

# 2024전문가용 전동공구 및 액세서리

전제품카달로그 (2024년 1월 기준)

It's in your hands. Bosch Professional.





# 믿고맡길수있는수리! **보쉬지정서비스센터**





#### 보증서비스 안내

무상서비스 보증유효기간내제품중품질결함이 발생한경우

보증유효기간 구입일기준보쉬 및 드레멜제품 1년, 충전기 1년, 배터리 6개월

무상서비스절차 가까운보쉬A/S센터방문,보쉬A/S센터로제품배송

(보증 유효기간 확인을 위한 구입 영수증 혹은 제품 보증서 지참)

**배송료** 유상서비스의경우왕복배송료전액고객부담

보상판매 부품 공급중단에 의한 제품 단종 또는 수리가 불기한 제품의 경우 보쉬가 책정한 가격에 따른 보상판매를 말하며, 보상판매는 보쉬의 모든 공식 대리점에서 가능함.

무상서비스에 a.제품의보증유효기간이만료된경우

b. 제품을 사용함으로 생기는 자연적인 단순 소모성 부품(카본브러쉬, 베어링, 실링, 전원선, 척 등)

우 c.비트/수공구류/증정품 및 판촉물(예 : 랜턴)

d.수명이다한경우-배터리,충전기,필터,LED,그외소모성부품들

e. 고객 과실, 천재지변, 비 순정부품의 사용, 비 지정 서비스센터에 의한 수리의 경우

## 서울 프리미엄 A/S센터

구로구 구로동 1258번지 중앙유통단지 라동 1121~22호 **02-2683-8397** 

#### 부산 프리미엄 A/S센터

사상구 괘법동 578 산업용품유통상가 19-121 **051-319-1566** 



☑ 공구에 맞게 설계되어, 작업자의 안전한 사용을 보장합니다.

전문가의 자부심은, 순정부품으로부터.

#### 지역별 보쉬 A/S 센터

해당되지않는

				<del>L</del> ASM €	2군의된 엔디딥니다.
*서울청계서비스센터	02-2279-5029	*대전서비스센터	042-639-0942	*광주서비스센터	062-363-9150
*서울동대문서비스센터	02-744-0975	*인천서비스센터	032-584-5207	*제주 서비스 센터	064-702-0982
서울서초	02-576-0989	*천안서비스센터	041-570-8709	경기부천	032-346-4504
서울동대문	02-921-4693	광주 광산구	062-955-4962	경기남양주	031-529-5700
서울동대문	02-2268-0877	대구중구	053-251-7180	경기남양주	031-594-0933
서울구로	02-2677-5882	대구중구	053-255-8280	강원원주	033-748-9797
서울강동	02-485-0942	대구중구	053-252-7678	강원강릉	033-645-3789
경기화성	031-206-0042	대구중구	053-219-0989	청주상당	043-213-0945
경기포천	031-541-0983	대구태평	053-257-7212	대전오정	042-626-0975
경기평택	031-653-0946	대구북성로	053-423-4209	전북 전주	063-902-0808
경기안산	031-495-6948	경북포항	054-241-6613	전북익산	063-843-0989
경기수원	031-294-0918	경북상주	054-532-0904	전북남원	063-636-0989
경기수원	031-246-0919	부산사상	051-324-9948	전북군산	063-443-3468
경기성남	031-744-3030	경남창원	055-276-0985	제주아라	064-722-3460
광주서구	062-603-0942	울산남구	052-257-1894		
광주북구	062-512-3626	인천 <del>논</del> 현	032-811-3625		

#### 고압세척기 전문 서비스 센터

서울강동 02-471-8900

고객콜센터: 080-955-0909 I www.bosch-pt.co.kr I cafe.naver.com/boschpt



# 전문가용 측정공구

#### 거리측정기



GLM 30-23

- 0 601 072 XK0 30m
- 측정 거리 측정 정확도, 표준 ±1.5mm m/cm/ft/inch/TW ft 측정 단위
- 전원 공급 2x1.5V (AAA)
- 중량 0.1kg

# 8 GI M 40

## 06010729B0

- 측정 거리 0.15-40m 축정 정확도, 표준
   방수/방오등급 ±2mm IP 54
- 측정 단위 m/cm/mm
- 2x1.5V (AAA) • 전원공급 • 중링 0.1ka

# 🕸 🛇 GI M 400

# 0 601 072 RK0

- 측정 거리 0.05-40m ±1.5m IP 54 측정 정확도 방수/방오등급
  - m/cm/ft/inch
  - 2x1.5V (AAA)

# GREENLASER 0 GIM 50-23G

- 0 601 072 VKO 주문 번호 0.05-50m
- 측정거리 ±1.5m 0°-360° (4 x 90°) 측정정확도 경사측정
- 레이저 등급 IP 65 보호등급 측정값 저장/삼각대 30 / 1/4\*
- 전원공급 2x1.5V (AA) • 즛량 0.17kg

적외선 온도 측정기

0

• -30°C ≤ t ≤ -10°C: ± (1.8°C + 0.1xltl °C) • -10°C

**GIS 500** 

측정 범위 측정 정확도(예시)

레이저 포인터

# **⊗**



0 601 072 UK0

- 측정거리 0.05-50m ±1.5m 0°-360° (4 x 90°) 측정정확도
- 경사측정 • 레이저 등급
- 보호등급 IP 65 측정값 저장/삼각대 30 / 1/4¹
- 2x1.5V (AA) 전원공급 0.17ka • 즛럇

적외선 온 · 습도 측정기

0 601 083 3K1

표면온도=-40...+1000°C 주위온도=-10...+50°C 상대습도=0...100%

-40~-20.1°C=+2.5°C

0.1-5m

**GIS 1000 C** 

주문 번호

• 측정범위

• (표준) 표면

# GLM 100-25C

- 0601072YK0 작업 범위 0.08 - 100m
- ±1.5mm 0° 360° (4 x 90°) 정밀도 경사측정 범위 정밀도 +0.2°
- 측정값자동저장 50개 • 보호등급 IP 54



- 측정 거리 0.05-150m 측정 정확도기울기 센서범위 ±1.5mm 360° (4x90°)
- 츠정다위 m/cm/inch/ • 저장용량 50개 (측정값 및 사진) • 배터리 3xAA 알칼라인 배터리 0.21kg

#### 다목적 탐지기



0 601 081 0B0 • 탐지 가능 물체 전기 케이블, 금소

• 최대 탐지 깊0 철재 120mm

• 전원 (배터리)

구리 80mm 1x9V 6LR61



06010813B1 • 탐지 가능 물체 금속, 전선, 모재, 물이 흐르는 플라스틱파이프

최대 탐지 깊이

금속 120mm • 저워 고급 4x1 5V(AA)/

• 중량

전선/모재 60mm 플라스틱파이프 60mm

10.8V 리튬이온 배터리

# D-tect 200C

측정 단위
 삼각대 연결

• 전원공급

• 탐지 가능 물체

플라스틱 파이프 • 최대 탐지 깊이 금속 200mm

기타 묵체 80mm • 전원공급 4x1.5V (AA) / 10 8V 리튜이오 배터리 0.64kg

0 601 081 6B0 금소. 케이블, 모재.

방사율 설정 디스플레이 유형 전원공급

.0°C ≤t<100°C:+1.8°C .100°C ≤t≤500°C:+1.8%

650 nm, < 1mW 12:01 0.75: 0.85: 0.95 조명 디스플레이 2xAA 배터리(1.5\

0 601 083 480 표면온도:-30°C~+500°C 표면온도(t):

점1개 ·레이저등급 2 °C

0.22kg(배터리포함)

.,. t<0°c:±28°c

• 중량

-40~-20.1°C=±1.5°C -20~-0.1°C=±1.5°C 0~+100°C=±1°C >+100°C=±1%(>40°C=±2%) 전원공급/레이저등급 4x1.5V(AA)/2

0.55kg

#### NEW GIC 4-23 C

산업용 내시경

주문 번호 0 601 241 5K0 • 스크리크기 4.3인치

카메라 해상도카메라 직경 1280x720px 8.3mm 150cm

케이블 길0 LED. 5 단계 • 케이블 보충등근 IP 67 30분n IP54 USB-C

## NEW GIC 5-27 C



- 5인치 1280x720px 스크린크기 카메라 해상도
- 카메라 직경 8.3mm 케이블길이 카메라헤드조명 150cm LED, 5 단계 케이블보호등급
  - IP 67 30 분 IP54

USB-C, MicroSD card

#### 0.5ka 열화상카메라 포인트 레이저 레벨



주문 번호

• 해상도 • NETD (in mK) • 측정가능 온도

정확도

• 방수/방오등급 • 카메라 내장형 저장공간전원

내장형 500개 사진 10.8//12/4름야운배터또 4xAA 알칼라인 배터리

0 601 083 150

160x120 픽셀

±3°C IP 53

<50 -10°C~+400°C

• 중량



GTC 600C 베어툴

0 601 083 5K1 • 주문 번호 • 해상도 • NETD (in mK) • 시야 256x192 픽셀 <50 45°x35°C

정확도

±2°C 또는 2% 10.8V 리튬이온 배터리 0.64kg





2x1.5V (AA)

0.35kg

GPL3G 주문 번호 0 601 066 N00

• 레이저 포인트 • 작업 범위 30m 정밀도아래쪽 수직포인트 ±0,35mm

±0.7mm • 자동보정 범위/시간 +4º/<4초 IP 65 • 방수/방오등급



0 601 066 P00 주문 번호

• 레이저 포인트 작업범위 30m • 정밀도 • 아래쪽 수직포인트 ±0.35mm  $\pm 0.7$ mm

2x1 5V (AA)

0.35kg

• 자동보정범위/시간 ±4°/<4초 1/4" 삼각대 연결 IP 65 방수/방오등급

전원공급

중량

#### 라인 레이저 레벨



**GLL 30G** 

주문 번호 0 601 063 V80 • 작업 거리 • 측정 정확도 • 자동 보정 범위 10m

±0.8mm/m ±4° · 자동보정시간 6s Class 2 레이저 등급레이저 종류 (500-540 nm. < 5mW)

 데이지 승규
 작동온도
 보관온도
 삼각대홀더
 전력원 +5°C~+40°C -20°C~+70°C 1/4"

# GREENLASER

본체보호등급여결



0 601 065 3K0 15m

 측정정확의 +0.6mm/m ±3.5° • 자동보정시간 6s Class 2

 레이저 종류 (500-540 nm, <5mW) 작동온도보관온도

-10°C~+40°C -20°C~+70°C 1/4" 2x1.5V LR6 (AA) 또는 3.7 V Li-ion 0.30kg

# GREENLASER 0

• 본체 보호등급

**GLL 12-22G** 0 601 065 320

• 측정 정화도 +0.6mm/m ±3.5° · 자동보정시간 6s Class 2

(500-540 nm, <5mW) • 레이저종류 작동온도보관온도 -10°C~+40°C -20°C~+70°C

1/4" 2x1.5V LR6 (AA) 또는 3.7 V Li-ion 0.38vkg

# 



• 삼간대 연결

• 전원공급

• 즛량

GLL 3X 0 601 063 CB0

작업 거리 ±0.5mm/m • 레벨링 정확도 자동보정범위 ±4° 1/4"



수직4. 수평1 GLL5-50X

0 601 063 N80 수평 5-50m, 수직 5-30m 작업 거리 (수광기사용시)

0.5kg

±0.2mm/m 4초, ±3° • 자동보정범위 방수,방오등급
 삼각대 연결 IP 54 4x1.5V (AA) • 전원 공급



• 레벨링 정확도

중량

• 사이즈

• 배터리 타입

전원공급



**GLL 3-60XG** 주문 번호 0 601 063 ZKO 30m (반지름) /60m (수광기 사용시) 작업 범위

자동보정범위 ±3° 1/4",5/8" • 삼간대 연격 • 레이저등급및타인

2등급 (500-540 nm, <10mW) 0.78kg 149x84x142mm 4x1 5V I R6 (A4)

