



**Dia**proff.no  
DIAMANT OG MASKINSPELALISTEN



# AGP PRODUKTKATALOG



### Vår historie

I 1989 startet AGP som et 2-manns familieselskap, som produserte små elektroverktøy for det taiwanske markedet. Med mange års engasjement og konstant ekspansjon til nye markeder, har vi vokst til å være en internasjonal organisasjon med over 180 dyktige medarbeidere som for tiden distribuerer produkter på 6 kontinenter. AGP Taiwan fungerer som design- og produksjonssenter for globale markeder. Vi eksporterer over 60 % av produktene våre til det europeiske markedet. Siden 2017 er salget og distribusjonen av AGP-produkter i det europeiske markedet organisert av AGP Europe, lokalisert i Erpe Mere, Belgia.

### Interessant fakta

AGP kommer fra All Get Profit, så enkelt som det høres ut, symboliserer det verdiene grunnleggerne av AGP beholder, som alltid skal være oppmerksomme på alle interessenter i hele virksomheten, inkludert våre leverandører og våre kunder.

### MERKEVARESJON

Vi utnytter teknologiens kraft.

### MERKEMISSJON

Vi fokuserer på konkrete mater og reelle behov, nyskapende elektroverktøy for de tøffeste kravene.



### **FoU-evner**

Med designere og ingeniører med unik bakgrunn og en strategisk FoU-beslutningsprosess, transformerer vi nye konsepter til fungerende elektriske verktøy raskere enn de fleste, og gir fordeler til våre kunder ved å forkorte tidsrammen for å bringe et nytt verktøy til markedet.

### **Konsekvent høy kvalitet og fleksibilitet**

Fra internt design og sertifiserte test-funksjoner, til innkjøp og produksjon, kontrollerer vi hvert trinn i produksjonsprosessen. Denne integrasjonen er nøkkelen til å opprettholde konsekvent kvalitet og maksimal fleksibilitet.

### **Responsiv og problemløsende**

Bransjeerfaring, kreativitet og et dynamisk team betyr at vi kan være lydhøre for markedets behov. Vi lytter til brukerforslag for å lage produkter som passer best til deres gitte marked. Vi søker stadig tilbakemeldinger fra sluttbrukere for å finne de beste løsningene som passer deres behov.

### **Global tjeneste**

AGP-kunder kan motta produktene sine raskt, trygt og problemfritt, takket være det tette samarbeidet med vårt distribusjonsnettverk i ulike land. Finn elektroverktøy av høy kvalitet og motta nødvendig service eller reparasjoner fra våre offisielle distributører.



# Produktindeks

## Betongsager



Betongsager	C14, C16, C406, C18	
Ringsager	R13, R16	P.05 - P.22
Motorsager	CS11, CS18	
Sirkelsag	SCS7	

## Kjernebormaskin



Flisebormaskin	TC402	
Kjernebormaskin for tørrboring	DM52D, DME51D, DME52D, DM62	
Kjernebormaskin for våt & tørrboring	DMC160, DMC6P, DMC6D	P.23 - P.48
Kjernebormaskin for våtboring	DM2, DM8P	
Stativmontert kjernebormaskiner	DM12, DM14	
Kjerneborstativer	AS200, S350, S500, S800	

## Betongslipere



Betongslipere	G5, G7, G125, G180, BG125, BG5	P.49 - P.58
---------------	--------------------------------	-------------

## Slissemaskin



Slissemaskin	CG125, CG150	P.60 - P.63
--------------	--------------	-------------

## Gipssliper



Gipssliper	SB9	P.64 - P.66
------------	-----	-------------

## Tilbehør



Omformer	P8K, P4K	P.59
----------	----------	------



Støvsuger	DS25L, DS35M	P.67
-----------	--------------	------

## Beskrivelse av symboler brukt i denne katalogen:



Overbelastnings-  
beskyttelse



Myk start



Dobbel  
isolasjon  
Klasse II



Antall gir



Variabel  
hastighet



Fremover og  
Bakover



Konstant  
hastighet



Verktøykasse  
i plast



Blåsestøpt  
verktøykasse

**AGP**



**MOTORKAPPERE**

## C14 BETONGSAG / MOTORKAPPER





355 mm (14") håndholdt våt eller tørr motorkapper med 2800 W motor for opptil 125 mm kuttdybde. Ideell for innendørs skjæring.



### ▪ Tørrskjæring med støvadapter (Valgfritt)

Med fjærbelastet oppheng for ideell støvdemping ved tørrkapping. Detaljer om støvadapter, se s.10



Modell	C14
Effekt	2800 W (220 V), 1700 W (110 V)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
Hastighet (RPM)	4500
Lineær hastighet (14" blad)	54,3 m/s
Diamantsagblad	Ø355 mm (14")
Senterhull	25,4 mm (1")
Maks. kuttdybde	125 mm (5")
Beskyttelses klasse	Class I with PRCD
Dimensjoner (LxBxH)	611 x 245 x 280 mm
Vekt	8.0 kg (17.6 lb) 8.4 kg (18.5 lb) med føringshjul
Kjennetegn / Sertifisering	   

### Egenskaper

1. LED-indikator indikerer belastningsforhold (elektronisk og termisk beskyttelse).
2. Integreert vanntilførselssystem med finjusterbar strømning og hurtigkobling.
3. Verktøyfrie og avtagbare styringshjul, for vinkelrett kutt.
4. Verktøyfri og avtagbar sprutbeskyttelse.
5. Vinkeljustering av bladbeskyttelse uten verktøy. Håndtak er designet for optimal kontroll.
6. Støvavsug for oppsamling av støv eller slurry med hette.
7. Rask avtagbar børste for slurry.
8. Eksternt tilgjengelige børster.

Standard/Valgfritt tilbehør se s.20

## C16 BETONGSAG / MOTORKAPPER

405 mm (16") håndholdt våt eller tørr motorkapper med 3200 W motor for opptil 150 mm kuttdybde. Ideell for innendørs skjæring.



### ■ Tørrskjæring med støvadapter (valgfritt)



Med fjærbelastet oppheng for ideell støvoppsamling ved tørrkapping. Detaljer om støvadapter, se s.10



### ■ Slettsaging (Valgfritt)

Slettsaging detaljer se s.10



Modell	C16
Effekt	220 V: 2700 W (certificate), 3200 W (actual) 110 V: 2300 W (certificate), 3000 W (actual)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
Hastighet (RPM)	3900
Lineær hastighet (16" blad)	53,7 m/s
Diamantsagblad	Ø405 mm (16")
Senterhull	25,4 mm (1")
Maks. kuttdybde	150 mm (6")
Beskyttelses klasse	Klasse I, (220 V modeller med PRCD)
Dimensjoner (LxBxH)	660 x 259 x 280 mm
Vekt	9,7 kg (21,4 lb) 10,2 kg (22,5 lb) med føringshjul
Kjennetegn / Sertifisering	  <small>only 220V    only 220V</small>

### Egenskper

1. LED-indikator indikerer belastningsforhold (elektronisk og termisk beskyttelse).
2. Integret vanntilførselssystem med finjusterbar strømming og hurtigkobling.
3. Verktøyfrie og avtagbare styringshjul, for vinkelrett kutt.
4. Verktøyfri og avtagbar sprutbeskyttelse.
5. Vinkeljustering av bladbeskyttelse uten verktøy. Håndtak er designet for optimal kontroll.
6. Støvavsug for oppsamling av støv eller slurry med hette.
7. Rask avtagbar børste for slurry.
8. Eksternt tilgjengelige børster.

Standard/Valgfritt tilbehør se s.20

## C406 HØYFREKVENT MOTORKAPPER

406 mm (16") betongsag med 6500 W høyfrekvent motor for opptil 150 mm kuttdybde.  
Med mulighet for slettsaging.



### ■ Slettsaging (Valgfritt)





Slettsaging detaljer se s.10



### ■ P8K



P8K detaljer se s.59

Modell	C406
Effekt	3Ø~380-480 V 6500 W
	1Ø~200-240 V 3600 W (16 A), 5500 W (32 A)*
Hastighet (RPM)**	3900/min
Lineær hastighet (16" blad)	74.4 m/s
Diamantsagblad	Ø406 mm (16")
Senterhull	25.4 mm (1")
Maks. kuttdybde	150 mm (6")
Kabel lengde	6 meter
Dimensjoner (LxBxH)	810 x 260 x 310 mm
Vekt	10.5 kg (23.1 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	   

\* Maksimal effekt med 1-fas adapterkabel er 16A. Om en 32A 220V bryter er tilgjengelig, kan en 32A klassifisert kabel brukes for å forsyne omformeren direkte for full effekt.

\*\* På grunn av motordesignet er hastighet uten belastning og nominell belastning omtrent den samme.

### Egenskaper

1. LED-indikator indikerer belastningsforhold (elektronisk og termisk beskyttelse).
2. Konstant hastighet opprettholdes uavhengig av belastning.
3. Integreert vanntilførselssystem med finjusterbar strømming og hurtigkobling.
4. Verktøyfrie og avtagbare styringshjul, for vinkelrett kutt.
5. Verktøyfri og avtagbar sprutbeskyttelse.
6. Vinkeljustering av bladbeskyttelse uten verktøy.
7. Sikkerhetsbryteren er fullstendig vanntett og støvtett.
8. Håndtak designet for optimal kontroll.
9. Rask avtagbar børste for slurry.

**Standard/Valgfritt Tilbehør se s.20**



# C18 HØYFREKVENT MOTORKAPPER

457 mm (18") betongsag for våtkapping, med 6500 W høyfrekvent motor for opptil 175 mm kuttdybde. Med mulighet for slettsaging.



## ■ Slettsaging (Valgfritt)





Slettsaging detaljer se s.10



## ■ P8K



P8K detaljer se s.59

Modell	C18
Effekt	3Ø~380-480 V 6500 W
	1Ø~200-240 V 3600 W (16 A), 5500 W (32 A)*
Hastighet (RPM)**	2800/min
Lineær hastighet (18" blad)	67.0 m/s
Diamantsagblad	Ø457 mm (18")
Senterhull	25.4 mm (1")
Maks. kuttdybde	175 mm (6")
Kabel lengde	6 meter
Dimansjoner (LxBxH)	810 x 260 x 310 mm
Vekt	11.6 kg (25.5 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	   

\* Maksimal effekt med 1-fas adapterkabel er 16A. Om en 32A 220V bryter er tilgjengelig, kan en 32A klassifisert kabel brukes for å forsyne omformerer direkte for full effekt.

\*\* På grunn av motordesignet er hastighet uten belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

## Egenskaper

1. LED-indikator indikerer belastningsforhold (elektronisk og termisk beskyttelse).
2. Konstant hastighet uavhengig av belastning.
3. Integrert vanntilførselssystem med finjusterbar strømning og hurtigkobling.
4. Verktøyfrie og avtagbare styringshjul, for vinkelrett kutt.
5. Verktøyfri og avtagbar sprutbeskyttelse.
6. Vinkeljustering av bladbeskyttelse uten verktøy.
7. Sikkerhetsbryteren er fullstendig vannrett og støvtett.
8. Håndtak designet for optimal kontroll.
9. Rask avtagbar børste for slurry.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.21**

▪ **Slettsaging (Valgfritt på C16, C406, C18)**

For å benytte seg av slettsagings mulighetene må det først monteres et slettsagings kit, et passende slettsagingsblad og slettsagingsdeksel. Hvert sett leveres komplett med alle nødvendige festemidler.



