



Boormotor WEKA DKS15

- Ø 30-200 mm
- Vermogen : 2000 W.
- Snelheden : 2
- Droog gebruik



Compacte en krachtige diamantboormachine voor droog boren. De schakelbare Soft Beat-functie ondersteunt de krachtige 2000 W-motor en versnelt de voortgang van het werken in gewapend beton en andere harde materialen. Het boorstof wordt door de zachte slag uit de diamantsegmenten verwijderd en door de stofafzuiging weggevoerd. De droogboormachine met 2 snelheden is ontworpen voor het boren van diameters tot 200 mm en kan met de hand of met de boorstandaard worden bediend. Het eenvoudig te gebruiken stofafzuigstelsel en het compacte formaat maken deze boormotor zeer gebruiksvriendelijk.

Algemene technische gegevens :			
Referentie :	W1.DKS15	W1.DKS15 L	W1.DKS15 S
Type :	DKS15	DKS15 L	DKS15 S
Vermogen (W) :	2000	2000	2000
Spanning (V) :	220 1-fasig	220 1-fasig	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	5,8	5,8	5,8
Toerentallen :	700-1700 rpm	540-1200 rpm	900-1700 rpm
Boordiameter :	30-180 mm	40-200 mm	30-120 mm
Versnellingskast :	Oliebad	Oliebad	Oliebad
Droog gebruik			



Boormotor WEKA DK116

- *Ø 50-82 mm*
- *Vermogen : 1600 W.*
- *Snelheden : 1*
- *Water of droog gebruik*



Compacte en lichte kernboormachine, ideaal voor droog boren voor elektrische installatiedozen, volledig metalen behuizing, 1-versnellingsbak met oliebadsmering en overbelastingskoppeling. Motorbeveiliging en softstart via Intellitronik. Stofafzuigadapter, geïntegreerde veercentrepunt, 2 geïntegreerde waterpassen (horizontaal en verticaal), Geleverd in een transportkoffer met gereedschapset

Algemene technische gegevens :

Referentie :	W1.DK116
Type :	DK0116
Vermogen (W) :	1600
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	M16
Gewicht (Kg) :	5
Toerentallen :	1500 rpm
Boordiameter :	50-82 mm
Versnellingskast :	Oliebad
Water of droog gebruik	



Boormotor WEKA DK0803

- *Ø 30-200 mm*
- *Vermogen : 1800 W.*
- *Snelheden : 2*
- *Water of droog gebruik*



Krachtige kernboormachine, ideaal voor droog en nat boren, versnellingkast met 2 versnellingen met oliebadsmearing en overbelastingkoppeling. Motorbeveiliging en softstart via Intellitronik.

Algemene technische gegevens :

Référentie :	W1.DK0803
Type :	DK0803
Vermogen (W) :	1800
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	1 ¼ + ½"
Gewicht (Kg) :	5,2 kg
Toerentallen :	540/1700 rpm
Boordiameter :	
- op statief :	30 - 150 mm
- uit de hand (beton) :	30 - 80 mm
- uit de hand (metselwerk) :	30 - 200 mm
Versnellingkast :	Oliebad
Water of droog gebruik	



Boormotor WEKA DK09

- *Ø 30-200 mm*
- *Vermogen : 1800 W.*
- *Snelheden : 2*
- *Water of droog gebruik*



Krachtige kernboormachine, ideaal voor droog en nat boren, versnellingkast met 2 versnellingen met oliebadsmearing en overbelastingkoppeling. Motorbeveiliging en softstart via Intellitronik.

Algemene technische gegevens :

Référentie :	W1.DK09
Type :	DK09
Vermogen (W) :	1800
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	5,2 kg
Toerentallen :	540/1700 rpm
Boordiameter :	
- op statief :	30 - 150 mm
- uit de hand (beton) :	30 - 80 mm
- uit de hand (metselwerk) :	30 - 200 mm
Versnellingkast :	Oliebad
Water of droog gebruik	



Boomotor WEKA DK11

- Ø 15-30 mm
- Vermogen : 1600 W.
- Snelheden : 1
- Water of droog gebruik



Compacte en lichte kernboormachine, speciaal voor kleine diameters, volledig metalen behuizing, 1-versnellingsbak met oliebadsmearing en overbelastingskoppeling. Motorbeveiliging en softstart via Intellitronik.

