

Tylko Bosch!

Narzędzia mocniejsze niż beton



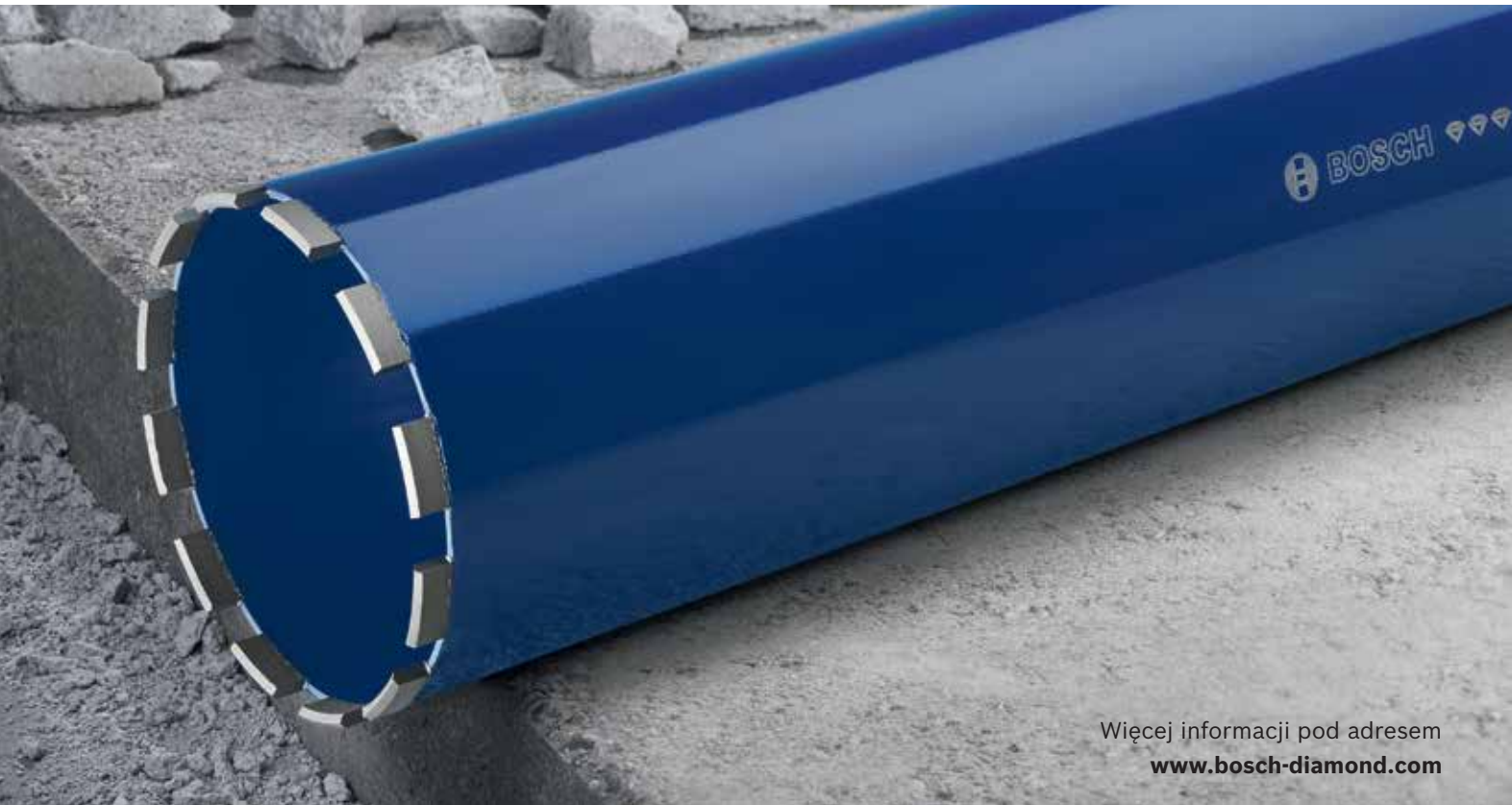
System wiercenia diamentowego Bosch
Precyzyjne wiercenie dużych otworów
i szybkie tempo pracy
Linia niebieska Bosch: dla rzemiosła i przemysłu.