**Slettsagings adapter**



1" arbor 6-bolt  
(60 mm bolt hole circle)



**Slettsagingsblad**

88,9 mm bolt hole circle  
(for use with the B. HV Pattern Flush Cutting Kit above)



**Slettsagingsdeksel**

For økt sikkerhet ved slettsaging.

▪ **Tørrskjæring med støvadapter (Valgfritt på C14, C16)**

Med fjærbelastet oppheng, ideell for støvdemping ved tørrkapping.

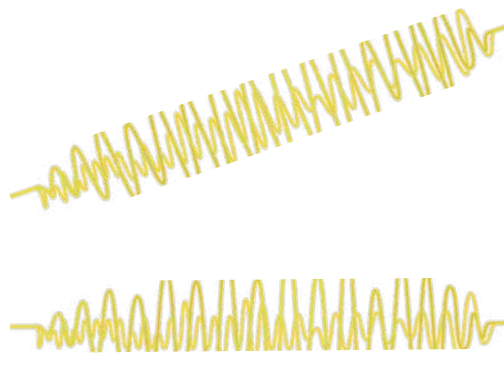


(14" for C14)



(16" for C16)

▪ **Børsteløs motor (på C18, C406)**



# Egenskaper



## Deksel med vippelås

Bladbeskytter med vippelåser, for rask og enkel konvertering til slettsagning.



## LED-indikator

LED-indikator indikerer belastningsforhold (elektronisk og termisk beskyttelse).



## Bladbeskyttelse

Enkel vinkeljustering av bladbeskyttelse uten verktøy. Håndtak designet for optimal kontroll.



## Styringshjul

Verktøyfrie og avtagbare styringshjul for vinkelrette kutt og mindre belastning for operatøren.



## Sprutbeskyttelse

Verktøyfri avtagbar sprutbeskyttelse.



## Støvavsug

Støvavsug for oppsamling av støv eller slurry med hette.

C16 3D Video







# R13 RINGSAG

330 mm (13") ringsag for våtkapping med 3200 W universalmotor for opptil 220 mm kuttdybde.



## Egenskaper

1. Patentert «One Step Drive» strammere som gir rask og enkel bladjustering, og holder spenningen jevn.
2. Skift sagblad raskt og enkelt, uten demontering av dekselet.
3. Utforming av styreruller med høy stabilitet. Holder bladet stabilt og sentrert under kutteprosessen.
4. LED-indikator indikerer belastningsforhold (elektronisk og termisk beskyttelse).
5. Fleksible øvre og nedre sprutbeskyttere.
6. Sikkerhetsbryter er 100% vanntett og støvtett.
7. Vanntilførselssystem med finjusterbar strømming og hurtigkobling.
8. Utvendig tilgjengelige børster.

Modell	R13
Effekt	220 V : 2800 W (certificate), 3200 W (actual)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz
Hastighet (RPM)	3900/min
Lineær hastighet	43.8 m/s
Diamantsagblad	Ø330 mm (13")
Maks.kuttdybde	220 mm (8.7")
Beskyttelsesklasse	Class I, (220 V models with PRCD)
Dimensjoner (LxBxH)	730 x 280 x 450 mm
Vekt	12.6 kg (27.7 lb)(Not incl. blade)
Kjennetegn / Sertifisering	   

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.21**

# R16 HØYFRKVENNS RINGSAG


405 mm (16") ringsag for våtkapping med 6500 W høyfrekvent motor for opptil 300 mm kuttdybde.



■ P8K



P8K detaljer se s.59

Modell	R16
Effekt	3Ø~380-480 V 6500 W
	1Ø~200-240 V 3600 W (16 A), 5500 W (32 A)*
Hastighet (RPM)**	2500 /min
Lineær hastighet	47.7 m/s
Diamantsagblad	Ø405 mm (16")
Maks. kuttdybde	300 mm (11-13/16")
Kabel lengde	6 meter
Dimensjoner (LxBxH)	830 x 240 x 460 mm
Vekt	12.8 kg (27.5 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	

\* Maksimal effekt med 1-fas adapterkabel er 16A. Om en 32A 220V bryter er tilgjengelig, kan en 32A klassifisert kabel brukes for å forsyne omformereren direkte for full effekt.

\*\* På grunn av motordesignet er hastighet uten belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

## Egenskaper

1. Patentert «One Step Drive» strammer gjør for rask og enkel bladjustering og holder spenningen utjevnet.
2. Skift sagblad raskt, uten demontering av dekelet.
3. Utforming av styreruller med høy stabilitet, holder bladet stabilt og sentralisert når du starter kuttet.
4. LED-indikator indikerer belastningsforhold (elektronisk og termisk beskyttelse).
5. Fleksibel sprutbeskyttelse.
6. Sikkerhetsbryteren er fullstendig vanntett og støvtett.
7. Vanntilførselsystem med finjusterbar strømning og hurtigkobling.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.21**

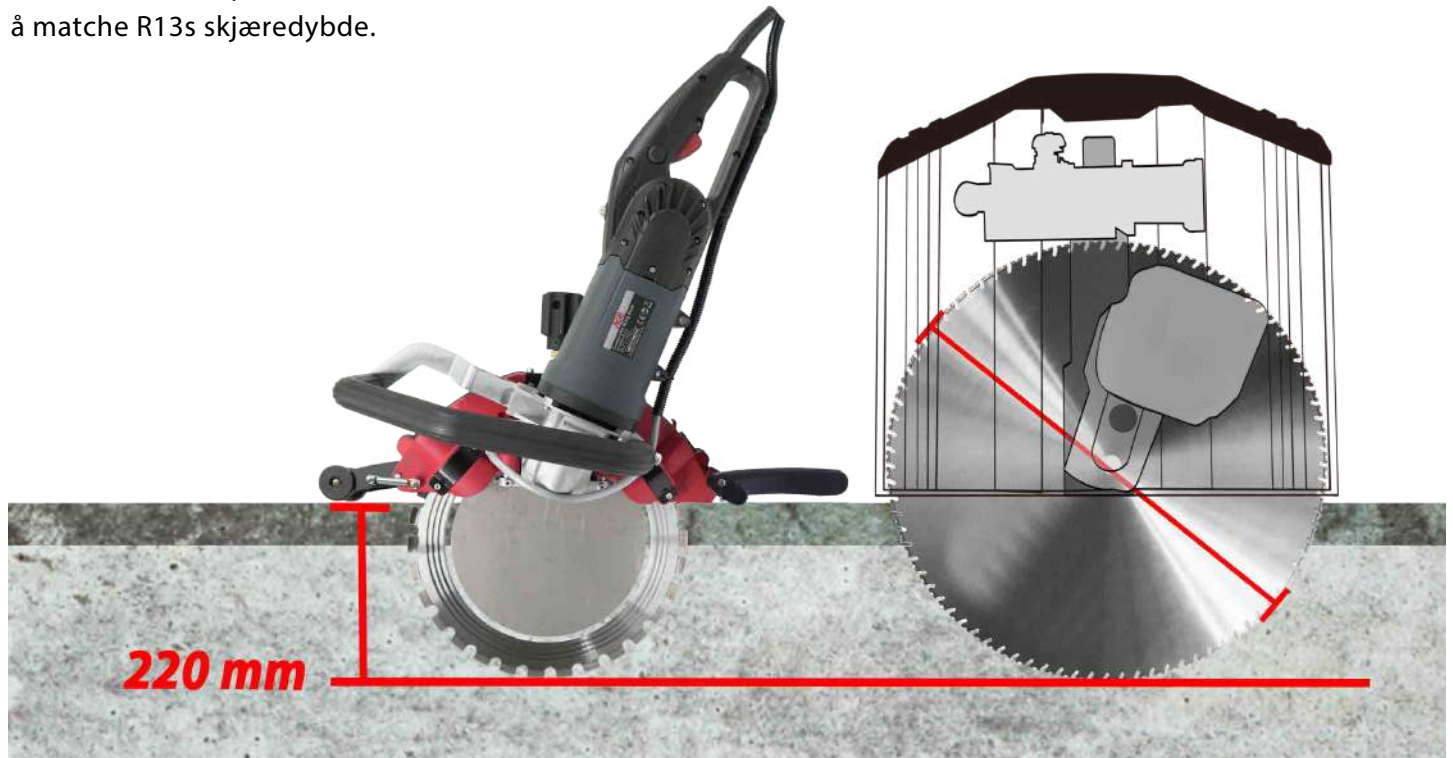
# Enestående kuttedybde med håndholdt sag

## R13 – 220 mm kutt

Med en standard veggsag trenger du en bladdiameter på minst 540 mm for å matche R13s skjæredybde.

330 mm ringsag

540 mm veggsag



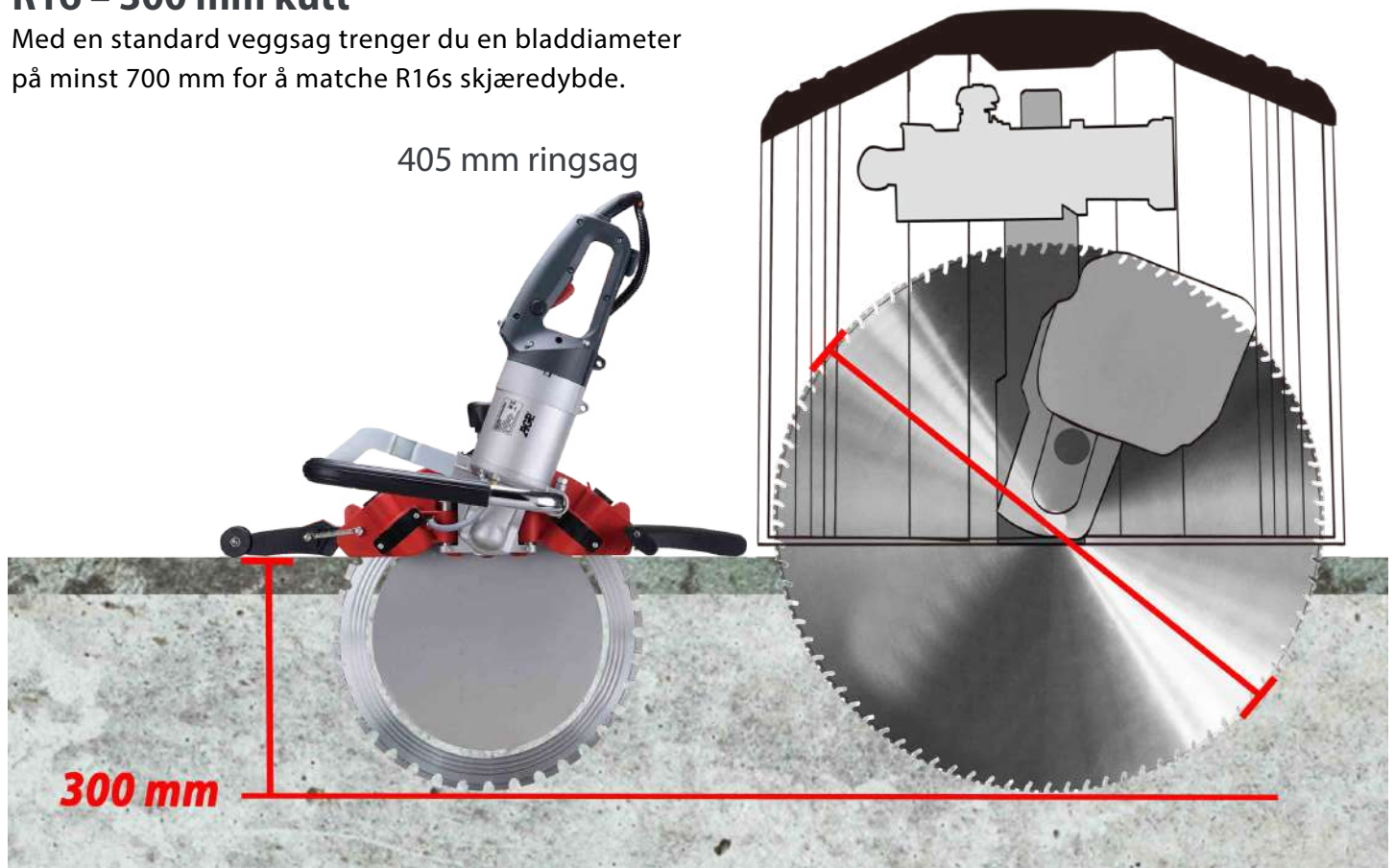
**220 mm**

## R16 – 300 mm kutt

Med en standard veggsag trenger du en bladdiameter på minst 700 mm for å matche R16s skjæredybde.