+0.3mm/m

📤² 🔕 수직4. 수평4 **GLL 3-80** 



• 주문 번호 0601063500 30m/80m (수광기 사용시) 작업 거리

• 레벨링 정확도 +0.2mm/m 자동보정범위 IP 54 방수/방우등급 삼각대 연결 1/4".5/8

4x1.5V (AA) -10°C...+40°C -20°C...+70°C

Class 2 (630~650 nm <10mW)



• 중량

**GLL 3-80 CG** 

구군 진호 작업 범위 레벨링 정확도 자동보정범위 +0.2mm/m ±4° • 쨔됐요새 <4s

 사동모성범위
 자동보정소요시간
 방수/방진등급
 삼각대연결
 전원공급
 작동온도
 보안된다고리다 12V또는4x1.5VLR6(AA) in AA1 어댑터 -10°C...+40°C -20°C...+70°C



2x1.5V LR6 (AA) 0.25kg

0 601 063 U80 30m(수광기미사용)|>80m(수광기사용

<4s IP 54 1/4", 5/8"

2등급(500-540 nm,<10mW) 가능

# 8 GTL3

• 전원공급

GREENLASER Technology

A² ⊗

크로스라인 +

2방향 포인트 레이저

GCL 2-15 G

타일레이저

• 중량

• 주문번호 0601015200 작업범위 20m 측정 정확도 +0.2mm/m

±0.4mm/m(45°~90° • 작동으로 -10°C...+50°C -20°C...+70°C 투사 3개 라인 • 레이저등급 및 타입 Class 2 (635 nm. < 1mW)

4x1.5V (AA)

## • 중량 오토레벨기

• 삼간대 나사

• 중량

**GOL 26 D** • 주문 번호 0.601.068.000

확대 26배 • 작업 거리 100m 레벨링 정확도 1.6mm/30m

5/8"

1.7kg



5/8"

1.7kg

• 배율 32배 메플 작업 거리 레벨링 정확도 120m 1mm/30m

• 삼각대 나사





• 작업 거리

레벨링 정확도 • 섹프-레벡링 범위 +5° 방오/생활방수기능 회전속도





1.5mm/30m(수평) +4.6°

350m (수신기 사용)

0, 150, 300, 600 rpm 2x1.5V LR20



콤비 레이저 레벨

전원공급

작동온도

보관온도

• 레이저등급 및 타입

0 601 066 BB0 십자선 ±0.3mm/m, ≖olE +0 5mm/m

배터리 • 최대작업시간 약15시간 절전모드작동시각 약30분이후



• RM 3 호환

0 601 066 E00

푸인트 10m • 자동보정범위 • 배터리



십자선 ±0.3mm/m, **¤**0|E +0 7mm/m 십자선 15m,

십자선 15m, 파이트 10m

3x1.5V (AA)



크로스라인 + 2방향 포인트 레이저 GCL 2-50 CG 0.601.066.H80

GREENLASER Technology

<u>A²</u> 🚫

20m(5~50m 수광기사용시) 10m(위, 아래) 작업범위(레이저라인) 작업범위(기준점) +0.3mm/m +0.7mm/m

10.8VLi-ion / 4xAA in battery adapte

• 전원공급 2x1.5V LR20(D) 방수 및 먼지 보호 등급 IP 54 • 중량 • 삼각대 연결 방오/방수 등급 1.8ka 0.88kg 1/4" 5/8" 중량 삼각대 연결 1/4" 5/8" 1.8kg • 삼각대 연결



4x1.5V (AA)

• 주문 번호 0 601 068 500





150, 300, 600rpm • 삼각대 연결 5/8" • 전원 공급



• 작업 거리

• 레이저 등급

레벨링 정확도

• 자동조정범위

회전속도











3x1.5V (AA) IP 54 1/4", 5/8" • 방오/방수등급





• 자동보정범위 약120분후 IP54 • 절전모드 작동 시각





-10°C...+50°C -20°C...+70°C

# 전문가용 전동공구 액세서리

# EXPERT SDS plus-7X/SDS max-8X 네날풀카바이드헤드

**안정적인 센터링**이 가능한 날카로운 90도 센터링 팁

**빠른 분진 제거와 작업 속도**를 제공하는 넓은 4플루트와 헤드



4날 풀 텅스텐 카바이드 헤드가 강화(철근) 콘크리트 작업 시 극도의 긴 수명을 제공합니다. 뿐만 아니라 180도 절단각이 작업시 공구의 힘을 100% 전달합니다.

보쉬만의 IDS 기술이 플루트와 헤드의 완벽한 용접을 가능케하여 작업 시 발생하는 **다양한 충격을 견디는 극도의 긴 수명**을 제공합니다.

## SDS plus-7X

직경x유효장x전장(mm)	직경x유효장x전장(mm)	직경x유효장x전장(mm)	직경x유효장x전장(mm)	직경x유효장x전장(mm)	직경x유효장x전장(mm)	직경x유효장x전장(mm)	직경x유효장x전장(mm)	직경x유효장x전장(mm)
3.5 x 50 x 115	6.0 x 150 x 215	8.0 x 50 x 115	10.0 x 100 x 165	11.0 x 150 x 215	13.0 x 100 x 165	14.0 x 550 x 600	17.0 x 150 x 215	22.0 x 200 x 250
4.0 x 50 x 115	6.0 x 200 x 265	8.0 x 100 x 165	10.0 x 150 x 215	11.0 x 200 x 265	13.0 x 150 x 215	14.0 x 950 x 1000	17.0 x 250 x 315	22.0 x 400 x 450
5.0 x 50 x 115	6.0 x 250 x 315	8.0 x 150 x 215	10.0 x 200 x 265	12.0 x 100 x 165	13.0 x 200 x 265	15.0 x 100 x 165	18.0 x 200 x 250	22.0 x 950 x 1000
5.0 x 100 x 165	6.5 x 50 x 115	8.0 x 200 x 265	10.0 x 250 x 315	12.0 x 150 x 215	14.0 x 100 x 165	15.0 x 200 x 265	18.0 x 400 x 450	24.0 x 400 x 450
5.0 x 150 x 215	6.5 x 100 x 165	8.0 x 300 x 365	10.0 x 300 x 365	12.0 x 200 x 265	14.0 x 150 x 215	15.0 x 400 x 465	18.0 x 550 x 600	25.0 x 400 x 450
5.5 x 50 x 115	6.5 x 150 x 215	8.0 x 400 x 465	10.0 x 400 x 465	12.0 x 250 x 315	14.0 x 200 x 265	16.0 x 150 x 215	20.0 x 200 x 250	25.0 x 550 x 600
5.5 x 100 x 165	6.5 x 200 x 265	9.0 x 100 x 165	10.0 x 550 x 600	12.0 x 300 x 365	14.0 x 250 x 315	16.0 x 200 x 265	20.0 x 400 x 450	28.0 x 400 x 450
6.0 x 50 x 115	7.0 x 50 x 115	9.0 x 150 x 215	10.0 x 950 x 1000	12.0 x 400 x 465	14.0 x 300 x 365	16.0 x 250 x 315	20.0 x 950 x 1000	30.0 x 400 x 450
6.0 x 100 x 165	7.0 x 100 x 165	10.0 x 50 x 115	11.0 x 100 x 165	12.0 x 950 x 1000	14.0 x 400 x 465	16.0 x 400 x 465		

## SDS max-8X

| 직경x유효장x전장(mm)  |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 12 x 200 x 340 | 16 x 200 x 340 | 20 x 400 x 520 | 22 x 800 x 920 | 25 x 400 x 520 | 26 x 400 x 520 | 30 x 200 x 320 | 32 x 600 x 720 | 38 x 600 x 720 |
| 12 x 400 x 540 | 16 x 400 x 540 | 20 x 800 x 920 | 24 x 200 x 320 | 25 x 600 x 720 | 28 x 200 x 320 | 30 x 400 x 520 | 32 x 800 x 920 | 40 x 400 x 520 |
| 14 x 200 x 340 | 18 x 200 x 340 | 22 x 200 x 320 | 24 x 400 x 520 | 25 x 800 x 920 | 28 x 400 x 520 | 32 x 200 x 320 | 35 x 400 x 520 | 45 x 400 x 520 |
| 14 x 400 x 540 | 18 x 400 x 540 | 22 x 400 x 520 | 25 x 200 x 320 | 26 x 200 x 320 | 28 x 600 x 720 | 32 x 400 x 520 | 38 x 400 x 520 | 52 x 400 x 520 |
| 14 x 800 x 940 | 20 x 200 x 320 | 22 x 600 x 720 |                |                |                |                |                |                |

# NEW 철근 절단비트 (Rebar cutter)

**내구성이 높은 카바이드** 긴수명

환기홀 -

열과 금속 칩을 배출

특별한 플루트 디자인

높은 경시면을 통해 분진을 빠르게 제거

주의! 드릴 모드(해머모드X)로 사용하세요.



#### 카바이드 톱니

특별하게 디자인 된 카바이드 톱니가 최적의 전공 속도를 제공

#### 2+2 플루트

진공감소를 위한 디자인으로 공구의 힘 전달에 최적화

직경x유효장x전장 (mm)	품번
16 x 120 x 300	2 608 586 994
18 x 120 x 300	2 608 586 995
20 x 120 x 300	2 608 586 996
22 x 120 x 300	2 608 586 997
25 x 120 x 300	2 608 586 998
28 x 120 x 300	2 608 586 999
32 x 120 x 300	2 608 587 100

# EXPERT 육각하드세라믹

**특수 설계된 센터링 팁**을 통해

정확한 천공이 가능

**특허된 다면 디자인**으로 단단한 소재에 효율적인 드릴링



- **Bosch Carbide Technology**가 적용되어 뛰어난 수명을 제공하는

**미세 그라인딩에 의해 제조**된 고성능 키바이드 팁

직경x전장(mm)	품번
3 x 90	2 608 900 587
4 x 90	2 608 900 588
5 x 90	2 608 900 589
6 x 90	2 608 900 590
7 x 90	2 608 900 591
8 x 90	2 608 900 592
10 x 90	2 608 900 593
12 x 90	2 608 900 594

# EXPERT TCT홀소 (초경홀소) - 빠른 작업과 긴 수명



품번	직경	단위	품번	직경	단위	품번	직경	단위	품번
2 608 901 397	14mm	1	2 608 901 412	29mm	1	2 608 901 426	43mm	1	2 608 901
2 608 901 399	16mm	1	2 608 901 413	30mm	1	2 608 901 427	44mm	1	2 608 901
2 608 901 400	17mm	1	2 608 901 414	31mm	1	2 608 901 428	45mm	1	2 608 901
2 608 901 402	19mm	1	2 608 901 415	32mm	1	2 608 901 429	46mm	1	2 608 901
2 608 901 401	18mm	1	2 608 901 416	33mm	1	2 608 901 430	47mm	1	2 608 901
2 608 901 403	20mm	1	2 608 901 417	34mm	1	2 608 901 431	48mm	1	2 608 901
2 608 901 404	21mm	1	2 608 901 418	35mm	1	2 608 901 432	49mm	1	2 608 901
2 608 901 405	22mm	1	2 608 901 419	36mm	1	2 608 901 433	50mm	1	2 608 901
2 608 901 406	23mm	1	2 608 901 420	37mm	1	2 608 901 434	51mm	1	2 000 901
2 608 901 407	24mm	1	2 608 901 421	38mm	1	2 608 901 437	54mm	1	2 608 901
2 608 901 408	25mm	1	2 608 901 422	39mm	1	2 608 901 438	55mm	1	2 000 901
2 608 901 409	26mm	1	2 608 901 423	40mm	1	2 608 901 439	60mm	1	
2 608 901 410	27mm	1	2 608 901 424	41mm	1	2 608 901 442	65mm	1	
2 608 901 411	28mm	1	2 608 901 425	42mm	1	2 608 901 443	70mm	1	