BOSCH
Technologia bliżej nas

Nowe diamentowe koronki wiertnicze dla silników o mocy 3,2-kW do 5-kW

Imponująca wytrzymałość także w trudnych warunkach



Więcej informacji pod adresem www.bosch-diamond.com

Nowe, ulepszone diamentowe koronki wiertnicze:

- ▶ Grubsze segmenty gwarantują większą wytrzymałość
- ▶ Wzmocniony korpus stalowy zapewnia stabilne prowadzenie
- ▶ Łatwa wymiana segmentów

Ulepszone wzornictwo: laserowo zaznaczone logo firmy Bosch

Grubość korpusu stalowego do 3,5 mm

Grubość segmentu do 5 mm



Niniejsze diamentowe koronki wiertnicze zostały zoptymalizowane i dopasowane do nowych i wydajniejszych wiertnic GDB 180 i GDB 350 Professional. Szczególnie nadają się one do wykonywania długich wąskich przebić, jak na przykład:

- ▶ przebijanie szybów wentylacyjnych
- ▶ kładzenie różnego rodzaju rur
- ▶ montowanie instalacji klimatyzacyjnych

Oferta

osprzętu do narzędzi diamentowych firmy Bosch

GSB 162-2 RE Professional



GDB 180 WE Professional



GDB 350 WE Professional



* 3 lata gwarancji na wszystkie profesjonalne elektronarzędzia linii niebieskiej. Narzędzia należy zarejestrować w ciągu 4 tygodni od daty zakupu na stronie: www.bosch-gwarancja.pl

Robert Bosch Sp. z o.o.
Dział Elektronarzędzi
ul. Jutrzenki 105
02-231 Warszawa
www.bosch-professional.pl



BOSCH
Technologia bliżej nas

Wiercenie diamentowe w betonie i murze

Precyzyjne wiercenia rdzeniowe konieczne do montażu instalacji sanitarnych i klimatyzacyjnych, wykonywanie dużych otworów do rur kanalizacyjnych lub wiercenie na mokro w zbrojonym betonie stanowi duże wyzwanie nawet dla specjalistów techniki wiercenia diamentowego. Bardzo duże otwory, bardzo twarde materiały, a do tego maksymalna precyzja – to poprzeczka ustawiona tak wysoko, że tylko starannie dobrane narzędzie może sprostać tym wymaganiom.



Pełna oferta z jednego źródła System wiercenia diamentowego Bosch

Bez względu na to, czy chodzi o wiercenie z ręki czy ze statywu: wiertnice diamentowe firmy Bosch wraz z osprzętem stanowią zgrany system do wykonywania otworów na sucho i na mokro.

Wiertarka udarowa GSB 162-2 RE Professional

► Strona 4





„Najważniejszą rzeczą dla mnie jest dostępność pełnej oferty z jednego źródła. Poczynając od zestawów instalacyjnych, poprzez koronki wiertnicze i maszyny, a kończąc na pierścieniach zbierających wodę, co umożliwia mi czystą pracę.“

Andreas Stickel, monter instalacji ciepłowniczych



Wiertnica diamentowa GDB 180 WE Professional

► Strona 6



Wiertnica diamentowa GDB 350 WE Professional

► Strona 8

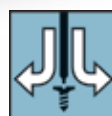


Wiertarka udarowa GSB 162-2 RE Professional

Wydajność pracy podczas każdego zastosowania – nawet podczas wiercenia na sucho diamentowymi koronkami wiertniczymi



- ▶ Bardzo wysoki moment obrotowy do zastosowań wymagających szczególnie dużej mocy
- ▶ Potężny i bardzo wytrzymały silnik Bosch (1 500 W) do najcięższych prac
- ▶ Zoptymalizowana prędkość obrotowa gwarantuje szybki postęp pracy podczas bezударowego wiercenia przy użyciu koronek wiertniczych do 162 mm