405 mm ringsag

700 mm veggsag



**300 mm**

# Egenskaper



## Enkel justering av føringsruller

Maksimal stabilitet på føringsrullen og holder bladet sentrert.



## Ett-trinns bladstrammingsystem

Patentert «One Step Drive» strammer gir rask og enkel bladjustering og holder spenningen utjevnet.



## LED-belastningsindikator

LED-indikator indikerer belastningsforholdet (elektronisk og termisk beskyttelse).



## Sprutbeskyttelse

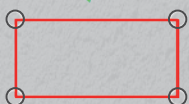
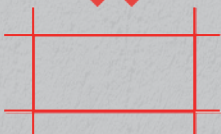
Fleksible øvre og nedre sprutbeskyttere som forhindrer sprutende slam.



## Ergonomisk håndtak

Optimal kontroll og minimal belastning.

## Minimal overskjæring



## Ringsag video



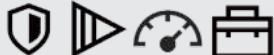
## Rask og enkel bladbytte

Bytt blad rask og enkelt, uten å fjerne drivdekelet.

# CS11 KJEDESAG

Betongkjedesag med 1-fas 3200 W motor og inntil 300 mm skjæredybde.



Modell	CS11
Effekt	220 V: 2800 W (certificate), 3200 W (actual) 110 V: 2600 W (certificate), 3000 W (actual)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
Hastighet (RPM)	10000
Lineær hastighet	20.65 m/s
Føringsstang nominell lengde	330 mm (13")
Diamantkjede	25 link
Maks. kuttedybde	300 mm (11.8")
Beskyttelses klasse	Class I, (220 V models with PRCD)
Dimensjoner (LxBxH)	630 mm (930 mm with guide bar) x 215 mm x 280 mm
Vekt	8.1 kg (17.9 lb), 9.04 kg (19.9 lb) with guide bar & chain
Kjennetegn / Sertifisering	

## Egenskaper

1. LED-indikator indikerer belastningsforhold (elektronisk og termisk beskyttelse).
2. Bumper Spike for økt innflytelse.
3. Fleksibel sprutbeskyttelse.
4. To-plans horisontalt og vertikalt vater for nøyaktig justering.
5. Bred sokkel for å sette ned og justere verktøyet.
6. Sikkerhetsbryteren er fullstendig vanntett og støvtett.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.21**







# CS18 HØYFREKVENNS BØRSTELØS KJEDESAG

Kjedesag med 6500 W høyfrekvent motor. Utmerket for kapping i betong og naturstein. Gir presise hjørneutskjæringer uten overskjæringer.



■ P8K

P8K detaljer se s.59

Modell	CS18
Effekt	3Ø~380-480 V 6500 W
	1Ø~200-240 V 3600 W (16 A), 5500 W (32 A)*
Hastighet (RPM**)	8500/min
Lineær hastighet	20.7 m/s (3/8"), 25.7 m/s ( 0.444" )
Senterhull	3/8" or 0.444"
Føringsstang nominell lengde	12" , 14" , 16" or 19"
Maks. kuttedybde	406 mm (w / 16" Bar)
Maks. kuttedybde	470 mm (w / 19" Bar)
Dimensjoner (LxBxH)	635 x 250 x 316 mm
Vekt	8.9 kg ( 19.5 lb )
Kjennetegn / Sertifisering	   

\* Maksimal effekt med 1-fas adapterkabel er 16A. Om en 32A 220V bryter er tilgjengelig, kan en 32A klassifisert kabel brukes for å forsyne omformeren direkte for full effekt.

\*\* På grunn av motordesignet er hastighet uten belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

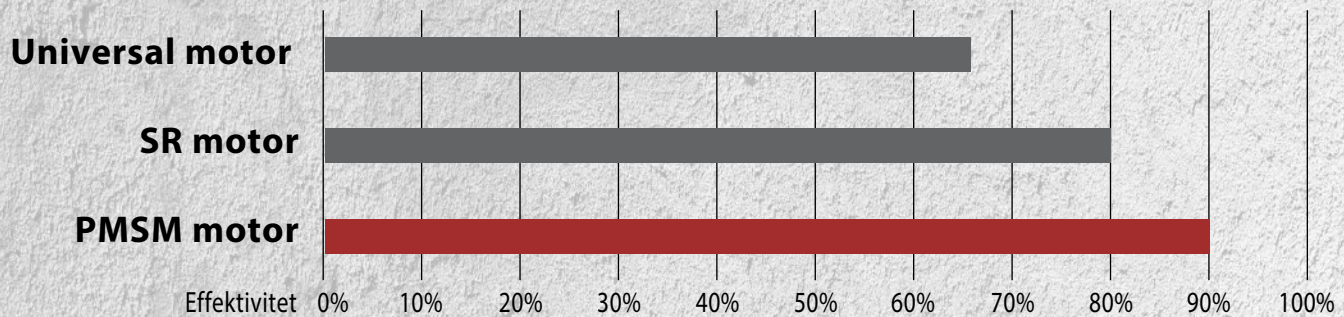
## Egenskaper

1. Konstant hastighet opprettholdes uavhengig av belastning.
2. LED-indikator indikerer belastningsforhold (elektronisk og termisk beskyttelse).
3. Bumper Spike for økt innflytelse.
4. Fleksibel sprutbeskyttelse.
5. To-plans horisontalt og vertikalt vater for nøyaktig justering.
6. Bred sokkel for å sette ned og justere verktøyet.
7. Spesiell utforming gjør det mulig å skjære veldig nært jevnt.
8. Verktøyfri sverdsklemmespak for rask justering av kjedespenningen.
9. Spesiell motorkoblingskabel.
10. Sikkerhetsbryteren er fullstendig vanntett og støvtett.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.21**

# Egenskper

## 6500W Permanent Magnet Synchronous Motor –En revolusjon innen børsteløse motorer



### Høy pålitelighet

Børsteløs maskin med lang levetid.

### Motstandsdyktig mot slurry

Unikt designet for å hindre at vann, støv og slurry komme inn i maskinen

### Høy produktivitet

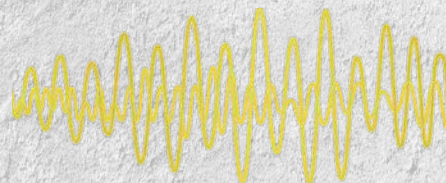
Mer effektiv PMSM-motor for raskere resultater og mindre energiforbruk.

### Mer kraft

Høyere effekt for utfordrende kutt

### Rask kjedejustering

Rask og verktøyfrie kjedejustering.



### Bumper Spike

Bumper Spike for økt innflytelse.



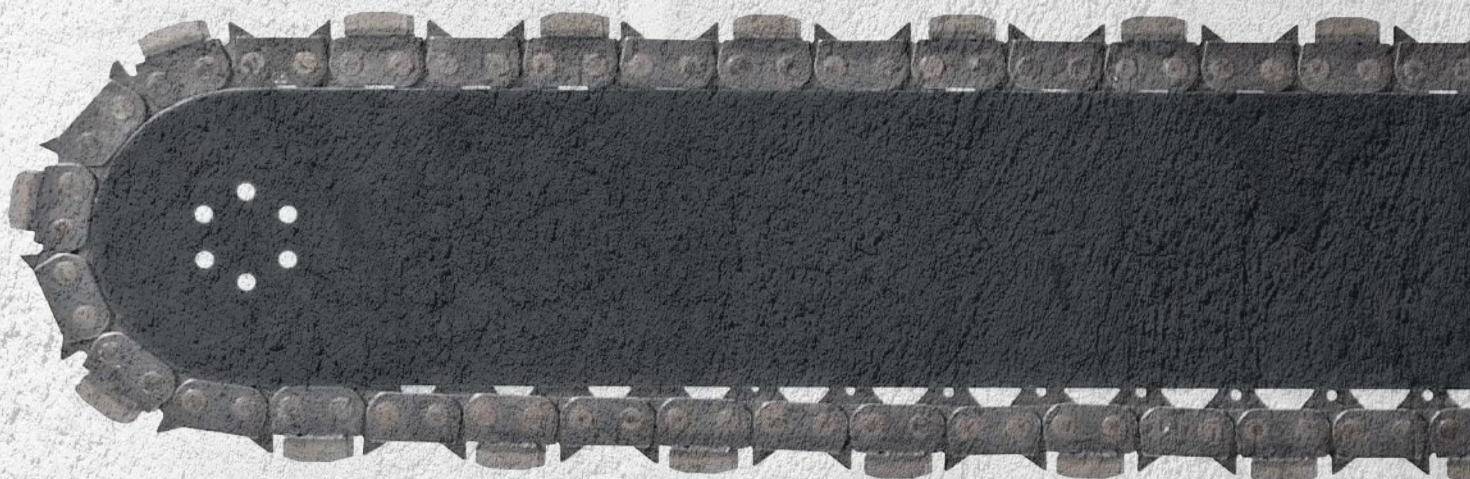
### LED-indikator

LED-indikator indikerer belastningsforhold.



### Vater

To-plans horisontale og vertikale vater for nøyaktig justering



### Sprutbeskyttelse

Fleksibel sprutbeskyttelse.



### Slettsaging

Det spesielle designet gjør det mulig å benytte sagan for slettsaging.



### Enkel kjedjustering

Rask og verktøyfri kjedjustering.