Algemene technische gegevens	
Référence :	W1.DK11
Type :	DK11
Vermogen (W) :	1600
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	
-DK11 :	G ½"
-DK1103 :	M33/3
Gewicht (Kg) :	5,5
Toerentallen :	6500 rpm
Boordiameter :	15 - 30 mm
Versnellingskast :	Oliebad
Water of droog gebruik	



Boormotor WEKA DK118

- Ø 100-250 mm
- Vermogen : 1600 W.
- Snelheden : 1
- Droog gebruik

Compacte en lichte kernboormachine, voor grote boren in metselwerk, 1-versnellingsbak met oliebadsmering en overbelastingskoppeling. Motorbeveiliging en softstart via Intellitronik. Verlengde handgreep.



Algemene technische gegevens :

Referentie :	W1.DK118
Type :	DK118
Vermogen (W) :	1600
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	5,4
Toerentallen :	430 rpm
Boordiameter :	100-250 mm
Versnellingskast :	Oliebad
Water of droog gebruik	



Boormotor WEKA DK119

- *Ø 100-250 mm*
- *Vermogen : 1600 W.*
- *Snelheden : 1*
- *Water gebruik*

Compacte en lichte kernboormachine, voor grote boren in beton, 1-versnellingsbak met oliebadsmering en overbelastingskoppeling.
Motorbeveiliging en softstart via Intellitronik.
Verlengde handgreep.



Algemene technische gegevens :

Referentie :	W1.DK119
Type :	DK119
Vermogen (W) :	1600
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	5,4
Toerentallen :	430 rpm
Boordiameter :	100-250 mm
Versnellingskast :	Oliebad
Water gebruik	



Boomotor WEKA DK16

- Ø 20 - 160 mm
- Vermogen : 2000 W.
- Snelheden : 3
- Water gebruik
- Levering met gereedschapset in praktische koffer



Krachtige kernboormachine, stabiele constructie dankzij volledig metalen behuizing, versnellingsbak met 3 versnellingen met oliebadsmearing en overbelastingskoppeling, motorbeveiliging en softstart door Intellitronik.



Algemene technische gegevens	
Référence :	W1.DK16
Type :	DK16
Vermogen (W) :	2000
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	
-DK16 :	G ½"
-DK1603 :	1 1/4" + G ½"
Gewicht (Kg) :	5,9
Toerentallen :	540-1200-2520 rpm
Boordiameter :	20 - 160 mm
Versnellingskast :	Oliebad
Water gebruik	



Boormotor WEKA DK1603

- Ø 20-160mm
- Vermogen : 2000 W.
- Snelheden : 3
- Water gebruik

Krachtige kernboormachine, versnellingsbak met 3 versnellingen met oliebadsmearing en overbelastingskoppeling. Motorbeveiliging en softstart via Intellitronik.

Bevestiging op een boorkolom met een bevestigingskraag van Ø60 mm



Algemene technische gegevens :

Referentie :	W1.DK1603
Type :	DK1603
Vermogen (W) :	2000
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4" + G 1/2"
Gewicht (Kg) :	5,9
Toerentallen :	540-1200-2520 rpm
Boordiameter :	20-160 mm
Versnellingkast :	Oliebad
Water gebruik	



HOOGFREQUENTIE Boomotor WEKA HD16

- \varnothing 20-150 mm
- Vermogen : 3700 W.
- Toerentallen : 3
- Water of droog gebruik



Extreem krachtige hoogfrequentie kernboormachine, 3-versnellingsbak met oliebadsmering en overbelastingskoppeling. Motorbeveiliging en softstart via Intellitronik.