품번	직경	단위	품번	직경	단위	품번	직경	단위	품번	직경	단위
2 608 901 397	14mm	1	2 608 901 412	29mm	1	2 608 901 426	43mm	1	2 608 901 444	75mm	1
2 608 901 399	16mm	1	2 608 901 413	30mm	1	2 608 901 427	44mm	1	2 608 901 445	80mm	1
2 608 901 400	17mm	1	2 608 901 414	31mm	1	2 608 901 428	45mm	1	2 608 901 446	85mm	1
2 608 901 402	19mm	1	2 608 901 415	32mm	1	2 608 901 429	46mm	1	2 608 901 447	90mm	1
2 608 901 401	18mm	1	2 608 901 416	33mm	1	2 608 901 430	47mm	1	2 608 901 449	100mm	1
2 608 901 403	20mm	1	2 608 901 417	34mm	1	2 608 901 431	48mm	1	2 608 901 450	110mm	1
2 608 901 404	21mm	1	2 608 901 418	35mm	1	2 608 901 432	49mm	1	2 608 901 451	120mm	1
2 608 901 405	22mm	1	2 608 901 419	36mm	1	2 608 901 433	50mm	1	2 608 901 452	 초경 <i>홀</i> 쏘	
2 608 901 406	23mm	1	2 608 901 420	37mm	1	2 608 901 434	51mm	1	2 000 901 452	파일럿 비트	1
2 608 901 407	24mm	1	2 608 901 421	38mm	1	2 608 901 437	54mm	1	2 608 901 453	초경홀쏘	10
2 608 901 408	25mm	1	2 608 901 422	39mm	1	2 608 901 438	55mm	1	2 000 901 453	스프링	10
2 608 901 409	26mm	1	2 608 901 423	40mm	1	2 608 901 439	60mm	1			

# EXPERT 카바이드파워체인지홀소



품번	직경	품번	직경
2 608 900 419	20mm	2 608 900 429	60mm
2 608 900 420	22mm	2 608 900 430	64mm
2 608 900 421	25mm	2 608 900 432	67mm
2 608 900 422	32mm	2 608 900 433	68mm
2 608 900 423	35mm	2 608 900 434	70mm
2 608 900 424	38mm	2 608 900 435	73mm
2 608 900 425	40mm	2 608 900 436	76mm
2 608 900 426	44mm	2 608 900 438	83mm
2 608 900 427	51mm	2 608 900 439	102mm
2 608 900 428	54mm	2 608 900 443	127mm













# ▮ 카바이드 파워체인지 홀소용 아버

품번	제품명
2 608 900 527	EXPERT 카바이드용 아답타 HSS-G 105mm
2 608 900 526	EXPERT 카바이드용 아답타 TCT 105mm
2 608 900 528	EXPERT 카바이드용 파일럿 드릴비트 HSS-G 105mm
2 608 900 529	EXPERT 카바이드용 파일럿 드릴비트 TCT 105mm
2 608 900 530	EXPERT 카바이드용 파일럿 드릴비트 HSS-Co 7.15x105mm

# NEW 바이메탈 프로그레서 파워체인지 홀소 (업그레이드)



## 2배 더 길어진 수명

개선된 바이메탈 자재의 사용과 톱니 구조의 변경을 통해 수명 극대화

#### 뛰어난 성능

프로그레시브 톱니 구조를 통해 더욱 빠르고 부드러운 천공이 가능하며 칩이 빠르게 제거









## ▮ 바이메탈 프로그레서 파워체인지 홀소 아버

품번	제품명
2 608 594 253	프로그레서용 아버 85mm HSS-G 센터드릴비트 포함
2 608 522 411	프로그레서용 SDS Plus 아버 85mm HSS-G 센터드릴비트 포함
2 608 594 254	프로그레서용 85mm HSS-G 센터드릴비트 (금속, 목재, 플라스틱 작업용)
2 608 594 255	프로그레서용 85mm HSS-co 센터드릴비트 (스테인리스, 금속, 목재, 플라스틱 작업용)
2 608 594 263	연장대 300mm
2 608 599 010	파워체인지 컨버팅 세트(아답타, HSS-G 센터드릴비트, 너트 (2종))

품번	직경	품번	직경
2 608 594 195	14mm	2 608 594 224	60mm
2 608 594 196	16mm	2 608 594 225	64mm
2 608 594 197	17mm	2 608 594 226	65mm
2 608 594 198	19mm	2 608 594 227	67mm
2 608 594 199	20mm	2 608 594 228	68mm
2 608 594 200	21mm	2 608 594 229	70mm
2 608 594 201	22mm	2 608 594 230	73mm
2 608 594 202	24mm	2 608 594 231	76mm
2 608 594 203	25mm	2 608 594 232	79mm
2 608 594 204	27mm	2 608 594 233	83mm
2 608 594 205	29mm	2 608 594 234	86mm
2 608 594 206	30mm	2 608 594 235	89mm
2 608 594 207	32mm	2 608 594 236	92mm
2 608 594 208	33mm	2 608 594 237	95mm
2 608 594 209	35mm	2 608 594 238	98mm
2 608 594 210	37mm	2 608 594 239	102mm
2 608 594 211	38mm	2 608 594 240	105mm
2 608 594 212	40mm	2 608 594 241	108mm
2 608 594 213	41mm	2 608 594 242	111mm
2 608 594 214	43mm	2 608 594 243	114mm
2 608 594 215	44mm	2 608 594 244	121mm
2 608 594 216	46mm	2 608 594 245	127mm
2 608 594 217	48mm	2 608 594 246	133mm
2 608 594 218	51mm	2 608 594 247	140mm
2 608 594 219	52mm	2 608 594 248	152mm
2 608 594 220	54mm	2 608 594 249	168mm
2 608 594 221	56mm	2 608 594 250	177mm
2 608 594 222	57mm	2 608 594 251	210mm
2 608 594 223	59mm		

# NEW 다양한액세서리를 한번의 클릭으로 교환















제품명	품번
X-LOCK 절단석-스테인리스 5인치 1T	2 608 619 262
X-LOCK 연마석-금속 5인치 6T	2 608 619 259
X-LOCK 키바이드 멀티휠 5인치	2 608 619 284
X-LOCK 다이아몬드 메탈휠 5인치	2 608 900 533

# I XLOCK 브러쉬









제품명	품번
X-Lock 컵브러쉬 메탈용 75mm	2 608 620 725
X-Lock 컵브러쉬 스테인리스용 75mm	2 608 620 728
X-Lock 컵브러쉬동 작업용 75mm	2 608 620 730
X-Lock 휠브러쉬 메탈용 115mm	2 608 620 732
X-I ock 휜브러쉬 스테이리스용 115mm	2 608 620 733

# LOCK 기타 악세사리









제품명	품번
X-Lock 백킹패드 5인치	2 608 601 715
X-Lock 클립	2 608 601 720
X-Lock SCM 백킹패드 (훅앤룹)	2 608 601 724
X-Lock 백 패드 125mm	2 608 601 715

# LOCK 샌딩









제품명	입방수	품번	제품명	입방수	품번
플랩 디스크	P40	2 608 619 209	D :	P36	2 608 621 782
	P60	2 608 619 210	Prisma 화이버	P60	2 608 621 783
	P80	2 608 619 211	디스크 R781 (금속)	P80	2 608 621 784
	P120	2 608 619 212	(百亏)		
	P36 2 608 619 183		P36	2 608 621 808	
화이버 디스크 (금속용)	P50	2 608 619 184	Prisma 화이버	P60	2 608 621 809
	P60	2 608 619 185	디스크 R782 (스테인리스)	P80	2 608 621 810
	P180	2 608 619 186	(프테킨디스)	P120	2 608 621 811

# LOCK 다이아몬드









제품명	품번
EXPERT X-Lock 다이아몬드 멀티 디스크	2 608 900 607
X-Lock 다이아몬드 디스크 5인치 1.6T	2 608 615 166
X-Lock 다이아몬드 디스크 5인치 1.6T 타일용	2 608 615 138
X-Lock 다이아몬드 홀커터 타일용 25mm	2 608 599 031
X-Lock 다이아몬드 홀커터 타일용 35mm	2 608 599 035
X-Lock 다이아몬드 홀커터 타일용 38mm	2 608 599 036

# 보쉬 절단석

외경/내경/두께 팩수량



제품명	4인치 343 절단석 - 금속
주문번호	2 608 619 343



5인치 882 절단석 - 스테인리스(내경16mm)



14인치 378 절단석 - 금속

4인지 343 일단역 - 음속	3인지 602 설년적 - 스테인디스(대영10IIIII)	14인시 370 일단적 - 음속
2 608 619 343	2 608 619 882	2 608 619 378
105 x 1.2 x 16mm	125 x 1.0 x 16mm	355 x 2.8 x 25.4mm
20	50	20



# 140년 전통의 스위스 연마재 전문 브랜드

샌딩 페이퍼 (Coated Abrasives)

최상의 퀄리티와 완벽한 표면 처리



공업용 수세미 (Nonwoven Abrasives)

모든 자재의 표면 마무리, 클리닝

입방수



스폰지 사포 (Foam Abrasives)

모든 자재의 <mark>균일한 표면 처리</mark>

F 03E 007 6WJ

F 03E 007 6WK

F 03E 007 6WL

F 03E 007 6MH

F 03E 007 6MK

F 03E 007 6ML

F 03E 007 6MM

F 03E 007 6MP

F 03E 007 6MS

F 03E 007 6MT



입방수

P40

P60

P80

P120

P180

P220

P240

P320 P400

P500

## 샌드 페이퍼 – 목재 및 인조대리석, 비철가공용



사각무홀 70X125mm



125mm 무홀(5인치 무홀)



125mm 8홀(5인치 8홀)

F 03E 004 NOW	P40
F 03E 001 B21	P60
F 03E 004 N0X	P80
F 03E 001 B23	P100
F 03E 004 N0Y	P120
F 03E 001 B25	P150
F 03E 004 N0Z	P180
F 03E 001 B27	P220
F 03E 001 B28	P240
F 03E 001 B2A	P320
F 03E 001 B2B	P400
F 03E 003 E5D	P500
F 03E 003 E5E	P600
F 03E 001 CT7	P40
F 03E 001 CT8	P60
F 03E 001 CT9	P80
F 03E 003 CH5	P100
F 03E 003 CH8	P120
F 03E 003 CK5	P150
F 03E 003 CK8	P180
F 03E 003 CN3	P220
F 03E 003 CP7	P320
F 03E 003 CP0	P400
F 03E 001 DT5	P600
F 03E 003 LW0	P40
F 03E 003 LW1	P60
F 03E 003 LW3	P80
F 03E 003 LW4	P100
F 03E 003 LW5	P120
F 03E 004 N2U	P150
F 03E 003 CK9	P180
F 03E 003 LW7	P220
F 03E 004 N2V	P240
F 03E 001 FB1	P280
F 03E 001 FB2	P320
F 03E 001 FB5	P400
F 03E 001 FU7	P500
F 03E 001 FU8	P600
F 03E 003 91A	P800
F 03E 003 91B	P1000
F 03E 003 91C	P1200
F 03E 003 91D	P1500
문머리의 크리 이 됐다.	L I



크기(가로x세로)&홀타입

150mm 87홀(6인치 87홀)



150mm 48홀(6인치 48홀)



1 002 001 01111	1 000
F 03E 007 6MU	P600
F 03E 007 9T7	P40
F 03E 007 9T8	P60
F 03E 007 9T9	P80
F 03E 007 9TA	P100
F 03E 007 9TB	P120
F 03E 007 9TC	P150
F 03E 007 9TD	P180
F 03E 007 9TE	P220
F 03E 007 9TF	P240
F 03E 007 9TH	P320
F 03E 007 9TK	P400
F 03E 007 9TL	P500
F 03E 007 9TM	P600
F 03E 007 9TN	P800
F 03E 007 9TP	P1000
F 03E 007 9TR	P1200
F 03E 007 9TS	P1500
F 03E 006 L8F	5"/45홀
F 03E 006 5K9	6"/103홀
F 03E 006 L8G	6"/80홀
F 03E 007 B1Y	6"/69홀

## 핸드패드(공업용 수세미) - 다목적 표면처리 클린 & 피니싱

무광제품 표면 블랜딩 및 마무리

3M 7440 EPS

크기(가로x세로x두께)	주문번호	입자종류	입방수	팩단위(ea)
229 x 152	F 03E 014 KC4	실리콘 카바이드	#80	P40
	F 03E 014 K31	알루미늄 옥사이드	#180	P60
	F 03E 014 K36	알루미늄 옥사이드	#320	P80
	E 03E 014 K35	아르미뉴 오사이드	#400	P100