# Motorkapper tilbehør

## C14 Motorkapper

### Standard tilbehør

M17 Universalnøkkel

Førerullsett

Sprutbeskyttelse

Bladbeskyttelsesbørste

Jordfeilbryter (PRCD)

### Optional Accessories

a Støvadappter 14"



a Støvadapter (C14)

## C16 Motorkapper

### Standard tilbehør

M17 Universalnøkkel

M3 L-sekskantnøkkel

Sprutbeskyttelse

Bladbeskyttelsesbørste

Jordfeilbryter, kun 220V (PRCD)

### Valgfritt tilbehør

a Støvadapter 16"

c Slettsagings adapter

d Diamantsagblad for slettsaging

e Slettsagingsdeksel



b Støvadapter (C16, C406)



c Slettsagings adapter

## C406 Høyfrekvent motorkapper

### Standard tilbehør

Sekskantnøkkel (M3)

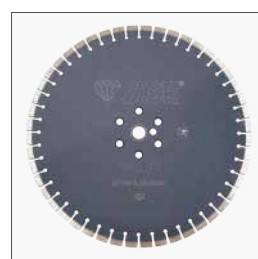
Skiftenøkkel (M17)

c Slettsagings adapter

e Slettsagingsdeksel

### Optional Accessories

d Diamntsagblad for slettsaging



d Slettsagingsblad



e Slettsagingsdeksel

## C18 Høyfrekvent motorkapper

### Standard tilbehør

Enfaseadapter

### Valgfritt tilbehør

- c Slettsagings adapter
- d Diamantsagblad for slettsaging (18")



f Ringsagblad

## R13 Ringsag

### Standard tilbehør

T-nøkkel

Hakenøkkel

- f 330 mm ringsagblad



g Føringsstang

## R16 Høyfrekvent ringsag

### Standard tilbehør

- f 405 mm ringsagblad



h Diamantkjede

## CS11 Kjedesag

### Standard tilbehør

T-nøkkel

Jordfeilbryter, kun 220V (PRCD)

### Valgfritt tilbehør

- g Føringsstang (13")
- h Diamantkjede (25 lenker)
- i Tannhjul 3/8"



i Tannhjul

## CS18 Høyfrekvent kjedesag

### Standard tilbehør

Snap ringtang

T-Nøkkel

Sekskantnøkkel (M4)

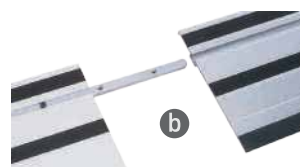
# SCS7 SIRKELSAG





En 180 mm sirkelsag for våtkapping med 55 mm kuttedybde og 1800 W motor.  
 Bruk styreskinnen for nøyaktig kontroll (tilbehør).



## Egenskaper

1. Dybdekontroll.
2. Parallell guide for rette kutt.
3. Siktespor for nøyaktig skjæring.
4. Valgfri styreskinne for nøyaktig kontroll av skjæreprosessen.



Modell	SCS7
Effekt	1800 W (220 V), 1680 W (110 V)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
Hastighet (RPM)	5800
Senterhull	22.23 mm (7/8")
Diamantsagblad	Ø180 mm
Maks. kuttedybde	55 mm
Overbelastningsbeskyttelse	Ja
Beskyttelses klasse	Klasse I med PRCD
Dimensjoner (LxBxH)	350 x 270 x 265 mm
Vekt	6.7 kg (14.7 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	   

### Standard tilbehør

- Gummiplugg
- Parallel guide
- Hurtigløsende vannslangekobling
- M6 L-sekskantnøkkel
- Jordfeilbryter (PRCD)
- Verktøykasse i plast

### Valgfritt tilbehør

- a** Styreskinner i aluminum (1400mm & 800mm tilgjengelig)
- b** Styreskinnekobling
- c** Justeringsklemme

**AGP**



**DIAMANTKJERNEBOR**

## TC402 FLISBORMASKIN


Flisbormaskin for våt eller tørrboring, spesialdesignet for boring av små hull i flis, keramikk, porselen, stein, betong, mur, glass og lignende materialer. Hurtigløsende spindel for enkel fjerning av kjerner.



2-trinns girspak

### Egenskaper

1. Hurtigløsende spindel for enkel fjerning av kjerner.
2. Sugesentreringsguide for nøyaktig hullplassering og kontroll av slurry og/eller støv.
3. Trykkvannstank med strømningsregulator (tilbehør).
4. 2-trinns motor.

Modell	TC402	
Effekt	650 W	
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz	
Hastighet	Hastighet 1	4500 / 2700
Ingen/ nominelle belastning (RPM)	Hastighet 2	7500 / 4500
Kapasitet	40 mm (1-9/16")	
Adapter	G 1/2" (BSPP), M14-2.0	
Beskyttelses klasse	Class II with PRCD	
Innfesting	43 mm	
Dimensjoner (LxBxH)	317 x 100 x 300 mm	
Vekt	2.3 kg (5.1 lb)	
Kjennetegn / Sertifisering		



■ **Vakuumsentreringsguide (Standard)**

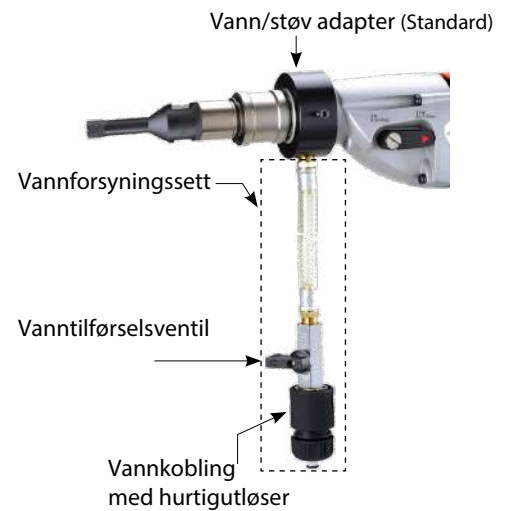
2



**Standard tilbehør**

- Jordfeilbryter (PRCD)
- Vakuumsentreringsguide
- Hurtigkoblingsadapter (1/2" BSP)
- Hurtigkoblingsadapter (M14)
- M22 Skiftenøkkel
- M27 Skiftenøkkel
- Sidehåndtak
- Vann og støv adapter
- Trykkvannstanksett (0.85 Liter)
- Vannforsyningssett








■ **Vannforsyningssett (Valgfritt)**



# DM52D KJERNEBORMASKIN FOR TØRRBORING

Lett og høyeffektive 1800 W, 2-trinns kjernebormaskin for tørrboring opptil 222 mm.



Modell	DM52D
Effekt	1800 W
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
Hastighet	Hastighet 1 1800 / 1080
Ingen/ nominelle belastning (RPM)	Hastighet 2 3600 / 2160
Mikroslag/ Perkusjonsfrekvens (Ingen belastning / klassifisert)	Hastighet 1 29,000 bpm / 17,400 bpm Hastighet 2 56,000 bpm / 33,600 bpm
Borgjenger	1-1/4" UNC hann & 1/2" BSP hunn
Kapasitet (Tørrboring)	222 mm (8-3/4")
Myk start og overbelastningsbeskyttelse	Ja
Mekanisk sikkerhetsclutch	Ja
Beskyttelses klasse	Klasse II
Innfesting	60 mm
Dimensjoner (LxBxH)	505 x 105 x 210 mm
Vekt	5 kg (11.0 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	      

## Egenskaper

1. 2-trinns girkasse med mekanisk sikkerhetsclutch.
2. Elektronisk motorstyring med mykstart, overbelastning og termisk beskyttelse.
3. Horisontalt vater for nøyaktig justering.
4. Sidehåndtak på linje med gjenger for best kontroll.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.40**

## DME51D KJERNEBORMASKIN FOR TØRRBORINGDRY



En kompakt, høyeffektiv 1-trinns 1800 W kjernebormaskin for tørrboremotor opptil 112 mm. Egnert for boring i abrasive materialer.



## DME52D KJERNEBORMASKIN FOR TØRRBORING

En kompakt, høyeffektiv 2-trinns 1800 W boremotor for tørrboring opptil 222 mm. Egnert for boring i abrasive materialer.



Modell	DME51D	DME52D	
Effekt	1800 W		
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz		
Hastighet (RPM) Ingen / nominelle belastning	3600 / 2160	Hastighet 1	1800 / 1080
		Hastighet 2	3600 / 2160
Mikroslag / Perkusjonsfrekvens Ingen / nominelle belastning	56,000 bpm / 33,600 bpm	Hastighet 1	29,000 bpm / 17,400 bpm
		Hastighet 2	56,000 bpm / 33,600 bpm
Kapasitet (Tørrboring)	112 mm (4-3/8")	182 mm (7-1/6")	
Borgjenger	M16-2.0 hann		
Beskyttelses klasse	Klasse II		
Dimensjoner (LxBxH)	450 x 90 x 210 mm	505 x 105 x 210 mm	
Vekt	4.7 kg (10.4 lb)	5 kg (11.0 lb)	
Kjennetegn / Sertifisering			

## ■ Støvadapter (DME51D Valgfritt / DME52D Standard)



## ■ Vann- og støvoppsamler (valgfritt)

Denne enheten fester seg til vegg ved hjelp av en støvsuger, og samler effektivt opp støvet rett ved kilden. Ulike ringer er tilgjengelige for forskjellige kjernestørrelser. (Detaljer, se s.44)



## Egenskaper

1. Girkasse med mekanisk clutch.
2. Smart elektronisk kontroll med mykstart, termisk beskyttelse og overbelastningsbeskyttelse.
3. Byttbar myk perkusjon for optimalisert tørrboring.
4. Sidehåndtak på linje med gjenger for best kontroll.
5. Bygget i horisontale nivåer for presisjon.
6. Eksternt støvavsugshode for bruk med 50 til 82 mm bits av bananspor (valgfritt).
7. Fjærbelastet sentreringspilot for L 85 mm bits eller for L 65 mm bits. (Valgfri).

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.40-41**

## DM62 KJERNEBORMASKIN FOR TØRRBORING I ARMERT BETONG

En kraftig 2-trinns 2200 W tørrboremotor for boring opptil 162 mm i armert betong og 262 mm i murstein. Utmerket for boring i tak, i minusgrader og enhver situasjon der vann ikke kan brukes. Støvavsug og skiftbar myk perkusjon gir optimal tørrboring.





DM62




DM62+AS200

## Egenskaper

1. 2-trinns girkasse med clutch.
2. Smart elektronisk kontroll med mykstart, termisk beskyttelse og overbelastningsbeskyttelse.
3. Helt metallkonstruksjon for optimalisert kjøling, holdbarhet og maksimal styrke.
4. Byttbar myk perkusjon for optimalisert tørrboring.
5. LED-indikator som varlser ved overbelastning og overoppheting.
6. Sikkerhetsbryteren er fullstendig vanntett og støvtett.
7. Bor-løsnering for å forhindre at kjernebiter setter seg fast.
8. Sidehåndtak på linje med gjenger for best kontroll.
9. Innebygget vertikalt og horisontalt vater.


## Standard/Valgritt tilbehør se s.43

Modell	DM62
Effekt	2200 W (230-240 V), 2000 W (220 V)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz
Hastighet (RPM)	Hastighet 1 1250 / 750
Ingen / nominell belastning	Hastighet 2 1900 / 1140
Mikroslag / Perkusjonsfrekvens	Hastighet 1 25,000 bpm / 15,000 bpm
Ingen belastning / klassifisert	Hastighet 2 38,000 bpm / 22,800 bpm
Kapasitet (Tørrboring i armert betong)	162 mm (6-1/4")
Kapasitet (Tørrboring i murstein)	262 mm (10-5/16")
Borgjenger	1-1/4" UNC hann & 1/2" BSP hunn
Beskyttelses klasse	Klasse II
Dimensjoner (LxBxH)	430 x 122 x 290 mm
Vekt	6.2 kg (13.6 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	

## DM2 KJERNEBORMASKIN FOR VÅTBORING

En kompakt 1-trinns 1800 W kjernebormaskin for våtboring. Designet for rask våtboring av små diametre fra 10 mm til 50 mm i armert betong.