Pozostałe atuty

- ▶ Sprzęgło przeciążeniowe o momencie obrotowym wynoszącym ok. 50 Nm
- ▶ Blokada ponownego rozruchu zapobiega samoczynnemu uruchomieniu urządzenia po przerwie w dostawie prądu
- ▶ Wytrzymała rękojęść dodatkowa z innowacyjnym mocowaniem i miękką okładziną Softgrip gwarantuje pewne i bezpieczne trzymanie urządzenia
- ▶ Wytrzymały zębaty uchwyt wiertarski 16-mm z automatyczną blokadą
- ▶ Wstępny wybór prędkości obrotowej przy pomocy pokrętła umożliwia pracę w różnych materiałach
- ▶ Obrotowy szczotkotrzymacz zapewnia taką samą moc przy obrotach w prawo i obrotach w lewo
- ▶ Mocowanie kulowe przewodu zasilającego zapewnia maksymalną swobodę ruchu i zmniejsza ryzyko zerwania kabla



System odsysania pyłu GDE 162 Professional

Praktyczne i uniwersalne odsysanie pyłu z koronek wiertniczych



- ▶ Czysta obróbka: mniej sprzątanía po zakończeniu wiercenia
- ▶ Prosta obsługa: wystarczy podłączyć do odkurzacza
- ▶ Niezależny od jednej maszyny: działa z wszystkimi urządzeniami wiertącymi

Odkurzacz do odsysania na mokro / na sucho GAS 55 M AFC Professional

Wszeczhonne urządzenie o dużej pojemności zbiornika na pył, wyposażone w system automatycznego czyszczenia filtra



- ▶ Łatwy w przechowywaniu filtr płaski fałdowany pozwala na optymalne wykorzystanie 55-litrowego zbiornika
- ▶ Automataczne czyszczenie filtra (AFC) zapewnia odsysanie o stałej mocy, a co za tym idzie nieprzerwany postęp pracy
- ▶ Certyfikowany odkurzacz przemysłowy spełnia wymagania normy UE dotyczącej klasy ochrony przeciwpyłowej M

NOWOŚĆ! Wiertnica diamentowa **GDB 180 WE Professional**

Duże otwory – imponujące wyniki
w betonie i murze



- ▶ Wydajny silnik o mocy 2 000 W umożliwia przebicie w zbrojonym betonie o średnicy do 180 mm
- ▶ Długa żywotność dzięki wytrzymałej konstrukcji i przekładni całkowicie zanurzonej w oleju
- ▶ Zastosowanie na mokro i na sucho; zarówno z ręki jak i ze statywu



Pozostałe atuty

- ▶ Niska waga (tylko 5,2 kg) zapewnia komfortową i niemęczącą pracę
- ▶ Idealna w połączeniu ze statywem GCR 180 Professional (nr kat. 0 601 190 100)

Statyw GCR 180 Professional

Pasuje do wiertnicy
diamentowej
GDB 180 WE
Professional



- ▶ Szybki montaż wiertnicy diamentowej
- ▶ Wytrzymała konstrukcja umożliwiająca precyzyjne wiercenie
- ▶ Łatwe dopasowanie kąta wiercenia

Zestaw montażowy do muru

- ▶ 20 mm, 6-częściowy zestaw montażowy, wersja specjalna do kamienia naturalnego i sztucznego
- ▶ Pasuje do statywów GCR 180 i GCR 350 Professional



Pierścień zbierający wodę

- ▶ Pierścień zbierający wodę do statywu GCR 180 Professional
- ▶ Maks. średnica koronki wiertniczej: 132 mm



1-częściowy zestaw próżniowy

- ▶ Składający się z: króćca odsysającego z uszczelką gumową, trójdrożnego zaworu kulowego do szybkiego odpowietrzania pompy próżniowej, uszczelnienia stopy próżniowej