Frequentie convertor

Algemene technische gegevens	
Referentie :	W1.HD16
Type :	HD16
Vermogen (W) :	3700
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	6,2
Toerentallen :	630-1400-2900 rpm
Boordiameter :	20-150 mm
Versnellingskast :	Oliebad
Water of droog gebruik	



Boomotor WEKA DK17

- Ø 20 - 200 mm
- Vermogen : 2000 W.
- Snelheden : 3
- Water of droog gebruik
- Levering met gereedschapset in praktische koffer



Krachtige kernboormachine, stabiele constructie dankzij volledig metalen behuizing, versnellingsbak met 3 versnellingen met oliebadsmering en overbelastingskoppeling, motorbeveiliging en softstart door Intellitronik.

Gebruik uit de hand of op boorstatief. De Weka DK17 kan zowel gebruikt worden om droog te boren of ter middel van waterkoeling (Waterkraan + Aansluitstuk stofzuiger meegeleverd). Een centreerpunt (gasdempersysteem) is beschikbaar in optie (Alleen voor diamantboren met 1 1/4" UNC aansluiting)

Algemene technische gegevens	
Référence :	W1.DK17
Type :	DK17
Vermogen (W) :	2000
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	6,3
Toerentallen :	540-1200-2520 rpm
Boordiameter :	20 - 200 mm
Versnellingskast :	Oliebad
Water of droog gebruik	



Boomotor WEKA DK18

- *Ø 20 - 200 mm*
- *Vermogen : 2000 W.*
- *Snelheden : 3*
- *Water gebruik*



Krachtige kernboormachine, stabiele constructie dankzij volledig metalen behuizing, versnellingsbak met 3 versnellingen met oliebadsmering en overbelastingskoppeling, motorbeveiliging en softstart door Intellitronik.

Algemene technische gegevens	
Référence :	W1.DK18
Type :	DK18
Vermogen (W) :	2000
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	G 1/2"
Gewicht (Kg) :	5,9
Toerentallen :	540-1200-2520 rpm
Boordiameter :	20 - 200 mm
Versnellingskast :	Oliebad
Water gebruik	



Boormotor WEKA DK1803

- Ø 20-160 mm
- Vermogen : 2000 W.
- Snelheden : 3
- Water of droog gebruik



Krachtige kernboormachine, versnellingsbak met 3 versnellingen met oliebadsmearing en overbelastingskoppeling. Motorbeveiliging en softstart via Intellitronik.

Bevestiging op een boorkolom met een bevestigingskraag van Ø60 mm

Algemene technische gegevens :

Referentie :	W1.DK1803
Type :	DK1803
Vermogen (W) :	2000
Spanning (V) :	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4" + G 1/2"
Gewicht (Kg) :	5,9
Toerentallen :	540-1200-2520 rpm
Boordiameter :	20-160 mm
Versnellingskast :	Oliebad
Water gebruik	



Boormotor WEKA DK26

- Ø 40-250 mm
- Vermogen : 2600 W.
- Snelheden : 3
- Water of droog gebruik



Krachtige kernboormachine met 2600 W, stabiele constructie dankzij volledig metalen behuizing, versnellingsbak met 3 versnellingen met oliebadsmering, overbelastingskoppeling en oliepomp, motorbeveiliging en softstart door Intellitronik.

Algemene technische gegevens			
Referentie :	W1.DK26	W1.DK26 L	W1.DK26 S
Type :	DK26	DK26 L	DK26 S
Vermogen (W) :	2600	2600	2600
Spanning (V) :	220 1-fasig	220 1-fasig	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	11,6	11,6	11,6
Toerentallen :	320-630-980 rpm	245-480-760 rpm	460-910-1420 rpm
Boordiameter :	50-250 mm	50-310 mm	30-170 mm
Versnellingskast :	Oliebad	Oliebad	Oliebad
Water of droog gebruik			



Boormotor WEKA DK32

- *Ø 50-350 mm*
- *Vermogen : 3200 W.*
- *Snelheden : 3*
- *Water gebruik*



Krachtige kernboormachine met 3200 W, stabiele constructie dankzij volledig metalen behuizing, versnellingsbak met 3 versnellingen met oliebadsmering, overbelastingskoppeling en oliepomp, motorbeveiliging en softstart door Intellitronik.