229 X 152			

3M 7448 EPS

크기(가로x세로)&홀타입

주문번호	입자종류	입방수	팩단위(ea)
03E 014 K39	실리콘 카바이드	#600	P120
	알루미늄 옥사이드	#1000	P150
03E 014 M3T	입자 없음	입자없음	P180

	F 03E 014 K35	날루미늄 옥사이드 #400	P100	F 03E 0	14 M3T 입자 없음	입자없음 P180
F03E014KC4	F03E014K31	F03E014K36	F03E014K35	F03E014K39	F03E014K3A	F03E014M3T
9 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	**************************************					
엑스트라 컷 S(#80)	엑스트라 컷 A(#180)	다목적 핸드패드 GP(#320)	베리 파인 VF(#400)	울트라 파인 UF(#600)	마이크로 파인 MF(#1000)	화이트 클리닝(입자 없음)
*단단하며, 연삭력이 매우 높음	*단단하며, 연삭력이 매우 높음	*다목적으로 사용가능	*철재의 마무리 또는 클리닝	*부드러우며 세밀한 연마 가능	*부드러우며세밀한연마가능	*연마 입자가 없으며, 정밀한 클리닝
<b>적용처</b> - 스텐레스 스틸 표면 가공 - 산화물(오염물) 제거 - 가벼운 이버리 제거(디버링)	<b>적용처</b> - 스텐레스 스틸 표면 가공 - 산화물(오염물) 제거 - 가벼운 이바리 제거(디버링)	<b>적용처</b> - 금속 및목재 가공 - 철재 및 스텐레스 제품 헤어라인 - 녹제거 및 페인트 제거	<b>적용처</b> - 금속 광택 손질 - 금속제품 오염물 제거 - 알류미늄 제품 마무리	<b>적용처</b> - 세밀한 마무리 - 도장 전 전착 작업용 - 목재의 마감 전 표면 클리닝	<b>적용처</b> - 매우 세밀한 마무리용 - 도장 전 전착 작업용 - 수성용 래커의 세밀한 무광택 작업	<b>적용처</b> - 유리 클리닝 - 세라멕(도기) 클리닝 - 금속 및 스텐레스 클리닝

3M 7447 EFS

거칠게(표면 마무리) ◀

▶ 곱게(표면 마무리)

#### <u>샌딩 액세서리-브러쉬</u>

- 스텐레스 스틸 제품 고품질 마무리 광택



제품명	주문번호	적용공구
원형 결내기 브러쉬(P60)	F 03E 002 KY5	M14 스핀들 폴리셔
원형 결내기 브러쉬(P80)	F 03E 002 KY4	GPO 12 CE
원형 결내기 브러쉬(P120)	F 03E 002 KY2	9080
	[ :	스핀들 사이즈 : M14 / 팩단위 : 2 ]

3M 마이티 블루 타인



제품명	주문번호	적용공구
평면 페인트 브러쉬(P60)	F 03E 002 KY6	DWP849X
평면 페인트 브러쉬(P80)	F 03E 002 KY3	M18 FAP180-502X
평면 페인트 브러쉬(P120)	F 03E 002 KY1	

-금속의광택작업

[ 스핀들 사이즈 : M14 / 팩단위 : 2 ]



# 50년 전통 이태리 명품 톱날 프레우드

# 50년 전통 이태리 명품 톱날 프레우드 원형톱날 전격 출시!

♥ 2.5초당 1개씩 생산되는 세계 최대 톱날 전문 브랜드 ✓ 세계 유일의 자체 생산 텅스텐 카바이드 팁 사용으로 균일한 품질 유지

# 실버아이스코팅 (Silver I.C.E Coating)





- Silver I.C.E. Coating
  - 고성능, 내부식성의 코팅 이물질의흡착방지
  - · 최대 60%까지 마찰 감소

**진동방지홈 –** 탄력성증가 및 소음 흡수기능으로 인한 진동 감소

열과 마모에 강한프레우드 자체제작 고밀도 카바이드틴 (TiCoTM)

<b>₩</b> =00, □[	===0	10	u-10	DE BY freud	밀도카	바이드팀	(TiCo	ΠM)	
종류	주문번호		품명	외경		l 판두께		날수	날모양
	F03FS 09		LP33M EB3		1.5	_ 1.0		40	ATB(T형)
	F03FS 04		LU1C 0100 LU1C 0400	250 300	3.2	2.2	30	22	ATB(T형)
	F03FS 04		LU1C 0400	315	3.2	2.2	30	26	ATB(T형) ATB(T형)
	F03FS 04		LU1F 0100	250	2.5	1.6	30	24	ATB(T형)
	F03FS 04		LU1F 0200	300	2.7	1.8	30	28	ATB(T형)
	F03FS 04	644	LU1F 0300	350	3.0	2.2	30	32	ATB(T형)
	F03FS 04		LU1L 0300	255	3.0	2.2	25.4	100	ATB(TRP형)
	F03FS 04		LU1L 0400	255	3.0		25.4	120	ATB(TRP형)
	F03FS 04		LU1L 0700	305	3.0		25.4	100	ATB(TRP형)
	F03FS 04		LU1L 0800 LU1L 1200	305 355	$-\frac{3.0}{3.0}$	- <del>2.2</del> 2.2	25.4 25.4	120	ATB(TRP형) ATB(TRP형)
	F03FS 04		LU1L 1000	355	3.0	2.2	25.4	120	ATB(TRP형)
	F03FS 09:		LU2A 0301	160	2.2	1.6	20	24	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2A 1700	250	3.2	2.2	30	40	ATB(T형)
	F03FS 09		LU2A 1705	255	2.7	1.8	15.88	40	ATB(T형)
	F03FS 04	834	LU2A 1900	300	3.2	2.2	30	36	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2A 2100	300	3.2	2.2	30	48	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2A 2400	315	3.2	2.2	30	48	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2B 0200		3.2	2.2	30	42	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2B 0700	250	3.2		30	60	ATB(T형)
	F03FS 09		LU2B 0703 LU2B 0900	255 300	- 2.7 3.2	- 1.8 2.2	15.88 30	60	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2B 1100	300	3.2	2.2	30	72	ATB(T형) ATB(T형)
목재용	F03FS 04		LU2B 1300		3.2	2.2	30	72	ATB(Tg)
목재용	F03FS 04		LU2B 1400	350	3.5	2.5	30	72	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2B 1600	350	3.5	2.5	30	84	ATB(T형)
	F03FS 04	897	LU2B 1900	400	4.0	2.8	30	96	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2B 2000		4.4	3.0	30	96	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2B 2100	500	4.4	3.2	30	108	ATB(T형)
	F03FS 09		LU2C 0001		_ 2.2	_ 1.6_		48	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2C 0400	180	3.2	_ 2.2	30	56	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2C 0600 LU2C 0800	200 216	3.2	- <del>2.2</del> 2.2	30	64	ATB(T형) ATB(T형)
	F03FS 04		LU2C 1000	230	3.2	2.2	30	64	ATB(Tg)
	F03FS 04		LU2C 1200		3.2	2.2	30	80	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2C 1300	250	3.2	2.2	30	100	ATB(T형)
	F03FS 04	927	LU2C 1500	300	3.2	2.2	30	96	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2C 1700	300	3.2	2.2	30	120	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2C 2000		3.5	2.5	30	108	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2C 2100	400	3.8		30	120	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2D 0200 LU2D 0400		$-\frac{2.0}{2.2}$	- <u>1.4</u> 1.6	30	<u>56</u> 64	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2D 0700	250	2.5	1.8	30	80	ATB(T형) ATB(T형)
	F03FS 09		LU2D 0702	255	2.7	1.8	15.88	80	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2D 0900	300	2.7	1.8	30	96	ATB(T형)
	F03FS 04		LU2D 1100		3.0	2.2	30	108	ATB(T형)
	F03FS 07		LU3A 0001	160	2.2	1.6	20	48	ATB(T형)
	F03FS 07		LU3A 0003		2.5	1.8	30	54	ATB(T형)
	F03FS 05		LU3D 2000	350	3.5	2.5	30	72	HLTCG(A형)
	F03FS 09		LP88M 007F		2.6	_ 2.0	25.4	100	HLTCG(A형)
알루미늄용	F03FS 09:		LP88M 002F		2.6	2.0	25.4 25.4	120	HLTCG(A형) HLTCG(A형)
	F03FS 09		LP88M 006F		2.8	2.2	25.4	120	HLTCG(A형)
	F03FS 05		LU4B 0500	178	1.5	1.0	25.4	80	ATB(T형)
ᄆᆌ픠ᄼᆈᄝ	F03FS 05		LU4B 0100		2.0	1.4	25.4	90	ATB(T형)
목재, 플라스틱 용	F03FS 05	169	LU4B 0200	230	2.2	1.6	25.4	100	ATB(T형)
	F03FS 05		LU4B 0400		2.2	1.6	25.4	100	ATB(T형)
강(화)마루용	F03FS 08		LU2E 0006		_ 2.2	1.6	25.4	60	ATB(T형)
0(-1) 110	F03FS 08		LU2E 0005	255	2.2	1.6	25.4	100	ATB(T형)
	F03FS 05 F03FS 08		LU5A 1000 LU5A 2700		- 3.5 4.0	3.0	30	<u>84</u> 120	HLTCG(A형)
	F03FS 05:		LU5B 1600		3.5	3.0	<del>50</del> 30	108	HLTCG(A형) HLTCG(A형)
	F03FS 05		LU5B 2200		3.5	3.0	30	120	HLTCG(A형)
	F03FS 07		LU5B 2601	430	3.5	3.0	38	128	HLTCG(A형)
	F03FS 05		LU5B 2700		4.0	3.2	30	128	HLTCG(A형)
	F03FS 09	366	LU5B 2702	450	4.0	3.2	38	128	HLTCG(A형)
01-17	F03FS 05		LU5C 0200		2.8	2.2	30	42	HLTCG(A형)
알루미늄	F03FS 05		LU5D 0300		2.8	2.2	30	60	HLTCG(A형)
하이샷시용	F03FS 05:		LU5D 0700		3.0	2.5	30	64	HLTCG(A형)
	F03FS053		LU5D 2900 LU5E 0300	450 255	- 4.0 2.8	3.2	30	128	HLTCG(A형) HLTCG(A형)
	F03FS 05		LU5E 0300	255	2.8	2.2	25.4	120	HLTCG(A형) HLTCG(A형)
	F03FS 05		LU5E 25501		2.3	1.8	25.4	120	HLTCG(A형)
	F03FS 05		LU5E 0500	300	3.0	2.5	30	100	HLTCG(A형)
	F03FS 05		LU5E 0700		3.0	2.5	30	120	HLTCG(A형)
	F03FS 05	339	LU5E 0900	350	3.0	2.5	30	100	HLTCG(A형)
	F03FS 05	341	LU5E 1100	350	3.0	2.5	30	120	HLTCG(A형)
다도날세트	F03FS 09	662	GL20702M	207	6~22		15.88	34	FLAT(P형)

# 페르마쉴드 코팅 (Perma-SHIELD Coating)



(세로방향)



(가로방향)



#### Perma shield 코팅 과열, 부식, 송진의 흡착방지

킥백 (Kick back) 감소설계 위험 감소 및 열악한 작업환경에서도 우수한절단성능유지

열과 마모에 강한 프레우드 자체제작 고밀도카바이드팁(TiCoTM)

