive[®] er et yderst driftsikkert automatisk skruesystem, der er meget velegnet til montage af gips og fibergipsplader.

Quik Drive[®] systemet kan anvendes på alle gængse skruemaskiner med gipskobling. Systemet består af adaptere (som vælges ud fra skruemaskinen), forsats samt båndede skruer. Forsats og skruer vælges ud fra anvendelse.

Læs mere på www.strongtie.dk

SIMPSON
Strong-Tie

®