System odsysania pyłu GDE 162 Professional

Praktyczne i uniwersalne odsysanie
pyłu z koronek wiertniczych



- ▶ Czysta obróbka: mniej sprzątanina po zakończeniu wiercenia
- ▶ Prosta obsługa: wystarczy podłączyć do odkurzacza
- ▶ Niezależny od jednej maszyny: działa z wszystkimi urządzeniami wierzącymi

Odkurzacz do odsysania na mokro / na sucho GAS 55 M AFC Professional

Wszechstronne urządzenie o dużej pojemności
zbiornika na pył, wyposażone w system
automatycznego czyszczenia filtra



- ▶ Łatwy w przechowywaniu filtr płaski fałdowany pozwala na optymalne wykorzystanie 55-litrowego zbiornika
- ▶ Automatyczne czyszczenie filtra (AFC) zapewnia odsysanie o stałej mocy, a co za tym idzie nieprzerwany postęp pracy
- ▶ Certyfikowany odkurzacz przemysłowy spełnia wymagania normy UE dotyczącej klasy ochrony przeciwpyłowej M



„Wykonuję codziennie niezliczoną ilość otworów pod puszki. Potrzebna mi jest więc lekka maszyna o dużej mocy. Wiertnica GDB 180 WE imponuje szybkim tempem pracy przy niewielkiej wadze.“

Rolf Priebe, kierownik robót elektrycznych



NOWOŚĆ! Wiertnica diamentowa **GDB 350 WE Professional**

Bardzo duże otwory – wydajna obróbka
betonu i kamienia



- ▶ Silnik o mocy 3.200 W i 3-biegowa przekładnia umożliwiają wiercenie rdzeniowe do 350 mm w zbrojonym betonie
- ▶ Długa żywotność dzięki wytrzymałej konstrukcji i przekładni całkowicie zanurzonej w oleju
- ▶ Wiercenie przy użyciu statywu GCR 350 Professional



Statyw GCR 350 Professional

Pasuje do wiertnicy
diamentowej GDB 350 WE
Professional



- ▶ Szybki montaż wiertnicy diamentowej
- ▶ Wytrzymała konstrukcja umożliwiająca precyzyjne wiercenie
- ▶ Łatwe dopasowanie kąta wiercenia za pomocą specjalnej podziałki

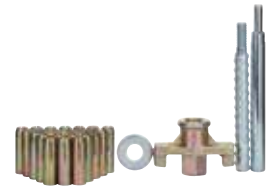
Odkurzacz do odsysania na mokro / na sucho GAS 55 M AFC Professional

Wszechstronne urządzenie o dużej pojemności
zbiornika na pył, wyposażone w system
automatycznego czyszczenia filtra

- ▶ Łatwy w przechowywaniu filtr płaski fałdowany pozwala na optymalne wykorzystanie 55-litrowego zbiornika
- ▶ Automatyczne czyszczenie filtra (AFC) zapewnia odsysanie o stałej mocy, a co za tym idzie nieprzerwany postęp pracy
- ▶ Certyfikowany odkurzacz przemysłowy spełnia wymagania normy UE dotyczącej klasy ochrony przeciwpyłowej M

Zestaw montażowy do betonu

- ▶ 16 mm, 27-częściowy Zestaw montażowy, wersja specjalna do betonu i twardego kamienia
- ▶ Pasuje do statywów GCR 180 i GCR 350 Professional



Pierścień zbierający wodę

- ▶ Pierścień zbierający wodę do statywu GCR 350 Professional
- ▶ Maks. średnica koronki wiertniczej: 200 mm



1-częściowy zestaw próżniowy

- ▶ Składający się z: króćca odsysającego z uszczelką gumową, trójdrożnego zaworu kulowego do szybkiego odpowietrzania pompy próżniowej, uszczelnienia stopy próżniowej