<b>T</b> -	TOWA	π~-	01-1	EIF-"	71 F - P	11174	1.5.4	11-01
종류	<b>주문번호</b> F03FS 10045	품명 FR04W004HC	<b>외경</b> 140	<b>팁두께</b> 1.8	<b>판두께</b> 1.3	<b>내경</b> 20	<b>날수</b> 24	<b>날모양</b> ATB(T형)
	F03FS 10045	FR04W005HC	140	1.8	1.3	20	42	ATB(T형)
	F03FS 09675	FR06W003H	160	1.80	1.3	20	24	ATB(T형)
	F03FS 09676	FR06W004H	160	1.80	1.3	20	36	ATB(T형)
	F03FS 09677	FR06W005H	160	1.80	1.3	20	48	ATB(T형)
	F03FS 09788	FR06C001H	160	2.0	1.3		14	ATB(T형)
	F03FS 09681	FR06W009H	160	2.4	1.6	20	24	ATB(T형)
	F03FS 09682 F03FS 09683	FR06W010H FR06W011H	160	2.4	1.6		<u>36</u> 48	ATB(T형) ATB(T형)
	F03FS 10052	FR07W010HC	165	1.5	1.0	20	24	ATB(Tg)
	F03FS 10053	FR07W011HC	165	1.5	1.0	20	36	ATB(T형)
	F03FS 10054	FR07W012HC	165	1.5	1.0	20	48	ATB(T형)
	F03FS 09700	FR10W001H	182	1.7	1.3	19	30	ATB(T형)
	F03FS 09701	FR10W002H	182	1.7	1.3	19	40	ATB(T형)
	F03FS 09702	FR10W003H	182	1.7	1.3	19	60	ATB(T형)
	F03FS 11507 F03FS 11508	FR10W004H FR10W005H	182 182	1.7	1.3	25.4 25.4	30 40	ATB(T형) ATB(T형)
	F03FS 11509	FR10W005H	182	1.7	1.3	25.4	60	ATB(Tg)
	F03FS 09715	FR13W004H	190	2.4	1.6	20	48	ATB(T형)
	F03FS 09716	FR13W005H	190	2.4	1.6	20	56	ATB(T형)
	F03FS 09722	FR14W002H	200	2.4	1.6	30	48	ATB(T형)
	F03FS 09723	FR15W001H	210	2.4	1.8	30	40	ATB(T형)
	F03FS 09726	FR15W004H	210	2.4	1.8	30	48	ATB(T형)
	F03FS 09724 F03FS 09751	FR15W002H FR16W004M	210	2.4	1.8	30 25.4	<u>56</u> 48	ATB(T형)
	F03FS 09752	FR16W005M	216	2.4	1.8	25.4	64	ATB(T형) ATB(T형)
목재용	F03FS 09730	FR19W003H	230	2.8	1.8	30	48	ATB(T형)
	F03FS 09753	FR23W001M	250	2.4	1.8	30	40	ATB(T형)
	F03FS 09775	FR23W002T	250	2.8	1.8	30	40	ATB(T형)
	F03FS 09754	FR23W002M	250	2.4	1.8	30	60	ATB(T형)
	F03FS 09776	FR23W003T	250	2.8	1.8	30	60	ATB(T형)
	F03FS 09777 F03FS 10134	FR23W004T FR25W002T	250 255	2.8	1.8	30 25.4	80 40	ATB(T형) ATB(T형)
	F03FS 10134	FR25W002T	255	2.8	1.8	25.4	60	ATB(T형)
	F03FS 10136	FR25W004T	255	2.8	1.8	25.4	80	ATB(T형)
	F03FS 09782	FR26W001T	260	2.6	1.8	30	60	ATB(T형)
	F03FS 09783	FR26W002T	260	2.6	1.8	30	80	ATB(T형)
	F03FS 09785	FR28W002T	300	2.5	1.8	30	72	ATB(T형)
	F03FS 09786	FR28W003T	300	2.5	1.8	30	100	ATB(T형)
	F03FS 10138 F03FS 10137	FR29W002T FR33W001T	305	3.0	2.2	25.4 25.4	96	ATB(T형)
	F03FS11515	FR14W003H	200	1.7	1.3	25.4	40	ATB(T형) ATB(T형)
	F03FS 00754	LA20M 001	230	2.2	1.6	25.4	40	ATB(T형)
	F03FS 00755	LA20M 002	250	2.2	1.6	25.4	40	ATB(T형)
	F03FS 00756	LA20M 003	250	2.2	1.6	25.4	48	ATB(T형)
	F03FS 00759	LA30M 001	230	2.2	1.6	25.4	60	ATB(T형)
	F03FS 00760	LA30M 002	250	2.2	1.6	25.4	60	ATB(T형)
	F03FS 07414 F03FS 07415	LA50M 001	250	2.2	1.6	25.4	80	ATB(T형)
	F03FS 07416	LA50M 002 LA50M 003	250 250	2.2	1.6	25.4 25.4	120	ATB(T형) ATB(T형)
	F03FS 00761	LA30M 003	300	2.5	1.8	30	60	ATB(T형)
	F03FS 08418	LA30M 004	305	2.5	1.8	25.4	60	ATB(T형)
	F03FS 06912	LA92MT 001	300	3.2	2.2	30	96	ATB(T형)
인조대리석, HPL	F03FS09864	FR04H001H	140	1.8	1.3	20	42	HLTCG(A
	F03FS09865	FR06H001H	160	2.2	1.6	20	48	HLTCG(A
	F03FS 09836 F03FS 09837	FR04F001H FR06F001H	140	2.2	1.3	20 20	4	TCG(AA®
시멘트보드,	F03FS 11506	FR10F001H	184	2.2	1.6	19	4	TCG(AA®
라믹 사이딩용	F03FS 09845	FR20F001H	235	2.2	1.6	30	6	TCG(AA®
	F03FS 09848	FR24F001M	254	2.4	1.8	30	6	TCG(AA®
	F03FS 09853	FR07X001H	165	2.0	1.6	20	30	TCG(AA형
낸드위치 판낼 용	F03FS 11510	FR10X001H	182	2.0	1.6	19	36	TCG(AA®
	F03FS 09857	FR20X001H	235	2.2	1.8	30	50	TCG(AA®
	F03FS 10114 F03FS 10041	FR06M001H FR13M001H	160 190	2.0	1.6	<u>20</u> 30	30	TCG(AA형 TCG(AA형
	F03FS 09887	FR16M001M	216	2.0	1.6	30	40	TCG(AAS
멀티용	F03FS 10042	FR19M001H	230	2.4	2.0	30	44	TCG(AA 8
	F03FS 09888	FR23M001M	250	2.4	2.0	30	48	TCG(AA형
	F03FS 09891	FR29M001M	305	2.6	2.0	30	80	TCG(AA형
알루미늄용	F03FS 10083	FR04A002HC	140	1.8	1.3	20	48	HLTCG(A
27-180	F03FS 10085	FR06A002HC	160	1.8	1.3	20	54	HLTCG(A
	F03FS 05345	LU6A 0300	190	2.0	1.6	30	38	TCG(AA®
	F03FS 05349 F03FS 05351	LU6A 0700 LU6A 0900	230	2.4	2.0	25.4	<del>44</del> 50	TCG(AA형 TCG(AA형
금속용	F03FS 05351 F03FS 05352	LU6A 1000	254	2.4	2.0	25.4	60	TCG(AA형
(실버아이스)	F03FS 05352	LU6A 1100	305	2.6	2.2	25.4	60	TCG(AAS
(2-1-1 <b>-1</b>	F03FS 05354	LU6A 1200	305	2.6	2.2	25.4	80	TCG(AA형
	F03FS 05357	LU6A 1500	355	2.6	2.2	25.4	72	TCG(AA형
				2.6	2.2	25.4	90	TCG(AA형

# BOSCH

#### 임팩트 드라이버



• 주문 번호 0 601 9A6 9B3

• 최대 토르크 • 무부하 속도 0-2,600rpm

• 정격 타격률 • 스크루 직경 M4-M12

0.96kg (배터리 포함) • 중량 • 배터리 & -2.0Ah 배터리 2개

105Nm (강성 재질) 0-3,100bpm

• 공구 홀더 1/4" internal hexagon 충전기 구성 -GAL 12V-40 충전기 1개



06019E00B0

• 주문 번호 • 모터타입 FC. • 최대 토르크 110Nm

• 무부하 속도 0-1,200/2,600rpm • 정격 타격률 0-2,700/3,100bpm

 볼트크기 M4-M12 • 공구홀더 1/4" (육각 비트홀더) • 중량 0.9km

-2 0Ah 배터리 2개 배터리 & 충전기 구성 -GAL 12V-40 충전기 1개



#### **GDR 18V-200**

0 601 9J2 1B2 • 주문 번호

• 최대 토르크 200Nm • 무부하 속도 0-3,400rpm • 정격 타격률 0-4,000bpm

• 스크루 직경 M6-M16 • 공구홀더

14"(육각 비트 홀더) 1.6kg (배터리 포함) • 중량 • 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개

-GAL 18V-40 충전기 1개



• 주문 번호 06019J01B1

• 최대 토르크 80/160/210Nm 무부하속도 0-1,100/2,300/3,400rpm • 정격 타격률 0-2,200/3,300/4,100bpm

• 제품 가로길이 126mm • 공구홀더 1/4" (요각 비트 홈더)

• 중량 1.6kg (배터리 포함) -5.0Ah 배터리 2개 • 배터리 & -GAL 18V-40 충전기 1개

충전기 구성 • 커넥티비티모듈 포함





**GDR 18V-220 C** 

주문 번호 0 601 9L6 0B1 • 치대 ㅌㄹㅋ 100/140/220 Nm 무부하속도 0-800/2,300/3,400rpm 0-1,500/3,400/4,000bpm

 정격 타격률 • 볼트 크기 M6-M16

• 공구홀더 1/4" (윤각비트홈더) • 중량 1.5kg (배터리 포함)

• 배터리 & -5 OAh HIELD 27H 충전기구성 -GAL 18V-40 충전기 1개 • 커넥티비티모듈 포함

임팩트 드라이버 렌치



# **GDX 18V-200**

0 601 9J2 2B2 • 주문 번호 • 최대 토르크 200Nm • 무부하 속도 0-3,400rpm

• 정격 타격률 0-4,200bpm • 스크루 직경 M6-M16

• 공구홀더 외부 ½"사각, 내부 ¼" 육각 1.7kg (배터리 포함) • 중량

-5.0Ah 배터리 2개 배터리 & -GAL 18V-40 충전기 1개 충전기 구성



## **GDX 18V-210 C**

• 주문 번호 06019J02B1

• 최대 투르크 130/160/210 Nm • 무부하 속도 0-1,100/2,300/3,400rpm • 정격 타격률 0-2,200/3,100/4,100bpm

• 제품 가로길이 147mm

• 공구 홀더 외부 ½"사각, 내부 ¼" 육각 1.7kg (배터리 포함)

 배터리 & -5 0Ah 배터리 2개 충전기구성 -GAL 18V-40 충전기 1개

• 커넥티비티모듈 포함





• 주문 번호 06019E01B0 • 모터타입 FC.