Modell	DM2
Effekt	1800 W
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz
Ingen/ nominell belastning (RPM)	6500 / 4225
Kapasitet (våtboring)	50 mm (2")
Borgjenger	1/2" BSP Female
Myk start og overbelastningsbeskyttelse	Ja
Mekanisk sikkerhetsclutch	Ja
Maskin innfesing	60 mm
Beskyttelse klasse	Class I with PRCD
Dimensjoner (LxBxH)	360 x 90 x 280 mm
Vekt	4.5 kg (9.9 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	

### Egenskaper

- 1-trinns girkasse med clutch.
- Smart elektronisk kontroll med termisk beskyttelse og overbelastningsbeskyttelse.
- idehåndtak er montert sentrisk på bormaskin.
- Innebygget horisontalt vater.







**Standard/Valgfritt tilbehør se s.43**

# DMC160 KJERNEBORMASKIN FOR VÅT- OG TØRRBORING

En 3-trinns 2200 W kjernebor for våt- og tørrboring opptil 162 mm i vått, og 202 mm i tørt.

Et utmerket valg og et allsidig verktøy for mange oppgaver.



Modell	DMC160
Effekt	2200 W (230-240 V), 2000 W (220 V)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz
Hastighet (RPM)	1030 / 1650 / 4600
Nominell lastehastighet (RPM)	670 / 1070 / 2990
Kapasitet (Våtboring)	Håndholdt: 82 mm (3-1/4") Borstativ: 162 mm (6-1/4")
Kapasitet (Tørrboring)	202 mm (8")
Borgjenger	1-1/4" UNC hann & 1/2" BSP hunn
Innfesting	60 mm
Myk start og overbelastningsbeskyttelse	Ja
Mekanisk sikkerhetsclutch	Ja
Beskyttelses klasse	Klasse II med PRCD
Dimensjoner (LxBxH)	528 x 106 x 145 mm
Vekt	5.8 kg (12.8 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	     





Montert på AS200 borestativ + vannoppsamler + VB400 vakuumpate (se side 44-46)

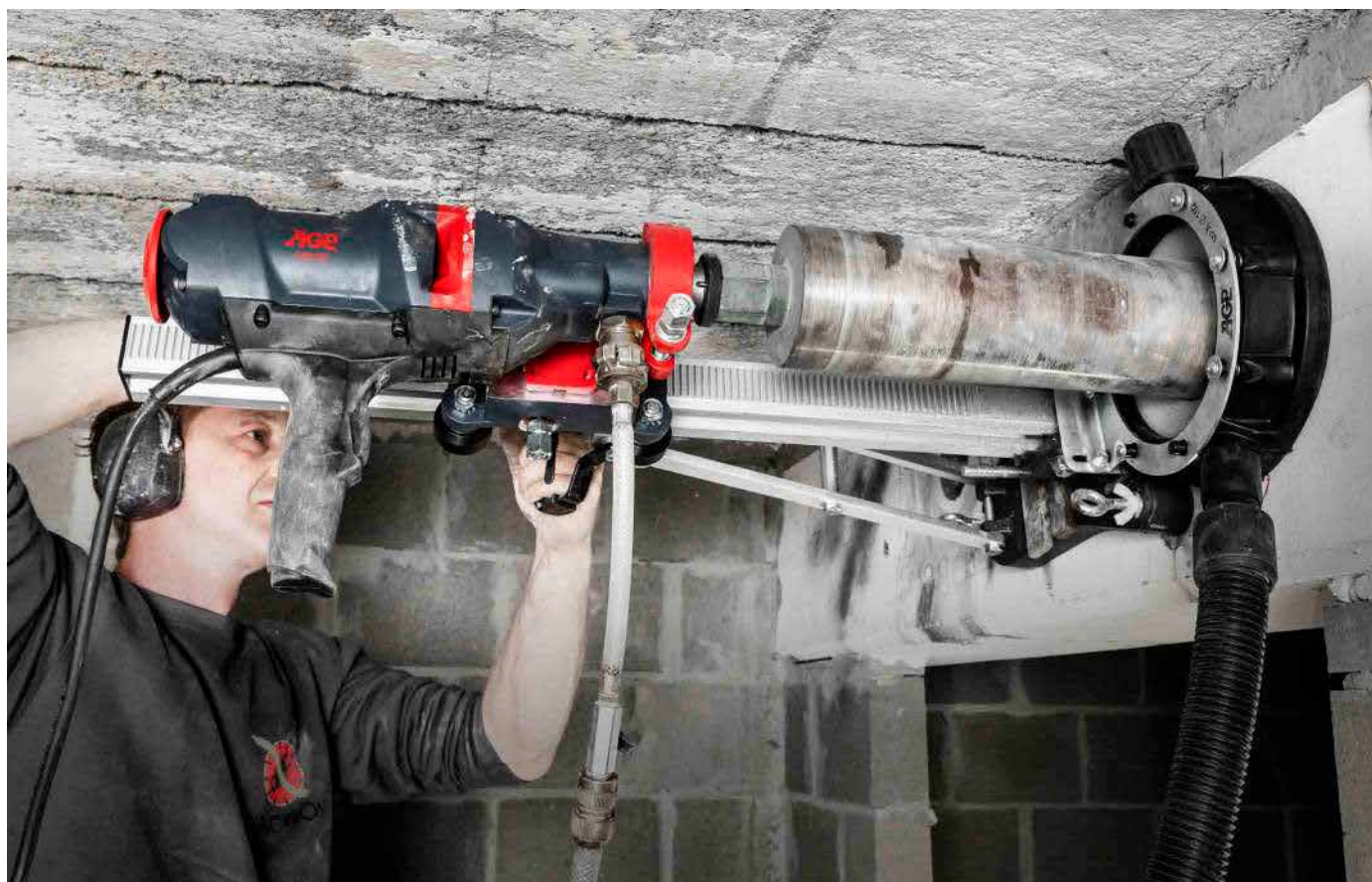
## Egenskaper

1. 3-trinns girkasse med clutch.
2. Mykstart, overbelastningsbeskyttelse og termisk beskyttelse.
3. LED-indikator som varsler ved overbelastning og overoppheting.
4. Sikkerhetsbryter er fullstendig vanntett og støvtett.
5. Borløsnering for å forhindre at kjernebiter setter seg fast på spindelen.
6. Sidehåndtak er montert sentrisk på bormaskin.
7. Innebygd horisontalt vater.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.42**

## DMC6P/DMC6D KJERNEBORMASKIN FOR VÅT OG TØRRBORING

En kraftig 3-trinns 2200 W kjernebormaskin for våt og tørrboring. Borrer opptil 162 mm i vått og 202 mm i tørt. Konstruert i helmetall for optimalisert kjøling, holdbarhet og maksimal styrke.



### Messingkobling av type klo




Montert på AS200 borestativ (se s.45)

### Egenskaer

1. Konstruksjon av aluminiumslegering for optimalisert kjøling, holdbarhet og lav vekt.
2. Smart elektronisk motorstyring med mykstart, overbelastning og termisk beskyttelse.
3. Tre-trinns oljebad girkasse med clutch.
4. Sidehåndtak er montert sentrisk på bormaskin.
5. LED-indikator som varlser ved overbelastning og overoppheting.
6. Vannforsyningssett med hurtigutløsende vannslangeadapter.
7. Borløsnering for å forhindre at kjernebiter setter seg fast på spindelen.
8. Vertikalt og horisontalt vater.

### Standard/Valgfritt tilbehør se s.42

Modell	DMC6P	DMC6D
Effekt	2200 W (230-240 V), 2000 W (220 V), 1700 W (110-120 V)	
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz	
Hastighet (RPM)	930 / 1520 / 4270	
Nominell lastehastighet	560 / 910 / 2560	
Kapasitet (Våtboring)	Håndholdt 82 mm (3-1/4") Borstativ:162 mm (6-1/4")	
Kapasitet (Tørrboring)	202 mm (8")	202 mm (8")
Borgjenger	1-1/4" UNC han & 1/2" BSP hunn	
Innfesting	60 mm	
Myk start og overbelastningsbeskyttelse	Ja	
Mekanisk sikkerhetsclutch	Ja	
Beskyttelses klasse	Klasse I med PRCD	
Dimensjoner (LxBxH)	437 x 115 x 289 mm	528 x 106 x 145 mm
Vekt	6.4 kg (14.1 lb)	6.4 kg (14.1 lb)
Kjennetegn / Sertifisering		

# DM8P KJERNEBORMASKIN FOR VÅTBORRING


En kraftig 3-trinns 2500 W våtboremotor for boring opp til 202 mm. Leveres med elektronikk for konstant hastighet, myk start og overbelastningsbeskyttelse.



## Egenskaper

1. Motor med høy ytelse med konstanthastighetselektronikk.
2. Smart elektronisk kontroll med mykstart, termisk beskyttelse og overbelastningsbeskyttelse.
3. 3-trinns oljebad girkasse med clutch.
4. LED-indikator som varlser ved overbelastning og overoppheting.
5. Borløsnering for å forhindre at kjernebiter setter seg fast på spindelen.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.43**





Modell	DM8P
Effekt	2500 W (220 V), 2200 W (110 V)
Spenning	220-240 V ~ 50-60 Hz , or 110-120 V~ 50-60 Hz
*Nominell belastningshastighet	320 / 700 / 1450
Kapasitet (Våtboring)	Håndholdt: 82 mm (3-1/4") Borstativ: 202 mm (8")
Borgjenger	1-1/4" UNC han & 1/2" BSP hunn
Innfesting	60 mm
Beskyttelses klasse	Klasse I med PRCD
Dimensjoner (LxBxH)	463 x 127 x 310 mm
Vekt	7.3 kg (16.0 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	

\* På grunn av motordesignet er ingen belastning og nominelle belastningshastigheter omtrent de samme.

## DM12 RIGGMONTERT KJERNEBORMASKIN

Høyeffektive 3-trinns, 3500 W riggmonte boremotorer. Tre modeller med optimalisert gir for ulike borekrav. Velg den versjonen som best passer for dine behov.








Modell	DM12
Effekt	3500 W / 16 A (220 V), 2800 W / 25 A (110 V)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
Hastighet (RPM)	350 / 600 / 1000
Nominell belastningshastighet (RPM)	220 / 370 / 620
Borekapasitet	Ø350 mm (14")
Type girolje	90 W
Giroljekapasitet	625 ml
Borgjenger	1-1/4" UNC hann & 1/2" BSP hunn
Beskyttelses klasse	Klasse I med PRCD (110-120V w/o PRCD)
Myk start og overbelastningsbeskyttelse	Ja 550 x 155 x 210 mm
Dimensjoner (LxBxH)	12.9 kg (28.4 lb)
Vekt	
Kjennetegn / Sertifisering	   

## DM14 RIGMONTERT KJERNEBORMASKIN

En høyeffektiv 4-trinns, 3500 W bormotor. Optimalisert for å gi et bredere utvalg av optimale borstørrelser i ett og samme verktøy.