Algemene technische gegevens

Referentie :	W1.DK32	W1.DK32 S
Type :	DK32	DK32 S
Vermogen (W) :	3200	3200
Spanning (V) :	220 1-fasig	220 1-fasig
Aansluiting :	1 1/4"	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	11,9	11,9
Toerentallen :	230-460-720 rpm	300-590-930 rpm
Boordiameter :	50-350 mm	35-250 mm
Versnellingskast :	Oliebad	Oliebad
Water gebruik		



Boormotor WEKA DK42

- Ø 50 - 450 mm
- Vermogen : 3900 W.
- Snelheden : 3
- Water gebruik



Extreem krachtige, watergekoelde driefasemotor, stabiele constructie dankzij de volledig metalen behuizing, 3-versnellingsbak met oliebadsmering, overbelastingkoppeling en oliepomp.

Algemene technische gegevens			
Referentie :	W1.DK42 E	W1.DK42 ES	W1.DK42 EL
Type :	DK42 E	DK42 ES	DK42 EL
Vermogen (W) :	3900	3900	3900
Spanning (V) :	400 3-fasig	400 3-fasig	400 3-fasig
Aansluiting :	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	19	19	19
Toerentallen :	160-310-490 rpm	230-460-720 rpm	130-260-410 rpm
Boordiameter :	70-400 mm	50-300 mm	90-450 mm
Versnellingskast :	Oliebad	Oliebad	Oliebad
Water gebruik			



Boormotor WEKA DK52

- \varnothing 110 - 500 mm
- Vermogen : 5200 W.
- Snelheden : 3
- Water gebruik



Extreem krachtige, watergekoelde driefasemotor, stabiele constructie dankzij de volledig metalen behuizing, 3-versnellingsbak met oliebadsmering, overbelastingkoppeling en oliepomp.

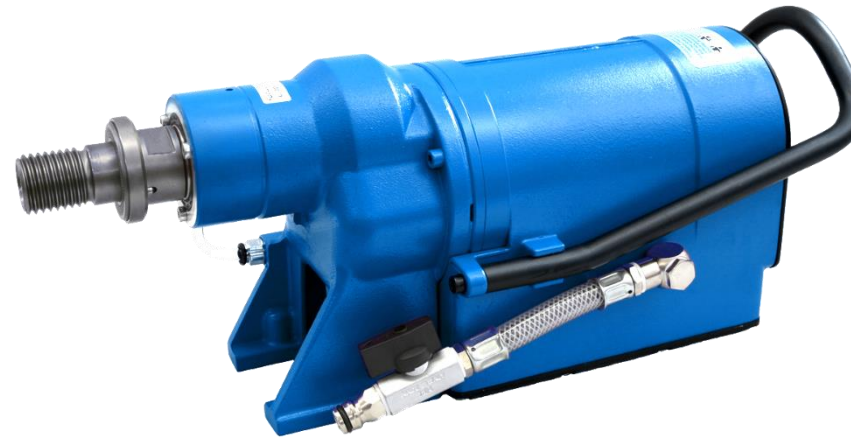
Caractéristiques techniques générales :		
Referentie :	W1.DK52 E	W1.DK52 ES
Type :	DK52 E	DK52 ES
Vermogen (W) :	5200	5200
Spanning (V) :	400 3-fasig	400 3-fasig
Aansluiting :	1 1/4"	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	22,9	22,9
Toerentallen :	130-260-410 rpm	160-310-490 rpm
Boordiameter :	110-500 mm	80-450 mm
Versnellingskast :	Oliebad	Oliebad
Water gebruik		





Boormotor WEKA SR25

- *Ø 80-370 mm*
- *Vermogen : 3700 W.*
- *Snelheden : 6*
- *Water gebruik*



Extreem krachtige SR-motor, watergekoeld 3700 W, compacte afmetingen, versnellingsbak met oliebadsmering, overbelastingskoppeling en oliepomp.