• 최대 토르크 115Nm

• 무부하 속도 0-1,200/2,600rpm

• 정격 타격률 0-2,700/3,100bpm

 볼트크기 M4-M12

3/8" (사각) 공구홀더 • 중량 0.95kg

-2 OAh HIEIZI 27H

 배터리 & 충전기 구성 -GAL 12V-40 충전기 1개

## **GDS 18V-200**

• 주문 번호 0 601 9J2 3B2

• 무부하 속도 0-3,400rpm

볼트크기

=@

DRUSHLESS MOTOR

• 중량 • 배터리 &

• 최대 토르크 200Nm

• 정격 타격률 0-4,200bpm M6-M16

• 공구 홀더 1/2" 사각

1.7kg (배터리 포함)

-5.0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 18V-40 충전기 1개



# GDS 18V-330 HC

• 주문 번호 0 601 9L5 0B1 • 최대 토르크 200/260/330Nm • 무부하속도 0-1,200/1,900/2,800rpm

• 정격 타격률 0-2.400/3.100/3.800bpm 복트 크기 M8-M18

• 공구홀더 1/2" 사각 • 중량 1.7 kg

-ProCORE 4.0Ah 배터리 2개 배터리 & 충전기 구성 -GAL 18V-40 충전기 1개

• 커넥티비티모듈 포함



# ERUSHLESS MOTOR

충전기 구성

## **GDS 18V-450 HC**

주문 번호 0 601 9K4 0B1 250/330/450Nm • 최대 투르크 • 무부하속도 0-1,000/1,500/2,300rpm

• 정격 타격률 0-1.900/2.500/3.300bpm 복트 크기 M10-M20 공구홀더

2.1kg

1/2" 사각 • 중량

-ProCORE 4.0Ah 배터리 2개 충전기구성 -GAL 18V-40 충전기 1개 • 커넥티비티모듈 포함

**BITURBO** BRUSHLESS



#### GDS 18V-1000 C

• 주문 번호 06019J80B1 350/650/1.000Nm • 최대 투르크

• 무부하속도 0-800/1,300/1,750rpm • 정격 타격률 0-1.600/2.300/2.600bpm

복트 크기 M14-M24 • 공구홀더 1/2" 샹크

• 커넥티비티모듈 포함

• 중량 3.9kg -ProCORE 8.0Ah 배터리 2개 배터리 & 충전기 구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개 **BITURBO** BRUSHLES



#### GDS 18V-1600 HC

• 주문 번호 최대 토르크

600/1100/1.600 Nm • 무부하속도 0-800/1,300/1,750rpm • 정격 타격률 0-1.550/2.200/2.350bpm

 볼트크기 M16-M33 공구홀더 34"사각

• 중량 4.2 kg (배터리 포함) -ProCORE 18V 8.0Ah 배터리 2개 배터리 & 충전기 구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개

0 601 9M1 0B1

• 커넥티비티모듈 포함

#### 드릴 드라이버



**GSR 10.8-2-LI** 

• 주문 번호 06018681B3 • 최대 토르크 30Nm

 무부하속도 0-350/1,300rpm (1단/2단) 최대 드릴링 직경 목재 19mm/철재 10mm

• 척클램핑범위 1-10mm • 중량 0.9kg (배터리 포함)

• 배터리 & -2.0Ah 배터리 2개 충전기구성 -GAL 12V-40 충전기 1개



#### **GSR 10.8V-35**

• 주문 번호 0 601 9H8 0B1 • 모터 타입 브러쉬리스

35Nm • 최대 토르크 무부하속도 0-460/1,750rpm • 최대 드릴링 직경 목재 32mm/철재 10mm

• 척클램핑범위 10mm

**BITURBO** 

BRUSHLESS MOTOR

• 중량 0.7kg • 배터리 & -3.0Ah 배터리 2개 충전기구성 -GAL 12V-40 충전기 1개



# **GSR 10.8V-35 HX**

• 주문 번호 06019J91B1 • 최대 토르크 35Nm 무부하 속도 0-460/0-1.750 rpm

최대 드릴링 직경 목재 32mm/철재 10m

• 중량 0.6kg

-3.0Ah 배터리 2개 • 배터리 & 충전기구성 -GAL 12V-40 충전기 1개



• 주문 번호 • 모터 타입 브러쉬리스 • 최대 토르크 35Nm

• 척클램핑범위 10mm • 중량 0.5ka

-3 0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 12V-40 충전기 1개 • 어댑터 포함 키레스척, 앵글척, 모서리전용, 육각척 포함됨



### **GSR 18V-45**

• 주문 번호 0 601 9K3 2B1 최대 토르크 45/21Nm 0-500/1,900rpm • 무부하 소도

 척클램핑범위 1.5-13mm • 중량 0.9kg (배터리 제외) • 배터리 & -2.0Ah 배터리 2개



## **GSR 18V-55**

• 주문 번호 • 모터 타입 브러쉬리스 • 최대 토르크 55Nm

무부하속도

• 중량 1 Oka • 배터리 & -2.0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 18V-40 충전기 1개



# • 주문 번호

• 최대 토르크 64/36Nm

 척클램핑범위 1.5-13mm • 중량 0.9kg (배터리 제외) • 배터리 &

• 커넥티비티 모듈 미포함



0 601 9K6 0B2

• 무부하 속도 0-630/2,100rpm • 최대 드립링 직경 목재 68mm/철재 13mm



• 최대 투르크 64/36Nm • 무부하속도 0-630/2,100rpm • 최대 드립링 직경 목재 68mm/철재 13mm

• 어댑터 포함 메탈척, 앵글척, 모서리 전용 • 척클램핑범위 1.5-13mm

 중량 -5 0Ah 배터리 2개 배터리 & 충전기구성 -GAL 18V-40 충전기 1개

≡œ∭ BRUSHLESS MOTOR **GSR 18V-110 C** • 주문 번호

• 커넥티비티 모듈 미포함

• 무부하 속도 0-480/0-2,100 rpm • 최대 드릴링 직경 목재 82mm/철재 13mm • 척클램핑범위 1.5-13mm

2.2ka

GSR 18V-150 C • 주문 번호 0 601 9J5 0B0 • 최대 토르크 150/84Nm 무부하속도 0-550/0-2,200 rpm (1단/2단) • 최대 트립링 직경 목재 150mm/철재 16mm

> • 중량 2.7kg • 배터리 & -ProCORE 18V 4.0Ah 배터리 1개 충전기 구성 -ProCORE 18V 8.0Ah 배터리 1개 -GAL 1880 CV 충전기 1개





• 무부하 속도 0-380/0-1,300rpm (1단/2단)

• 토르크 세팅 20

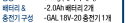
• 중량 0.9kg (배터리 포함)

충전기 구성 -GAL 12V-40 충전기 1개



• 무부하 속도 0-460/1.750rpm • 최대 드릴링 직경 목재 32mm/철재 10mm









0-450/1.750rpm 최대 드릴링 직경 목재 35mm/철재 13mm • 척클램핑범위 13mm





-5.0Ah 배터리 2개 충전기구성 -GAL 18V-40 충전기 1개





보조핸들 포함, 해머 어탭터 포함 0.9kg (배터리 제외)

• 커넥티비티 모듈 미포함





• 중량 • 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개 충전기구성 -GAL 18V-40 충전기 1개

• 커넥티비티 모듈 미포함





• 최대 드릴링 직경 목재 19mm/철재 10mm/석재 10mm • 척클램핑범위 1-10mm

• 배터리 & -2.0Ah 배터리 2개



• 최대 토르크 30/17Nm

• 무부하 속도 0-420/1,600rpm (1단/2단) 최대 드릴링 직경 목재 20mm/철재 10mm/벽돌 8mm

• 척클램핑범위 0.8-10mm • 중량 1.0kg (배터리 포함)

• 배터리 & -3.0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 12V-40 충전기 1개

BRUSHLESS MOTOR **GSB 10.8V-35** 

• 주문 번호 06019J90B1 최대 토르크 35/20Nm

 무부하 속도 0-460/1,750rpm (1단/2단) • 최대 드릴링 직경 목재 32mm/철재 10mm/석재 10mm

• 척 클램핑 범위 0.8-10mm • 중량 1.0kg (배터리 포함) • 배터리 &

-3.0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 12V-40 충전기 1개 **GSB 18V-45** 0 601 9K3 3B1

0-500/1.900rpm

1.0kg (배터리 제외)

-2.0Ah 배터리 2개

1.5-13mm

목재 35mm/철재 10mm

-GAL 18V-20 충전기 1개

**GSB 18V-55** • 주문 번호 0 601 9H5 3B2

• 모터 타입 브러쉬리스 • 최대 토르크 55Nm

=@

DRUSHLESS MOTOR

• 무부하 속도 0-450/1,750rpm • 최대 드릴링 직경 목재 35mm/철재 13mm/석재 13mm

 척 클램핑 범위 13mm • 중량 1.1kg

• 배터리 & -2.0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 18V-40 충전기 1개



• 주문 번호 06019K61B2 • 최대 토르크 64/36Nm

 무부하 속도 0-630/2.100rpm • 최대 드릴링 직경 목재 68mm/철재 13mm

• 척 클램핑 범위 1.5-13mm • 중량 1.2kg (배터리 제외

• 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 18V-40 충전기 1개

• 커넥티비티 모듈 미포함



• 주문 번호 0 601 9G0 3B3 • 최대 토르크 110/47 Nm

• 무부하 속도 0-480/0-2,100 rpm (1단/2단) 최대 드릴링 직경 목재 82mm/철재 13mm/석재 16mm

• 척클램핑범위 1.5-13mm

 중량 2.2kg

• 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개 충전기구성 -GAL 18V-40 충전기 1개

• 커넥티비티 모듈 미포함



06019J51B0

• 최대 드릴링 직경 목재 150mm/철재 16mm/석재 20mm

2.8kg

0-550/0-2,200 rpm (1단/2단)

-ProCORE 18V 4.0Ah 배터리 1개

-ProCORE 18V 8.0Ah 배터리 1개

-GAL 1880 CV 충전기 1개

Bosch Go 2.0 • 주문 번호 06019H21B0

 최대 토르크 5/2.5Nm • 무부하 속도 360rpm • 치대 시구르 진경 5mm

스크류 드라이버

0.31kg • 충전기 구성 -충전 어댑터 & USB 케이블

• 26개 악세서리 구성

• 중량

#### 해머드릴





#### **GBH 18V-22**

• 주문 번호 0 611 924 0B1 • 임팩트 에너지 1.9J • 정격 속도 0-1,050rpm

• 정격 타격률 0-4,675bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 22mm • 중량 2 9kg

• 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개 충전기구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개



#### **GBH 18V-24C**

• 주문 번호 06119230B3 임팩트 에너지 2.4J

 정격속도 0-980rpm • 정격 타격률 0-4,350bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 24mm

3.4 ka • 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개 충전기구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개



**=** 

• 주문 번호

무부하속도

• 최대 드릴링 직경

척 클램핑 범위

충전기 구성

• 중량

배터리 &

• 최대 토르크 45/21Nm

#### **GBH 18V-26 D**

• 주문 번호 06119160B1 임팩트 에너지 2.5J

• 정격 속도 890rpm • 정격 타격률 4,350bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 26mm

• 중량 2.6kg (배터리 제외) • 배터리 & -ProCORE 18V 4.0Ah 배터리 1개 -ProCORE 18V 8.0Ah 배터리 1개 충전기 구성



#### **GBH 18V-26**

• 주문 번호 0 611 909 0B3 • 임팩트 에너지 2.6J

• 정격속도 0-890rpm • 정격 타격률 0-4,350bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 26mm

• 중량 3.5kg (배터리 제외) • 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개 -GAL 1880 CV 충전기 1개 충전기 구성



#### **GBH 18V-28 DC**

• 주문 번호 06119190B1 • 임팩트 에너지 3.4J 정격속도 0-950rpm

• 정격 타격률 0-4,250bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 28mm

3.0kg (배터리 제외)

• 중량



#### GDE 28 D (GBH 18V-28 DC 전용 집진기)

• 주문 번호 1600 A02 1CZ • 사용가능화대 비트직경 28mm

• 사용가능최대비트길이 100mm • 최대가능드림링 길이 265mm

HEPA (헤파필터) • 필터 종류



#### **GBH 18V-28 C**

• 주문 번호

무부하속도

• 중량

• 배터리 &

**=** 

충전기 구성

• 커넥티비티 모듈 미포함

• 최대 토르크 150/84 Nm

• 주문 번호 06119200B2 • 임팩트 에너지 3.3J

• 정격 속도 0-950rpm • 정격 타격률 0-4,220bpm

• 최대 드릴링 직경 콘크리트 28mm 3.3 kg (배터리 제외) • 중량 -ProCORE 18V 8.0Ah 배터리 2개 • 배터리 & 충전기구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개

• 커넥티비티 모듈 미포함



#### **GBH 18V-28 CF**

• 주문 번호 0 611 921 0B2

 임팩트 에너지 3.3J • 정격속도 0-950rpm

• 정격 타격률 0-4,220bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 28mm

• 중량 3.4 kg (배터리 제외) -ProCORE 18V 8.0Ah 배터리 2개 배터리 &

충전기구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개

• 교환 가능한 척 포함 / 커넥티비티모듈 미포함

#### **BITURBO**



#### **GBH 18V-34 CF**

• 주문 번호 06119140B2

 임팩트 에너지 5.8J • 정격 속도 500rpm

• 정격 타격률 2,900bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 32mm

• 중량 4.9 kg (배터리 제외) • 배터리 & -ProCORE 18V 8.0 Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개