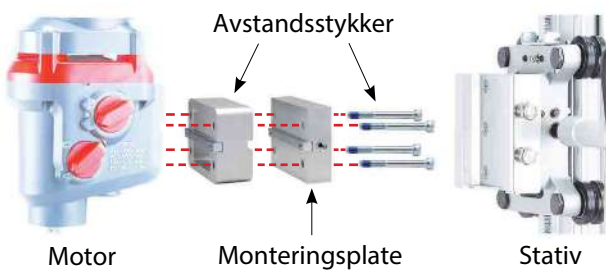


Modell	DM14
Effekt	3500 W /16 A (220 V)
Spenning	220-240V~ 50-60 Hz
Hastighet (RPM)	385 / 530 / 975 / 1340
Nominell belastningshastighet (RPM)	225 / 300 / 565 / 780
Borkapasitet	Ø400 mm (16")
Type girolje	90 W
Giroljekapasitet	625 ml
Borgjenger	1-1/4" UNC hann & 1/2" BSP hunn
Beskyttelses klasse	Klasse I med PRCD
Myk start og overbelastningsbeskyttelse	Ja
Dimensjoner (LxBxH)	550 x 155 x 210 mm
Vekt	13.5 kg (29.7 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	    



### ■ Valgfritt tilbehør: 40 mm avstandsstykker

For å øke avstanden ved bruk av større bor, eller maskiner med annen innfesting. (Ved å øke avstanden med 40 mm økes også størrelsen på boret med 80 mm.)



### Egenskaper

1. Solid 3-trinns og 4-trinns girkasse med mekanisk clutch.
2. Myk start, termisk beskyttelse og overbelastningsbeskyttelse.
3. Overspenningsfunksjon varsler operatøren ved å pulsere uten å stoppe motoren.
4. LED-indikator som varsler ved overbelastning og overoppheting.
5. Aluminiumshus for bedre kjøling og holdbarhet.
6. Borløsnering for å forhindre at kjernebiter setter seg fast på spindelen.
7. Gardena kobling

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.43**

# Tilbehør til tørrboring

## DM52D Kjernebormaskin for tørrboring

### Standard tilbehør

Sidehåndtak

Perkusjon / Slagverk

**b** Jordfeilbryter (PRCD)

### Valgfritt tilbehør

Sidehåndtak med mykt grep

**a** Adapter for senterbor

**c** Senterbor for L 300 mm

**a** Adapter for senterbor

**b** Jordfeilbryter (PRCD)

**c** Senterbor

## DME15D Kjernebormaskin for tørrboring

### Standard tilbehør

Sidehåndtak

### Valgfritt tilbehør

**d** Ekstern støvadapter

Vann- og støvoppsamler (se s. 44)

**c** Senterbor for L 85 mm

**c** Senterbor for L 65 mm

**d** Ekstern støvadapter

## DME52D Kjernebormaskin for tørrboring

### Standard tilbehør

Sidehåndtak

**d** Ekstern støvadapter

### Valgfritt tilbehør

Vann- og støvoppsamler (se s. 44)

**c** Senterbor for L 85 mm

**c** Senterbor for L 65 mm



**Tørrboreutstyr med hurtigutløsning**

- a Senterbor, ADD
- b Forlenger 200mm
- c ADD Hurtighutløser
- d 1-1/4" til ADD M42 adapter

**Diamantkjernebits med hurtigutløser for tørrboring**

Diameter(mm)	Kobling	Nyttig lengde (mm)
56	ADD	200
68	ADD	200
82	ADD	200
102	ADD	200
112	ADD	200
132	ADD	200
162	ADD	200
172	ADD	200
182	ADD	200

**M16 tørrboreutstyr**

- e Senterbor
- f M16 støvadapter
- g 1-1/4" til M16 adapter

**Diamantkjernebits for tørrboring med M16-kobling**

Diameter(mm)	Kobling	Nyttig lengde (mm)
68	M16	85
82	M16	85
102	M16	85
112	M16	85



## DM62 Kjernebormaskin for tørrboring

**Standard tilbehør**

- Verktøykasse (Blow Molded)
- Sidehåndtak
- M32 skiftenøkkel

**Valgfritt tilbehør**

- c Senterbor for L 300 mm

# Tilbehør for våt- / tørrboring

## DMC10 Kjernebormaskin for våt- og tørrboring

### Standard tilbehør

- Sidehåndtak
- Vanntilkobling
- M32 Skiftenøkkel
- e** Klokobling i messing
- b** Jordfeilbryter (PRCD)

### Valgfritt tilbehør

- Sidehåndtak med mykt grep
- a** Adapter for senterbor
- c** Senterbor for L 300 mm



**e** Klokobling i messing

## DMC6P/D Kjernebormaskin for våt- og tørrboring

### Standard tilbehør

- Sidehåndtak
- Vanntilkobling
- M32 Skiftenøkkel
- e** Klokobling i messing
- b** Jordfeilbryter (PRCD)

### Valgfritt tilbehør

- a** Senterbor
- c** Senterbor for L 300 mm

# Tilbehør for våtborring

## DM2 Kjernebormaskin for våtborring

### Standard tilbehør

Sidehåndtak

Vanntilkobling

**b** Jordfeilbryter (PRCD)

### Valgfritt tilbehør

Sidehåndtak med mykt grep

## DM8P Kjernebormaskin for våtborring

### Standard tilbehør

Verktøykasse (Blow Molded)

Sidehåndtak

Vanntilkobling

M32 Skiftenøkkel

**b** Jordfeilbryter (PRCD)

## DM12 Kjernebormaskin

### Standard tilbehør

Vanntilkobling

**b** Jordfeilbryter (PRCD)

### Valgfritt tilbehør

**f** 40 mm avstandsstykker

**f** 40mm avstandsstykker

## DM14 Kjernebormaskin

### Standard tilbehør

Vanntilkobling

**b** Jordfeilbryter (PRCD)

### Valgfritt tilbehør

**f** 40 mm avstandsstykker

# Tilbehør

## Valgfritt tilbehør

Senterbor (for modeller med hunnkobling 1/2" BSP spindles)

**h** M16 overgang fra 1-1/4"-7 UNC til M16-2.0

Senterbor for L 300mm bits

Sidehåndtak med mykt grep



**h** M16 overgang

## Vann- og støvoppsamler

**i** Vann- og støvoppsamler (liten/small) \*Sett inkluderer puter+ 4 ringer

**j** Vann- og støvoppsamler (stor/large) \*Sett inkluderer puter + 2 ringer

**k** Ring (D45) - for liten pute

Ring (D55) - for liten pute

Ring (D65) - for liten pute

Ring (D75) - for liten pute

**l** Ring (D110) - for stor pute

Ring (D130) - for stor pute



**i** Vann- og støvoppsamler (liten/small)



**j** Vann- og støvoppsamler (stor/large)

## Adapter med låsemutter

**m** For DM2

For DM5 & DM51 & DM52

For DM6 & DM62

For DM8P

For DM9-10-12-14

## Holdefeste for justering av clutch

**n** For DM2

For DM5

For DM51 & DM52

For DM6

For DM62

For DM8P

For DM9-10-12

For DM14



**k** Ring sett (D45~D75)



**l** Ring sett (D110~D130)



**m** Adapter med låsemutter



**n** Holdefeste for å justere clutch

# AS200 / S350 / S500 / S800

## KJERNEBORSTATIV

**S800**

Aluminium med stål-innsatser for å sikre lavest mulig vekt, og maksimal stabilitet

Praktisk, verktøyfri låsespak

Hurtig motorfeste

Motorfesteplate leveres som standardutstyr:

S350      S500 & S800

Veivhåndtaket fungerer også som en skiftenøkkel

Kraftig stålbase med lysende hull for optimal stabilitet og vibrasjonsmotstand

S800 og S500 inkluderer to sveiv spindel med reduksjonsgir for redusert innsats

0~45°

Valgfritt: Sett for å bruk med M12 slaganker: Inkluderer bolt, skive og skive (slaganker er ikke inkludert)

Valgfritt: Forankringsplate (nødvendig med stålbaserte modeller: AS200, S350, S500, S800)

Hjul for enkel transport

AS200 foldes helt ned for enkel oppbevaring

**AS200**



**S350**



**S500**



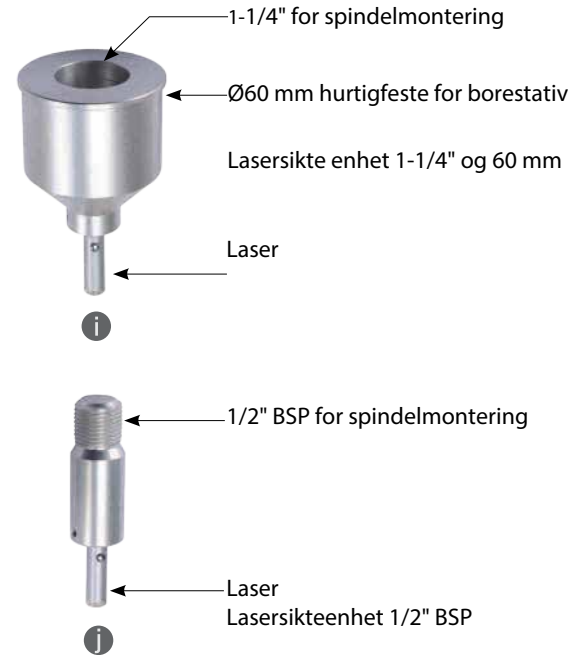
Model	AS200	S350	S500	S800
Kapasitet uten avstandsstykker (mm)	Ø202	Ø352	Ø350	Ø350
Maks. Kapasitet med avstandsstykker (mm)	N/A	N/A	Ø500	Ø800
Matehøyde (mm)	500	660	690	760
Dimensjoner (mm)	361 x 250 x 890	435 x 245 x 984	480 x 240 x 1025	555 x 275 x 1035
Nettovekt (ikke inkludert sveiv)	10.5 kg (23.1 lb)	16.6 kg (36.5 lb)	19.1 kg (42.0 lb)	26.5 kg (58.4 lb)

# AS200 / S350 / S500 / S800 KJERNEBORMSTATIV TILBEHØR



## Lasersikteenhet

Spesielt nyttig når du lager nøyaktige hull gjennom flere vegger for rørgjennomføringer.



**k** AS200 vannoppsamler sett (inkluderer 3 membraner)  
Størrelse: 20 - 162 mm  
Erstatningsmembran (5 pakk)



Relatert produkt:  
Støvsuger DS25L



**VB400** **l**  
Vakuuplate:  
For AS200, S350 & S500



Vakuumpumpe VP140

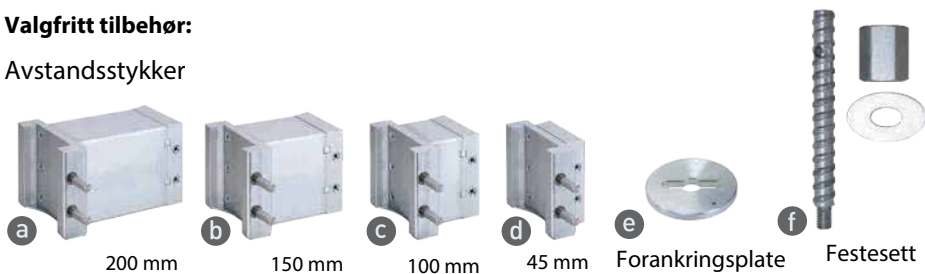


VP140-Vakuumtank

# Tilbehør for kjerneborstativ

## Valgfritt tilbehør:

Avstandsstykker



## Valgfritt tilbehør

- a** Avstandsstykke 200 mm
- b** Avstandsstykke 150 mm
- c** Avstandsstykke 200 mm
- d** Avstandsstykke 45 mm
- e** Forankringsplate
- f** Festesett  
60 mm hurtigmotorfeste (includert for AS200)
- h** Fremre håndtakssett for S500
- i** Lasersikteenhet 1-1/4" og 60 mm
- j** Lasersikte enhet 1/2 " BSP
- k** AS200 vannoppsamlersett (inkluderer 3 membraner) Størrelsesområde: 20 - 162 mm  
Erstatningsmembraner (5 pakke)
- l** VB400 Vakuumplate (For AS200, S350 & S500)



**h** Fremre håndtakssett



# VP140 VAKUUMPUMPE

Vakuumpumpe for brukt med våre vakuuplater og kjernebormaskiner.