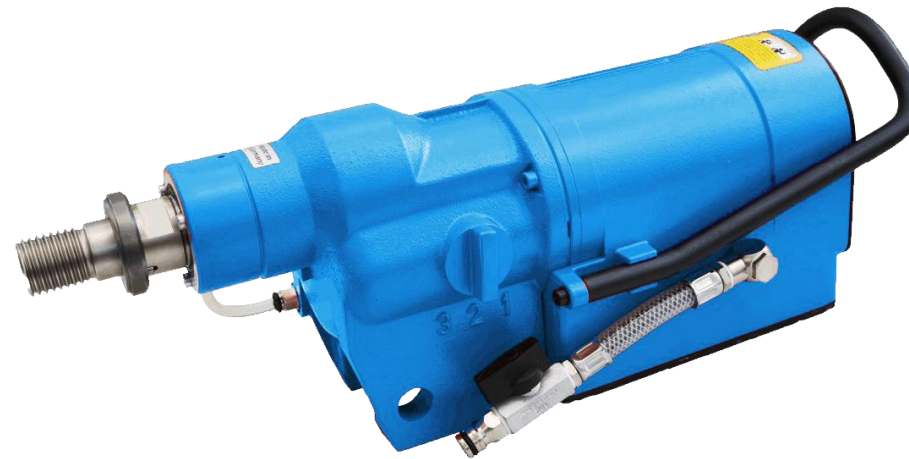


Algemene technische gegevens		
Referentie :	W1.SR25	W1.SR25 S
Type :	SR25	SR25 S
Vermogen (W) :	3700	3700
Spanning (V) :	230	230
Aansluiting :	M33/3 of 1 1/4"	M33/3 of 1 1/4"
Gewicht (Kg) :	14,7	14,7
Toerentallen :	230-570 rpm	300-740 rpm
Boordiameter :	80-370 mm	60-300 mm
Versnellingskast :	Oliebad	Oliebad
Water gebruik		

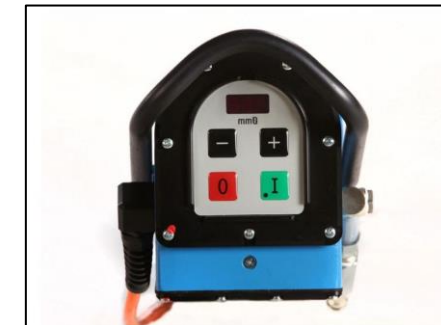


Boormotor WEKA SR38

- \varnothing 40-400 mm
- Vermogen : 3700 W.
- 3 mechanische snelheden X 6 elektrische = 18 snelheden
- Water gebruik
- Bescherming IP 55
- Onderhoud beperkt door afwezigheid van koolborstels en wond anker
- Boordiameter zichtbaar op LCD-scherm



Extreem krachtige SR-motor, watergekoeld 3700 W, compacte afmetingen, versnellingsbak met oliebadsmearing, overbelastingskoppeling en oliepomp. Zeer groot boorbereik.



Algemene technische gegevens		
Referentie :	W1.SR38	W1.SR38 S
Type :	SR38	SR38 S
Vermogen (W) :	3700	3700
Spanning (V) :	230	230
Aansluiting :	1 1/4"	1 1/4"
Gewicht (Kg) :	16,5	16,5
Toerentallen :	180-1370 rpm	340-2580 rpm
Boordiameter :	40-400 mm	20-280 mm
Versnellingskast :	Oliebad	Oliebad
Water gebruik		



Boormotor WEKA SR65

- Ø 120-500 mm
- Vermogen : 7500 W.
- Snelheden : 6
- Water gebruik



Extreem krachtige SR-motor, watergekoeld 3700 W, compacte afmetingen, versnellingsbak met oliebadsmearing, overbelastingskoppeling en oliepomp. Zeer groot boorbereik.