## **BITURBO**

• 중량



#### **GBH 18V-36 C**

• 주문 번호 06119150B2

 임팩트 에너지 7.5J 500rpm 정격속도

 정격 타격률 2,900bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 40mm

• 중량 5.1 kg (배터리 제외) • 배터리 & -ProCORE 18V 8.0 Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개

## **BITURBO**



-GAL 1880 CV 충전기 1개

#### **GBH 18V-45 C**

• 주문 번호 06119130B2

 임팩트 에너지 12.5J • 정격 속도 305rpm

• 정격 타격률 2,720bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 45mm

• 중량 7.8 kg (배터리 제외) • 배터리 & -ProCORE 18V 12.0 Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 18V-160 C 충전기 1개



#### **GBH 36V-LI Plus**

• 주문 번호 0 611 906 0B5

 임팩트 에너지 3.2J 정격속도 1.150rpm

• 정격 타격률 4,174bpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 28mm

목재 30mm/철재 13mm • 중량

4.5kg (배터리 포함) • 배터리 & -6.0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 3860 CV 충전기 1개



#### **GBH 36VF-LI Plus**

• 주문 번호 06119070B5

 인패트에너지 3 2.1 • 정격속도 1,150rpm • 정견 타견류 4.174bpm

• 최대 드릴링 직경 콘크리트 28mm 목재 30mm/철재 13mm • 중량 4.6kg (배터리 포함)

• 키레스척 포함 배터리 &

-6 0Ah HIFIZI 27H 충전기 구성 -GAL 3680 CV 충전기 1개



#### **GOP 10.8V-28**

• 주문 번호 0 601 8B5 0B0

• 무부하 속도 5.000-20.000pm • 좌/우 진동 각도 2.8°(2x1.4°) 컷팅,샌딩,스크래핑

• 용도 • 그립 직경 162mm • 중량 1.0ka

 배터리 & -2.0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 12-20 충전기 1개



#### **GOP 18V-28**

• 주문 번호 0 601 8B6 0B0

• Starlock 타일 Plus

• 좌우 진동 폭 2.8°(2x1.4) 무부하 속도 8,000-20,000(1/min)

• 손잡이 직경 193mm 제품 길이 312mm

• 중량 1 6kg • 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개

-GAL 1880 CV 충전기 1개



#### **GBL 18V-120**

• 주문 번호 1619 KT9 256

• 무부하 속도 17.000rpm • 최대 풋속 270km/h

• 풍량 120m3/h • 작업시간(min) 1단:54분

2단:30분 • 중링 1.1ka

• 배터리 & -6.0Ah 배터리 1개 충전기 구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개



철재 1.3mm (400N/mm²)

 중량 1.4kg (배터리 포함) • 배터리 & -2.0Ah 배터리 2개

### 컷쏘



#### **GSA 10.8V-LI**

• 주문 번호 무부하속도 0-3,000spm • 왕복 길이

 중량 1.2kg (배터리 제외) -2.0Ah 배터리 2개 배터리 & 충전기 구성 -GAL 12-20 충전기 1개



• 주문 번호 0 601 64J 0B4 • 무부하 속도 0-2,400/2,700spm (1단/2단) • 왕복 길이

 중량 2.8kg (배터리 제외) • 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개 -GAL 1880 CV 충전기 1개 충전기 구성

#### 소형 앵글 그라인더



#### **GWS 10.8-76V-EC**

• 주문 번호 0 601 9F2 0B2 • 무부하 속도 19,500rpm • 스핀들 사이즈 M5



#### **GWS 18V-7**

• 주문 번호 0 601 9H9 0B1 • 무부하 속도 11,000rpm

• 중량 1.4kg -18V 5.0Ah 배터리 2개, 배터리 & 충전기구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개



## **GWS 18V-10**

• 주문 번호 0 601 9J4 0B1 • 무부하 속도 9,000rpm • 스핀들 사이즈 M10

• 디스크사이즈/절단깊이 100mm/22mm 2.0kg (배터리 제외) -5.0Ah 배터리 2개



• 배터리 &

충전기 구성

충전기 구성

3단계가능

 블루투스 연동 0 (모듈 포함) • 무부하속도 4,500/6,000/9,000rpm

2.1kg (배터리 제외)

#### BITURBO BRUSHIES =(≣> BRUSHLESS MOTOR

# **GWS 18V-15 SC**

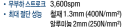


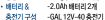
 블루투스 연동 0 (모듈 포함) • 무부하 속도 3,400-11,000rpm • 스핀들 사이즈 M10

• 디스크사이즈/절단깊이 100mm/22mm 2.1kg (배터리 제외)

• 배터리 & -ProCORE 18V 8.0 Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 18V-160 C 충전기 1개









14.5mm • 최대 절단 성능 목재 65mm/파이프 50mm





• 디스크 사이즈 76mm

• 중량 0.9kg • 배터리 & -2.0Ah 배터리 2개 -GAL 12V-40 충전기 1개 충전기 구성

# 앵글 그라인더



• 연삭 스핀들 M10 • 디스크 최대직경 100mm



• 중량 배터리 & 충전기구성 -GAL 1880 CV 충전기 1개



#### • 주문 번호 0 601 9G3 3BC • 소도 조적

• 스핀들 사이즈 M10 • 디스크사이즈/절단깊이 100mm/22mm

> -ProCORE 18V 8.0 Ah 배터리 2개 -GAL 1880 CV 충전기 1개 모듈 GCY 42 1개

• 구성

모듈 GCY 42 1개 (기본 탑재)



• 무부하스트로크 3,600spm

-GAL 12V-40 충전기 1개





#### **GWX 18V-7**

• 주문 번호 0 601 9H9 1B1 • 무부하 속도 11.000rpm • 헤드기어 타입 X-LOCK

• 디스크 사이즈 125mm • 중량 1.7kg

• 배터리 & -5.0Ah 배터리 2개

-GAL 1880 CV 충전기 1개 충전기 구성



• 중량

배터리 &

충전기 구성



**XLOCK** 

• 주문 번호

• 속도 조절

**GWX 18V-10 SC** 

블루투스 연동 0 (모듈 포함)

• 디스크사이즈/점단깊이 125mm/34mm

• 헤드기어 타입 X-LOCK

0615990L6W

2.1kg (배터리 제외)

모듈 GCY 42 1개

-ProCORE 18V 8.0 Ah 배터리 2개

-GAL 1880 CV 충전기 1개

3단계가능

무부하속도 4.500/6.000/9.000rpm

& GSB 18V-55

• 배터리 용량 2x5.0Ah

• 배터리 & 충전기 구성 • 특징 가장 많이 사용되는 브러쉬리스

제품군 2개가 하나의 공구 박스에 들어가 있음

주문 번호 L-Boxx 102

높이

• 특징

1 600 A01 2FZ 1 600 A01 2G0 L-Boxx 136 L-Boxx 238 1 600 A01 2G2 I-Roxx 374 1 600 A01 2G3 442mm/357mm • 가로/세로

117mm(L-Boxx 102) 151mm(L-Boxx 136) 253mm(L-Boxx 238)

389mm(L-Boxx 374) 클릭한번으로다른L-Boxx와결합

• 주문 번호 • 무부하 왕복속도 0-2.700spm

**GST 18V-LIB** 

진수

0 601 5A6 1B2

왕복높이 23mm 베벨 절단 0-45⊊

목재 120mm/금속 8mm 최대 절단 깊이 • 중량 2.4kg

 배터리 & -4.0Ah 배터리 2개 충전기 구성 -GAL 18V-40 충전기 1개



**GKS 18V-68 GC** 

• 주문 번호 06016B51B1 2.500-5.000rpm 무부하 속도 • 날사이즈 내경 19mm/직경190mm

 최대 절단 깊이 68(0°)/50(45°)/45(50°) 4.3kg (배터리 제외) • 중량 -ProCORE 18V 8.0 Ah 배터리 2개 배터리 & -GAL 18V-160 C 충전기 1개 충전기 구성

• 커넥티비티모듈 포함

혁신적 집진 솔루션, 오토스타트 키트



1 600 A02 GF6 • 주문 번호 • 특징 -공구의 진동 감지로 청소기 On/Off

-공구 연동 소켓이 있는 파워 소켓이 있는 모든 브랜드 청소기에 사용 가능

-블루투스 연결 방식으로

사용에 용이

스타터 키트



#### 스타터 키트

• 특징 2개의 배터리와 하나의 충전기로 이루어진 키트, 별도 구입 보다 합리적인 가격으로 구입 가능

1 600 A01 9RA (10.8V 2.0Ah 27H + GAL 12V-40)

프로코어 스타터 키트

ProCORE 18V

프로코어 스타터 키트 2개의 배터리와 하나의 충전기로

이루어진 키트, 별도 구입 보다 합리적인 가격으로 구입 가능 제품품번/구성 1 600 A01 6GH (ProCORE 18V 4.0Ah 27H+ GAL 1880 CV

1 600 A01 6GS (ProCORE 18V 8.0Ah 27H + GAL 18V-160 C) 1 600 A01 6H0 (ProCORE1 8V 12.0Ah 17H + GAL 18V-160 C 1 600 A02 0N5 (ProCORE 18V 4.0Ah 17H + GAL 18V-40) 1 600 A02 0N7

(ProCORE 18V 4.0Ah 17# + ProCORE 18V 8.0Ah 17H + GAL 1880 CV) 가장 많이 사용되는 브러쉬리스 제품군 2개가 하나의 공구 박스에

06019J21B3

2x5.0Ah

들어가 있음

-18V 5.0Ah 배터리 2개

-GAL 18V-40 충전기 1개

#### 18V 브러쉬리스 콤보 2



**GDX 18V-200** 

0 601 9J2 2B3 • 주문 번호

-18V 5.0Ah 배터리 2개 -GAL 18V-40 충전기 1개

출시예정

XL-Boxx

• 주문 번호 • 가로/세로

1 600 A02 59V 607mm/397mm

높이 179mm • 특징

-슬라이드인 방식으로

-큰사이즈공구용L-Boxx

L-Boxx/L-Case 와 결합



• 주문 번호

LT-B0XX 170 1 600 A00 222 LT-B0XX 272 1 600 A00 223 362mm/442mm

• 가로/세로 • 높이

185mm(LT-Boxx 170) 287mm(LT-Boxx 272)

• 특징 클릭한 번으로 다른 L-Boxx와 결합



#### 액세서리용 Organiser

• 주문 번호 1600A016NA • 가로 442mm

• 세로 357mm

높이

• 특징

117mm(L-Boxx 102) 다양한 종류의 악세서리를 수납할 수 있는 정리함

※자세한 문의는 보쉬 콜센터로 해주시기 바랍니다.