Vakuumtank



Slange 2.5 meter

Modell	VP140
Effekt	200 W
Spennning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
Luftstrøm	30.5 l/min (1.07 cfm)
Maks. kapasitet	-0.9 bar (-13 psi)
Beskyttelse	IPX4
Dimensjoner (LxBxH)	310 x 238 x 250 mm
Vekt	6.7 kg (14.8 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	<b>CE CB</b>

<b>Standard tilbehør</b>
Slange 2.5 meter
<b>Valgfritt tilbehør</b>
Vakuumtank (inkluderer luftslange 1 meter)



**AGP**



**BETONGSLIPER**







## G5 BETONGSLIPER

125 mm betongsliper med høy utholdenhet og utmerket støvkontroll. Utstyrt med konstant hastighet og ergonomisk deign. Utmerket for generelle betongslipeoppgaver på små til mellomstore overflater.



### Egenskaper

1. Konstant hastighet opprettholdes uavhengig av belastning for en jevn finish.
2. Justerbar hastighet for ulike bruksområder.
3. Verktøyfritt skyvedeksel for kantsliping.
4. Effektivt støvkontroll med utskiftbar børste.
5. Antivibrasjonshåndtak isolerer operatøren fra vibrasjoner.
6. Kan monteres til gulvslipevogn

Modell	G5
Effekt	2200 W (220-240 V), 1700 W (110-120 V)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
*Hastighet (RPM)	4500 - 9500
Hjuldiameter	125 mm (5")
Senterhull	22.23 mm (7/8")
Dimensjoner (LxBxH)	246 x 280 x 325 mm
Vekt	5.8 kg (12.7 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	     

### Standard/Valgfritt tilbehør see s.58

#### ■ Valgfritt tilbehør:



\* På grunn av det konstante hastighetsdesignen er ingen belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

## G7 BETONGSLIPER


180 mm betongsliper med høy utholdenhet og utmerket støvkontroll. Utstyrt med konstant hastighet og ergonomisk deign. Utmerket for generelle betongslipeoppgaver på små til mellomstore overflater.



### Egenskaper

1. Konstant hastighet opprettholdes, uavhengig av belastning for en jevn finish.
2. Justerbar hastighet for ulike bruksområder.
3. Verktøyfritt skyvedeksel for kantsliping.
4. Effektivt støvkontrollskjørt med fjæroppheng og utskiftbar børste.
5. Antivibrasjonshåndtak isolerer operatøren fra vibrasjoner.
6. Kan monteres til gulvslipevogn

### Standard/Valgfritt tilbehør se s.58

Modell	G7
Effekt	2000 W (230-240 V) , 1800 W (220 V) , 1500 W (110-120 V)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
*Hastighet (RPM)	3200 - 6500
Hjuldiameter	180 mm (7")
Senterhull	22.23 mm (7/8")
Dimensjoner (LxBxH)	246 x 280 x 325 mm
Vekt	5.8 kg (12.7 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	

#### ■ Valgfritt tilbehør



Gulvslipevogn

\* På grunn av det konstante hastighetsdesignen er ingen belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

## G125 BETONGSLIPER


125 mm, kompakt og slitesterkt betongsliper med utmerket støvkontroll. Utstyrt med konstant hastighet, myk start og LED-belastningsindikatoren. Maskinen har ergonomisk design og passer utmerket for sliping av gulv o.l.



### Egenskaper

1. Konstant hastighet opprettholdes, uavhengig av belastning for en jevn finish.
2. Justerbar hastighet for ulike bruksområder.
3. LED-indikator varslers ved overbelastning og overopphetingsadvarsel.
4. Vanntett og støvtett sikkerhetsbryter inkluderer anti-restart funksjon.
5. Justerbart ergonomisk fronthåndtak gir klaring for kantsliping.
6. Effektivt støvkontroll med fjæroppheng uskiftbar børste.
7. Verktøyfritt skyvedeksel for kantsliping.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.58**

Modell	G125
Effekt	2000 W (230-240 V), 1700 W (220 V), 1500 W (110-120 V)
Spennings	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
*Hastighet (RPM)	4300 - 7200
Hjuldiameter	125 mm (5")
Senterhull	22.23 mm (7/8")
Gjenger	M14 or 5/8-11 (Spesifisert ved bestilling)
Dimensjoner (LxBxH)	500 x 195 x 175 mm
Vekt	4.7 kg (10.3 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	

\* På grunn av det konstante hastighetsdesignen er ingen belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

## G180 BETONGSLIPER


125 mm, kompakt og slitesterkt betongsliper med utmerket støvkontroll. Utstyrt med konstant hastighet, myk start og LED-belastningsindikatoren. Maskinen er utmerket for sliping av små og mellomstore overflater.



### Egenskaper

1. Hastighet opprettholdes, uavhengig av belastning for en jevn finish.
2. Justerbar hastighet for ulike bruksområder.
3. LED-indikator som varsler ved overbelastning og overopphetingsadvarsel.
4. Vanntett og støvtett sikkerhetsbryter inkluderer anti-restart funksjon.
5. Justerbart ergonomisk fronthåndtak gir klaring for kantsliping.
6. Effektivt støvkontroll med utskiftbar børste.
7. Verktøyfritt skyvedeksel for kantsliping.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.58**

Modell	G180
Effekt	2000 W (230-240 V), 1800 W (220 V), 1500 W (110-120 V)
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz
*Hastighet (RPM)	3500 - 5800
Hjuldiameter	180 mm (7")
Senterhull	22.23 mm (7/8")
Gjenger	M14 or 5/8-11 (Spesifiser ved bestilling)
Dimensjoner	525 x 210 x 195 mm
(LxBxH)Vekt	5.0 kg (11.0 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	

\* På grunn av det konstante hastighetsdesignen er ingen belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

## BG125 HØYFREKVET BØRSTELØS BETONGSLIPER & P4K OMFORMER

125 mm betongsliper med supereffektiv, høyfrekvent PMSM børsteløs motor for høy ytelse, lang levetid og lange driftssyklus. Utmerket for små og mellomstore overflater. Maskinen er utmerket for sliping av små og mellomstore overflater.



### ■ P4K




P4K detaljer se s.59

### Egenskaper

1. Konstant hastighet opprettholdes uavhengig av belastning for en jevn finish.
2. ED-indikator varsler ved overbelastning og overopphetingsadvarsel.
3. Slipemaskinen har en vanntett og støvtett konstruksjon (IP55).
4. Verktøyfritt skyvedeksel for kantsliping.
5. Effektivt støvkontrollmed fjæroppheng og utskiftbar børste.
6. Justerbart ergonomisk fronthåndtak gir klaring for kantsliping.
7. Vanntett og støvtett sikkerhetsbryter, inkluderer anti-restart funksjon.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.58**

Modell	BG125
Effekt	2200 W
*Hastighet (RPM)	3550 - 5350
Hjuldiameter	125 mm (5")
Senterhull	22.23 mm (7/8")
Gjenger	M14 or 5/8-11 (Spesifisert ved bestilling)
Beskyttelses klasse	IP55
Dimensjoner (LxBxH)	455 x 200 x 175 mm
Vekt	4.6 kg (10.1 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	



\* På grunn av det konstante hastighetsdesignen er ingen belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

## BG5 HØYFREKVENT BØRSTELØS BETONGSLIPER & P4K OMFORMER

125 mm betongsliper med supereffektiv, høyfrekvent PMSM børsteløs motor for høy ytelse, lang levetid og lange driftssykluser. Denne stildesignen er spesielt god for generelle betongslipeoppgaver. Maskinen er utmerket for sliping av små og mellomstore overflater.

### ■ P4K



P4K detaljer se s.59



### Egenskaper


1. Konstant hastighet opprettholdes uavhengig av belastning for en jevn finish.
2. LED-indikator varslar ved overbelastning og overopphetingsadvarsel.
3. Slipemaskine har en vanntett og støvtett konstruksjon (IP55).
4. Verktøyfritt skyvedeksel for kantsliping.
5. Vanntett og støvtett sikkerhetsbryter, inkluderer anti-restart funksjon.
6. Effektivt støvkontroll med utskiftbar børste.
7. Antivibrasjonshåndtak.
8. Kan monteres til gulvslipevogn

### Standard/Valgfritt tilbehør se s.58

#### ■ Valgfritt tilbehør:



Gulvslipevogn

Modell	BG5
Effekt	2200 W
*Hastighet (RPM)	3850 - 5800
Hjuldiameter	125 mm (5")
Senterhull	22.23 mm (7/8")
Gjenger	M14 or 5/8-11 (Spesifisert ved bestilling)
Beskyttelses klasse	IP55
Dimensjoner (LxBxH)	235 x 290 x 235 mm
Vekt	5.1 kg (11.3 lb)
Kjennetegn / Sertifisering	

\* På grunn av det konstante hastighetsdesignen er ingen belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

# Allsidig sliping for profesjonelle resultater



## For jevne og glatte overflater.

BG-serien med slipemaskiner er utviklet for å nå de aller fleste slipebehov. Maskinene kan brukes for fjerning av epoksy, betong, naturstein o.l. både på gulv, vegger eller tak. Slipemaskinene har et ergonomisk design og utfører jobben raskt og effektivt.



## Overflateprofilering

Bruk slipemaskinene for å få frem særpreget i betong-, stein- eller marmoroverflaten. Ved å bruke de 7 justerbare hastighetsinnstillingene til BG5 og BG125.



## Beskyttelses klasse: IP55

BG5 og BG125 er begge beskyttet mot vann og støv. Slipemaskinene kan vaskes grundig og tåler vannstråler med lavt trykk, noe som gjør dem ideelle for arbeid med farlige materialer som asbest.

## Høyere pålitelighet

Børsteløs maskin og lang levetid.

## Støvbekempende

Unikt designet for å hindre inntrengning av støv.

## Høyere produktivitet

Mer effektiv PMSM-motor, reduserer standard slipetid, sparer innsats og penger.

## Justerbar hastighet

Utstyrt med justerbar hastighet som opprettholdes uavhengig av belastning.

## Støv og vannrett

Kan slippe materialer med tynt belegg uten å tette motoren.





# Egenskaper



## Kantsliping

Begge modellene har et verktøyfritt skyvedeksel, som lar brukere enkelt bytte mellom normal og kantsliping.