„Często dokonuję przebić pod instalacje klimatyzacyjne i okapy kuchenne. Bardzo przydaje mi się do tego wiertnica GDB 350 WE i jej wyposażenie. W jednym zestawie mam wszystko, czego potrzebuję.“

Uwe Schwan, kierownik prac instalacyjnych



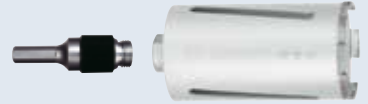
Oferta wiertnic diamentowych firmy Bosch i osprzętu

Wiertarka udarowa GSB 162-2 RE Professional



GSB 162-2 RE Professional	
Nr kat.	0 601 18B 000
Moc nominalna	1 500 W
Nominalna prędkość obrotowa	0–555 / 1 890 min ⁻¹
Średnica wiercenia w betonie	82/68 mm
Średnica wiercenia w stali	20/14 mm
Średnica wiercenia w drewnie	50/30 mm
Średnica wiercenia w murze	162/68 mm
System montażu narzędzi	5/8" – 16 UN
Zastosowanie	na sucho/z ręki

Diamentowa koronka wiertnicza do wiercenia na sucho Best for Universal



	Nr kat.
32 x 350 mm	2 608 587 315
38 x 150 mm	2 608 587 316
48 x 150 mm	2 608 587 318
65 x 150 mm	2 608 587 321
82 x 150 mm	2 608 587 325
152 x 150 mm	2 608 587 333
Adapter do diamentowych koronek wiertniczych	2 608 598 122
5-częściowy zestaw G½*	2 608 587 007

* 5 diamentowych koronek wiertniczych do wiercenia na sucho + wybijak, adapter sześciokątny, adapter SDS-plus, przedłużka sześciokątna, wiertło centrujące, przedłużka SDS-plus

NOWOŚĆ! Wiertnica diamentowa GDB 180 WE Professional



GDB 180 WE Professional	
Nr kat.	0 601 189 800
Moc nominalna	2 000 W
Nominalna prędkość obrotowa	900 / 2 800 min ⁻¹
Maks. średnica wiercenia	180 mm
System montażu narzędzi	1¼" – UNC
Zastosowanie	na sucho, na mokro / z ręki, ze stojaka

Diamentowa koronka wiertnicza do wiercenia na mokro Best for Concrete



	Nr kat.
32 x 300 mm	2 608 601 353
52 x 450 mm	2 608 601 359
62 x 450 mm	2 608 601 361
82 x 450 mm	2 608 601 364
102 x 450 mm	2 608 601 366
132 x 450 mm	2 608 601 371
152 x 450 mm	2 608 601 373

NOWOŚĆ! Wiertnica diamentowa GDB 350 WE Professional



GDB 350 WE Professional	
Nr kat.	0 601 189 900
Moc nominalna	3 200 W
Nominalna prędkość obrotowa	420/820 / 1 250 min ⁻¹
Maks. średnica wiercenia	350 mm*
System montażu narzędzi	1¼" – UNC
Zastosowanie	na mokro / ze stojaka

* Z płytką adaptacyjną 300–350 mm | Nr det. 2 608 550 628

Diamentowa koronka wiertnicza do wiercenia na mokro Best for Concrete



	Nr kat.
62 x 450 mm	2 608 601 361
82 x 450 mm	2 608 601 364
102 x 450 mm	2 608 601 366
132 x 450 mm	2 608 601 371
152 x 450 mm	2 608 601 373
202 x 450 mm	2 608 601 378
300 x 450 mm	2 608 601 383

Nowe systemy wiercenia diamentowego

Firma Bosch oferuje system składający się z wiertnic diamentowych, statywów, systemów odsysania pyłu, diamentowych koronek oraz niezbędnego osprzętu do wiercenia na sucho i na mokro.