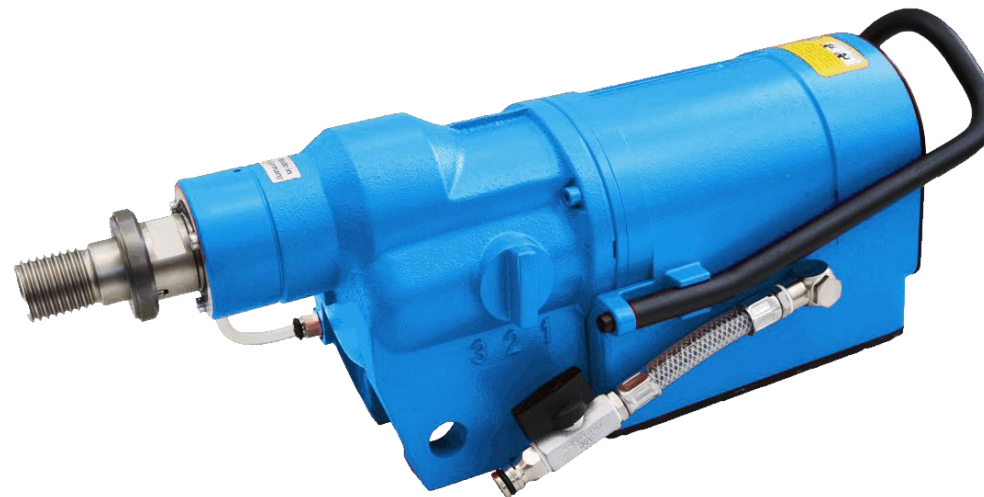


Algemene technische gegevens		
Referentie :	W1.SR65	W1.SR65 S
Type :	SR65	SR65 S
Vermogen (W) :	7500	7500
Spanning (V) :	400 3-fasig	400 3-fasig
Aansluiting :	1 ¼" / M33	1 ¼" / M33
Gewicht (Kg) :	18,3	14,7
Toerentallen :	140-350 rpm	260-560 rpm
Boordiameter :	120-500 mm	80-350 mm
Versnellingskast :	Oliebad	Oliebad
Water gebruik		



Boormotor WEKA SR68

- Ø 120-500 mm
- Vermogen : 7500 W.
- 3 mechanische snelheden X 6 elektrische = 18 snelheden
- Water gebruik



Extreem krachtige SR-motor, watergekoeld 3700 W, compacte afmetingen, versnellingsbak met oliebadsmearing, overbelastingskoppeling en oliepomp. Zeer groot boorbereik.



Algemene technische gegevens		
Referentie :	W1.SR68	W1.SR68 S
Type :	SR68	SR68 S
Vermogen (W) :	7500	7500
Spanning (V) :	400 3-fasig	400 3-fasig
Aansluiting :	1 ¼" / M33	1 ¼" / M33
Gewicht (Kg) :	18,3	14,7
Toerentallen :	140-350 rpm	260-560 rpm
Boordiameter :	120-500 mm	80-350 mm
Versnellingskast :	Oliebad	Oliebad
Water gebruik		



Boormotor WEKA SR75

- \varnothing 150-900 mm
- Vermogen : 7500 W.
- 3 mechanische snelheden X 5 elektrische = 15 snelheden
- Boordiameter zichtbaar op LCD-scherm
- Water gebruik



Extreem krachtige SR-motor, watergekoeld 7500 W, compacte afmetingen, versnellingsbak met oliebadsmearing, overbelastingskoppeling en oliepomp. Zeer groot boorbereik.



Algemene technische gegevens		
Referentie :	W1.SR7508	W1.SR75 S / 7508 S
Type :	SR7508	SR75 S / 7508 S
Vermogen (W) :	7500	7500
Spanning (V) :	400 3-fasig	400 3-fasig
Aansluiting :	M33	1 1/4" / M33
Gewicht (Kg) :	19,5	19,5
Toerentallen :	60-360 rpm	75-460 rpm
Boordiameter :	150-900 mm	120-800 mm
Versnellingkast :	Oliebad	Oliebad
Water gebruik		