## LED-indikator

LED-indikatoren hjelper operatører med å oppnå mindre nedetid, ved å indikere ved normal belastning, maksimal og overbelastning. I tillegg varsler LED-indikatoren også ved overoppheting for ekstra sikkerhet.

## Unikt designet for maksimal ytelse



## Innovativt og støvdeksel

Innovativt og effektivt støvdeksel som selv-justeres til enhver overflate.



## Antivibrasjon

Slipemaskinen er utstyrt med antivibrasjon, som tillater at operatøren kan bruke maskinen i lengre perioder.



## Justerbart håndtak

G125, G180, BG125-modellene er utstyrt med et justerbart håndtak som gir ekstra klaring for kantsliping, og forbedrer dermed ergonomien og operatørkomforten.

# Slipetilbehør

## BG125 Høyfrekvent børsteløs betongsliper

### Standard tilbehør

- Universalnøkkel
- Skiftenøkkel
- Sekskantnøkkel M6

## BG5 høyfrekvent børsteløs betongsliper

### Standard tilbehør

- Universalnøkkel
- Skiftenøkkel
- Sekskantnøkkel M6

### Valgfritt tilbehør

- a Gulvslipevogn

## G5 Betongsliper

### Standard tilbehør

- Universalnøkkel
- Skiftenøkkel
- Sekskantnøkkel M6

### Valgfritt tilbehør

- a Gulvslipevogn

## G7 Betongsliper

### Standard tilbehør

- Universalnøkkel
- Skiftenøkkel
- Sekskantnøkkel M6

### Valgfritt tilbehør

- a Gulvslipevogn

## G125 Betongsliper

### Standard tilbehør

- Universalnøkkel
- Skiftenøkkel

## G180 Betongsliper

### Standard tilbehør

- Skiftenøkkel

## Erstatningsflenser

Ytre flens 22.2 mm (7/8")	M14
Ytre flens 22.2 mm (7/8")	5/8"
Ytre flens 25.4 mm (1")	M14
Ytre flens 25.4 mm (1")	5/8"
Innvendig flens (for både 1" & 7/8")	M14
Innvendig flens (for både 1" & 7/8")	5/8"



a Gulvslipevogn



c Bakplate i aluminium

## P4K OMFORMER

Luftkjølt 4500 W omformer som er utviklet for å drive våre høyfrekvente verktøy fra AGP (BG125, BG5).

1. Omformeren kan forhåndsinnstille ulike hastigheter for ulike applikasjoner.
2. Innebygd jordfeilbryter (PRCD) med full elektronisk beskyttelse for over- og underspenning (elektronisk og termisk beskyttelse).
3. LCD-informasjonskjerm viser spenning, feilkoder og medgåtte timer.



### Bruksområde: BG125, BG5

Modell	P4K
spenning	100 V-240 V~ 50-60 Hz
Maks. effekt inn	1~ 4500 W
Maks. effekt ut	3~ 4000 W
Beskyttelses klasse	IP55
Vekt	3.1 kg (6.9 lb)

## P8K OMFORER

Vannkjølt 8000 W omformer som er utviklet for å drive våre høyfrekvente verktøy fra AGP (C406, C18, R16, CS18).

1. Innebygd jordfeilbryter (PRCD) med full elektronisk beskyttelse for over- og underspenning (elektronisk og termisk beskyttelse).
2. LCD-skjerm viser spenning, timer, feilkoder o.l.
3. 3-fase strømforsyningskabel.
4. Adapter for 1-fas forsyning inkludert. (maksimalt 16A)



### Bruksområde: C406, C18, R16, CS18

Modell	P8K
Effekt	3Ø~380-480 V : 16A 8000 W
(maksimum)	1Ø~200-240 V : 32A 7000 W
Min. vannstrøm(25°C)	3.5 L/min (1 gpm)
Maks. vanntrykk	7 bar (100 psi)
Dimensjoner (LxBxH)	460 x 220 x 260 mm
Vekt	7.3 kg (16.1 lb)

**AGP**



**SLISSEMASKIN  
&  
GIPSSLIPER**

## CG125 SLISSEMASKIN

En lett og praktisk slissemaskin med maks. kappdybde på 40 mm og kappbredde opptil 35 mm. Maskinen for profesjonelt bruk og har en enestående støvkontroll.



## CG150 SLISSEMASKIN

En kraftig slissemaskin med enestående støvkontroll. Maskinen har maks. kappdybde på 50 mm og kappbredde opptil 47 mm. Kan kjøre 5 blader for slissing i en operasjon. Kan brukes med et styreskinnesystem (tilbehør).





**Tilbehør:**  
Styreskinnesystemet gir maksimal brukervennlighet og minimerer feil.

Sett

Føringsskinne



2 blader

5 blader

9



10

**Egenskaper**

1. Konstant hastighet, myk start, overbelastning og termisk beskyttelse.
2. LED-lastindikator som varsler lastforhold.
3. Flere hjul for ekstra støtte over uregelmessige overflater.
4. Stor bryter for ulike posisjoner.
5. Justerbar skjæredybde.
6. Verktøyfri og hurtigåpnende bladbeskyttelse.
7. Sikkerhetsbryteren er fullstendig vanntett og støvtett.
8. Innebygd laser.
9. Inkluderer avstandsstykker for både 2- og 5-blads slissing. (CG150)
10. Verktøyfrie bladskift.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.63**

Modell	CG125		
Effekt	1800 W	Kuttdybde kontrollsystem	Ja
*Hastighet (RPM)	9000	Roterbart støvoppsamlingsystem	Ja
Diamantsagblad	Ø125 mm	Myk start / overbelastningsbeskyttelse	Ja
Maks. kuttedybde	40 mm	Termisk beskyttelse	Ja
Maks. kanalbredde	35 mm	Konstant hastighet	Ja
Dimensjoner (LxBxH)	365 x 151 x 247 mm	Kjennetegn / Sertifisering	
Vekt	4.7 kg (10.4 lb)		

Modell	CG150		
Effekt	2500 W (220 V)	Kutt til tak	25 mm
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz	Kutt til kant	28 mm
*Hastighet (RPM)	6500	Senterhull	22.23 mm (7/8")
Diamantsagblad	Ø150 mm	Myk start / overbelastningsbeskyttelse	Ja
Maks. kuttedybde	50 mm	Termisk beskyttelse	Ja
Maks. kanalbredde	47 mm	Konstant hastighet	Ja
dimensjoner (LxBxH)	365 x 220 x 288 mm	Kjennetegn / Sertifisering	
Vekt	7.2 kg (15.8 lb)		

\* På grunn av det konstante hastighetsdesignen er ingen belastning og nominell belastningshastighet omtrent den samme.

# Slissesag tilbehør

## CG125 Slissemaskin

### Standard tilbehør

- e Avstandsstykke Sett  
idehåndtak
- a 125 mm diamantsagblad (universal) x2

## CG150 Slissemaskin

### Standard tilbehør

- e Avstandsstykke sett  
Meisel
- a 150 mm diamantsagblad (universell) x2
- f Verktøykasse (Blow Molded)

### Valgfritt tilbehør

- c Styreskinne
- d Styreskinne sett
- b 150 mm diamantsagblad (hardt materiale)



a Diamantsagblad (universelt)



b Diamantsagblad (hardt materiale)



c Styreskinne



d Styreskinne sett



e Avstandsstykke



f Verktøykasse (Blow Molded)

## SB9 HØYFREKVENT BØRSTELØS GIPSSLIPER


Ultralett, supereffektiv 225 mm gipssliper for å maksimere produktiviteten med minimal belastning. Vedlikeholdsfri design. Børsteløs høyfrekvensmotor for enestående ytelse (med ledning).



### Egenskaper

1. Ultra høyeffektiv børsteløs høyfrekvensmotor.
2. Elektronikk med konstant hastighet for en jevn finish.
3. Direktedrevet motor trenger ikke en fleksibel aksel, noe som gjør den vedlikeholdsfri.
4. Hastigheten justeres for å passe forholdene for best sliperesultat.
5. Svingbar bajonettslangekobling for bevegelsesfrihet.
6. Digital LED-skjerm viser hastigheter, medgåtte timer og feilkoder.
7. Innebygd halvdeksel for kantsliping. Fullt justerbar til alle nødvendige vinkler.
8. Integriert omformer tillater et bredt spekter av spenninger. Fungerer også ved bruk av lange skjøteledninger.

**Standard/Valgfritt tilbehør se s.66**

Modell	SB9		
Effekt	450 W	Myk start	Ja
Spenning	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ 50-60 Hz	Dimensjoner (LxBxH)	1430 x 254 x 157 mm
*NHastighet (RPM)	1000-1600	Vekt	2.8 kg (6.2 lb)
Slipeskive diameter	Ø225 mm (8-7/8")	Beskyttelses klasse	Klasse I
Kjennetegn / Sertifisering			

\* På grunn av den konstante hastighetsdesignen, er ingen last og nominelle lasthastigheter omtrent de samme.



# Øker produktivitet en med lav vekt og brukervennlighet



# Gipssliper tilbehør

## SB9 Børsteløs gipssliper

### Standard tilbehør

- c Bæreveske
- a Velcro pads

### Valgfritt tilbehør

- b Ø225 mm støvfrie slipeskiver - diverse korn
- d Forlengelsesstang

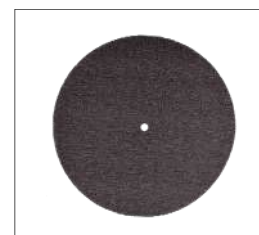


a Velcro pads

## Valgfritt tilbehør

### Valgfritt tilbehør

- b Ø225 mm 9" støvfrie slipeskiver
  - Slipeskive #80
  - Slipeskive #100
  - Slipeskive #120
  - Slipeskive #150
  - Slipeskive #180
  - Slipeskive #220
- a Hook & Loop Sponge Pad Black-White w/ 6 Holes (one side loop-one side hook)



b Ø225 mm 9" støvfrie slipeskiver



c Bæreveske



d Forlengelsesstang

## DS25L & DS35M STØVSUGER

Automatisk filterrengjøring med magnetisk puls, en ideell våt og tørr støvsuger for flerbruksbruk.



**DS25L**



**DS35M**



Tilbørsett  
305-00375-000-001



Utskiftbare støvposer  
(5 pack)  
0299-0026-00000-004

Merk: Produsenten forbeholder seg retten til å oppdatere bilder og spesifikasjoner uten forvarsel. Spesifikasjoner og bilder her er kun for referanse. For siste spesifikasjoner, se maskinens navneskilt.

Modell	DS25L	DS35M
Maks. Effekt (bare støvsuger)	1600 W	1600 W
Maks. Effekt (totalt)	16 A	
Støvklasse	L	M
Volumstrøm (målt ved motorhodet)	64 l/s	
Volumstrøm (målt ved enden av slangen)	42 l/s	
Vakuüm (målt ved motorhodet)	259 mbar	
Vakuüm (målt ved enden av slangen)	230 mbar	
Volum (Brutto-Støv-Vann)	25/20/15 L	35/25/22 L
Lydnivå	69,0 db (A)	
Dimensjoner (LxBxH)	430 x 390 x 490 mm	530 x 400 x 550 mm
Netto vekt	12.7 kg (28.0 lb)	15.7 kg (34.6 lb)
Lengde på stømkabel	8.0 m	
Rekkevidde	13 m	
Kjennetegn / Sertifisering	