Statyw GCR 180 Professional



GCR 180 Professional	
Nr kat.	0 601 190 100
Średnica wiercenia	180 mm
Wysokość kolumny	767 mm
Skok	514 mm
Waga	9,5 kg

Zestaw montażowy do muru*



Zestaw montażowy do muru*	
Nr kat.	2 607 000 745
Średnica	20 mm
* Pasuje również do GCR 350 Professional	
Zestaw kołków (25 szt.)	
Nr kat.	2 607 000 747
Średnica	20 mm

Zestaw próżniowy GCR 180 / 350 Professional



Zestaw próżniowy	
Nr kat.	2 608 550 623
Zestaw próżniowy uszczeltek gumowych (GCR 180)	
Nr kat.	2 608 550 625

Statyw GCR 350 Professional



GCR 350 Professional	
Nr kat.	0 601 190 200
Średnica wiercenia	350 mm
Wysokość kolumny	955 mm
Skok	580 mm
Waga	12,6 kg

Zestaw montażowy do betonu*



Zestaw montażowy do betonu*	
Nr kat.	2 608 002 000
Średnica	16 mm
* Pasuje również do GCR 180 Professional	
Zestaw kołków (50 szt.)	
Nr kat.	2 608 002 001
Średnica	16 mm

Zestaw próżniowy GCR 180 / 350 Professional



Zestaw próżniowy	
Nr kat.	2 608 550 623
Zestaw próżniowy uszczeltek gumowych (GCR 350)	
Nr kat.	2 608 550 626



**Wszystko na jednej stronie:
www.bosch-professional.pl**

**System odsysania pyłu
GDE 162 Professional**



GDE 162 Professional

Nr kat.	1 600 A00 1G8
Nadaje się do	Wszystkich urządzeń wiertących, np. GBH 4-32 DFR, GBH 5-40 DCE, GBH 8-45 DV
Maks. średnica wiercenia	162 mm
Waga	500 g

**Pierścień zbierający wodę
GCR 180
Professional**



Pierścień zbierający wodę

Nr kat.	2 608 550 621
Maks. średnica	132 mm

Pokrywa uszczelniająca pierścienia zbierającego wodę, średnica 132 mm

Nr kat.	2 609 390 391
----------------	----------------------

Zbiornik wysokociśnieniowy na wodę



Zbiornik wysokociśnieniowy na wodę

Nr kat.	2 609 390 308
----------------	----------------------

Adapter do diamentowych koronek wiertniczych 1¼" UNC na G½"



Adapter 1¼" UNC na G½"

Nr kat.	2 608 598 043
----------------	----------------------

* Pasuje również do GDB 350 WE Professional

**Odkurzacz do odsysania na mokro/na sucho
GAS 55 M AFC
Professional**



GAS 55 M AFC Professional

Nr kat.	0 601 9C3 300
Maks. moc nominalna (turbina)	1 380 W
Moc nominalna	1 200 W
Waga	16,2 kg
Pojemność zbiornika brutto	55 l
Pojemność zbiornika netto	43 l
Pojemność zbiornika netto, woda	40 l
Klasa ochrony przeciwpyłowej odkurzacza na mokro/na sucho	M
Klasa ochrony przeciwpyłowej filtra głównego	M
Wymiary	570 x 450 x 865 mm
Powierzchnia filtra	6 150 cm ²
Maks. przepływ powietrza (turbina)	74 l/s
Maks. podciśnienie (turbina)	254 mbar
Zdalne sterowanie włącznikiem	+
System automatycznego oczyszczania filtra (AFC)	+
Uchwyt do L-BOXX	+

**Pierścień zbierający wodę
GCR 350
Professional**



Pierścień zbierający wodę

Nr kat.	2 608 550 620
Maks. średnica	200 mm

Pokrywa uszczelniająca pierścienia zbierającego wodę, średnica 200 mm

Nr kat.	2 608 550 624
----------------	----------------------

Zbiornik wysokociśnieniowy na wodę



Zbiornik wysokociśnieniowy na wodę

Nr kat.	2 609 390 308
----------------	----------------------

Płytki adaptacyjnej 300–350 mm Extender



Płytki adaptacyjnej

Nr kat.	2 608 550 628
----------------	----------------------