### 트롤리



인레이

인레이

• 주문 번호

\*해당 공구마다 다름 공구마다 다른 인레이가 L-Boxx 내에서 공구가

움직이지 않도록 고정

트롤리

• 주문 번호

• 특징



1600 A00 1SA

• 제품 재질 알루미늄 • 최대 적재량 125kg • 제품 무게 7.0ka

-고정 끈 포함

-접이식으로 이동 가능



주문 번호 06188000MT

작업현장 조명용 삼각대

18V 브러쉬리스 콤보 1

**GDR 18V-200** 

& GSB 18V-55

• 주문 번호

• 배터리 &

• 배터리 용량

충전기 구성

-5/8 인치, M10 나사선 타입의 • 트징

작업 현장 랜턴에 사용

-최대 3M 높이에 조명 설치 -고정 끈 포함

-접이식으로 이동 가능 접었을 때 크기

155 x 155 x 1200 mm 로 이동 보관 용이

=(■) BRUSHLESS



#### 보쉬 툴백

 툴백 S 주문 번호 1607000 E0X 사이즈 31x24x7cm

- 툴백 M 주문 번호 1600 A00 3BH 사이즈 43x29x11cm 툴백 L 주문 번호 1600 A00 3BJ

사이즈 48x30x28cm • 툴백 XL 주문 번호 1600 A00 3BK 사이즈 55x35x35cm



#### PROClick 홀더

주문 번호 1 600 A02 65U





#### 툴벨트 Belt 93 / 108

• 주문 번호 1600 A02 65M 1600A0265N

• 사이즈 10x1150x100mm (Belt93) 10x1250x100mm (Belt108)



1 600 A02 65S



#### 툴벨트 파우치 GWT 2

• 주문 번호

• 무게 0.54kg • 사이즈 150x200x250mm



• 주문 번호



### 툴벨트 파우치 GWT 4

1 600 A02 65T 0.87kg

• 무게 • 사이즈 150x210x250 mm



## 오픈 툴백 GWT 20



• 주문 번호 1 600 A02 5L6 • 무게 2.4kg • 최대 적재량 23kg



# 퉄벸트 키트

Belt 93 키트 • 주문번호 1600A0265P

• 구성 Belt 93 1개, GWT 2 1개, GWT 4 1개, ProClick 홀더 2개

#### Belt 108 키트

• 주문번호 1600A0265R

• 구성 Belt 108 1개, GWT 2 1개, GWT 4 1개, ProClick 홀더 2개

리튬이온 배터리팩

리튬이온 배터리팩 • 10.8V / 2.0Ah 배터리 1600 A00 1BR

• 10,8V/3,0Ah 배터리 1600 A00 X7A • 10,8V/6,0Ah 배터리 1600 A00 X7J • 18V / 2.0Ah 배터리 1600 A00 1CE

 18V / 5.0Ah 배터리 1 600 A00 1Z7 • 36V / 6.0Ah 배터리 1600 A00 L1S

# 프로코어 배터리



## ProCORE18V 4.0Ah

• 주문번호 1600A016GC

 전압/용량 18V/4.0Ah · 중량 515g

• 사이즈 117x77x47 (mm, 가로x세로x높이) -최신 고출력 셀(21700)탑재 -콤팩트한 사이즈 -최상의 배터리 발열관리 기술 구현(쿨팩 2.0)

-배터리 수명 최대 35%▲

-연속사용시간최대 150%▲

## ProCORE 18V



#### ProCORE18V8.0Ah

• 주문번호 1600A016GL • 전압/용량 18V/8.0Ah

· 중량 955q 사이즈 117x77x69(mm, 가로x세로x높이)

-최신 고출력 셀(21700)탑재 • 특징 -콤팩트한 사이즈 -최상의 배터리 발열관리 기술 구현 (쿨팩 2.0)

-배터리 수명 최대 35%▲ -연속 사용시간 최대 150% ▲

#### ProCORE 18V



# ProCORE18V 12.0Ah

• 주문번호 1600A016GV • 전압/용량 18V/12.0Ah · 중량 1350g

 사이즈 117x77x91 (mm, 가로x세로x높이) -최신 고출력 셀(21700)탑재 • 특징 -콤팩트한 사이즈

> -최상의 배터리 발열관리 기술 구현 (쿨팩 2.0) -배터리 수명 최대 35% ▲ -연속 사용시간 최대 150% ▲





-4.0Ah 배터리 48분 완충

#### **GAL 12V-40**

• 주문번호 1600A019R5 · 특징 -10.8V 전용





#### **GAL 18V-40**

· 특징 -14.4V 18V 전용 -18V 4.0Ah 배터리 65분 완충



### **GAL 1880 CV**

• 주문번호 1600A00N5N • 특징 -14.4V & 18V 겸용 -18V 4.0Ah 35분 완충

-18V 8.0Ah 79분 완충



#### **GAL 18V-160 C**

• 주문번호 1600A019SA • 특징 -14.4V 18V 전용

-커넥티드 충전기 -18V 4.0Ah 배터리 25분 완충 -18V 8.0Ah 배터리 51분 완충



#### **GAL 3680 CV**

• 주문번호 1600A00C3Z • 특징 -14.4V & 18V & 36V 겸용 -36V 4.0Ah 35분 완충



#### **GAX 18V-30**

• 주문번호 1600A011AE • 특징 -두개의 충전기가 하나로 합쳐져 10.8V-18V까지충전가능

> -USB 충전기 가능한 제품들도 충전가능 -먼저 삽입한 것부터 충전되는 순차적충전방식



• 주문번호 1 600 A01 U9S • 특징 -14.4V 18V 전용 -동시 충전 시 표시된 화살표

> 방향대로 순차 충전 -선택한 배터리를 우선적으로 충전 가능 -Procore 18V 4.0Ah 배터리 50분 완충





• 주문 번호 06018681B4



GSR 10.8V-35 • 주문 번호 0 601 9H8 0B0



GSR 10.8V-35 FC • 주문번호 06019J91B0 주문번호 06019H30B1

=⊞>



GSB 10.8-2-LI GSB 10.8V-30 • 주문번호 0601 9B6 9B6 주문 번호 0601 9G9 1B1



3000 BRUSHESS MOTOR GSB 10.8V-35 주문 번호 06019J90B0



• 주문 번호 0601 9A6 9B4

BELONGESS.



• 주문 번호 0601 9E0 0B1



GWB 12V-10 주문 번호 0601390909



GWG 10.8V-50S GWS 10.8-76 V-EC • 주문 번호 0601 9F2 0B0 • 주문 번호 0 601 3A7 0B0



GSA 10.8V-LI • 주문 번호 060164L9B1



• 주문번호 06015A10B0

(⊞) mandan India

GRO 10.8V-LI • 주문 번호 0 601 9C5 0B0



**GEX 10.8V-125** • 주문 번호 0601 372 1B0 주문 번호 06016A10B0



GSS 10.8V-13 • 주문번호 0601 9L0 0B1



GHO 10.8V-20 GKF 10.8V-8 • 주문번호 0601 5A7 0B0 주문번호 06016B00B1

=(30)

**■** 

MOTOR STATE



**≡**(**■**)

GOP 10.8V-28 주문번호 06018B50B1



**GUS 12V-300** GSC 12V-13 · 주문 번호 0601 9B2 901 주문 번호 0601 926 105



**GAS 10.8V-LI** • 주문 번호 0601 9E3 0B0



GLI 10.8V-300 GLI 10.8V-330 • 주문 번호 0601 4A1 0B0 • 주문 번호 0601 4A0 0B1



**GSR 18V-45** • 주문 번호 0 601 9K3 2B0



**GSR 18V-55 GSR 18V-90 C**  주문 번호 0601 9H5 2B1 • 주문번호 0601 9K6 0B1



**GSR 18V-90 FC** • 주문 번호 0 601 9K6 2B0



**GSR 18V-150 C** 

주문 번호 0601 9J5 0B1

GDS 18V-450 HC

• 주문 번호 0601 9K4 0B0



GDS 18V-1000 C

• 주문번호 06019J80B0





BITURBO





\*GBH 18V-22 전용 집진기

**GDE 18V-12** 



**■** MOTOR





3(3)>

= (200 **GDX 18V-200** • 주문 번호 0601 9J2 2B1

\*GBH 18V-26 D 전용 집진기 \*GBH 2-26 / GBH 2-28 (F) 호환

**GDE 18V-26 D** 

• 주문 번호 1600 A01 V64



GDR 18V-210 C • 주문 번호 06019J01B0



• 주문 번호 0601 9J0 2B2

**GBH 18V-28 C** 

• 주문 번호 0611 920 0B0

**I** 

\*커넥티비티 모듈 포함 GDR 18V-220 C(L-Boxx) • 주문 번호 0601 9L6 0B0

\*전용 집진기: GBH 18V-24 C / 26 / 28 C / 28 C

**GDE 18V-16** 

주문 번호 1600 A01 3FK



BITURBO



BITURBO















· 주문번호 1600A02F4R

GDS 18V-1050 HC

• 주문번호 06019J82B0



GDS 18V-1600 HC



• 주문 번호 0601 9C6 2B0

**GBH 18V-22** 

3(35)







**GBH 18V-24C** 





• 주문 번호 0 601 2A6 500

**GBH 18V-26 D** 







MOTOR

**GBH 18V-26** 

• 주문 번호 0611 909 0B0







EPERALESS MOTOR

**GBH 18V-34 CF** 

• 주문번호 06119140B1







주문 번호 060164J0B1

• 주문 번호 0601 9L0 1B1

**GWS 18V-7** 

• 주문 번호 0601 9H9 0B0

GLI 18V-1200 C

• 주문 번호 0 601 446 7B0







• 주문번호 06016C11B0

• 주문번호 1 600 A02 F4S/ F4T/F4U







• 주문 번호 0601 906 3B2



• 주문 번호 0 601 9K2 0B0





• 주문 번호 06016B40B0



• 주문 번호 0601 9F5 1B0







GSC 18V-16E **GNA 18V-16 E** 주무 변호 0.601 926 3B0



• 주문 번호 0601 5A0 3B1

**GKM 18V-50** 

주문 번호 06016B80B0







• 주문번호 0601 9C4 0B1



주문번호 06016C12B0



**GWS 18V-10 SC** 

주문번호 0601 9G3 3BA



GWS 18V-10 SC (125mm)

주문 번호 06019G34BA



BITURBO





GWS 18V-15 SC (125mm)

• 주문 번호 0601 9H6 1B0

수공구 세트

수공구 세트 (16PCS)

• 주문 번호 1600A016BV

BITURBO





BITURBO

III (III)

GWS 18V-180 PC

• 주문 번호 0601 9H6 EB1



**XLOCK** 

**GWX 18V-7** 

• 주문 번호 0601 9H9 1B0



**XLOCK** 

**GWX 18V-8** 

• 주문 번호 06019J70B0





GCM 18V-305 GDC

• 주문 번호 0601 B43 0B0

• 주문 번호 0601 7B0 4B0







**GEX 18V-125** 

• 주문번호 0601 372 2B0



• 주문 번호 0601 443 4B0



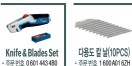


GCU 18V-30

• 주문 번호 0601 9K8 0B0

주문 번호 0601 9D0 2B1

**=** (**=**)





GLI 18V-2200 C

주문번호 0601 446 5B1

자석 수평기 (25cm)

• 주문번호 1 600 A01 6BN

수평기

(O)



수평기 (60cm)

• 주문번호 1600A016BP

**GWS 18V-10 P** 

주문번호 06019J41B0



수평기 (120cm)

• 주문번호 1600A016BR







**GWS 18V-15 SC** 

• 주문 번호 0601 9H6 1B2













GTS 18V-216

• 주문 번호 0601 B44 0B0

LOCK



# 2023전문가용전동공구

(2023년 3월 기준)





IOS용

**안드로이드용** 



www.facebook.com/boschpt.kr ocafe.naver.com/boschpt





• 주문 번호 0 601 472 6B0 • 무부하 속도 0-4,000rpm • 척클램핑범위 0.8-6mm

• 최대 드릴링 직경 철재 6mm/알루미늄 8mm/목재 15mm • 트릴스핀들연결나사 3/8"-24UNF

• 중량 1 2ka • 소비전력 350W



06014725B0 • 주문 번호 • 무부하 속도 0-4,000rpm • 척클램핑범위 0.5-6.5mm

 최대 드릴링 직경 철재 6.5mm/알루미늄 8mm/목재 15mm • 드릴스핀들연결나사 3/8"-24UNF

• 중량 1 2kg • 소비전력 350W



• 주문 번호 0 601 473 5B0 • 무부하 속도 0-2,600rpm

• 척클램핑범위 1-10mm 최대 드릴링 직경 철재 10mm/알루미늄 10mm/목재 25mm

• 트릴스핀들연결나사 3/8"-24UNF • 중량 1 3kg • 소비전력 450W



0 601 477 5B0 • 주문 번호

• 무부하 속도 0-2,600rpm • 척클램핑범위 1.5-13mm

• 최대 드릴링 직경 철재 13mm/알루미늄 13mm/목재 30mm • 드릴스핀들연결나사 1/2"-20UNF

• 중량 1.7ka • 소비전력 600W



0 601 1B0 0B0 • 주문 번호

• 무부하 속도 0-630rpm • 척클램핑범위 1.5-13mm

• 최대 드릴링 직경 철재 16mm/목재 40mm • 드릴스핀들연결나사 1/2"-20UNF

• 중량 3 Oka • 소비전력 850W



• 주문 번호 0 601 216 1B0 • 무부하 속도 0-2,600rpm

• 무부하속도타격률 0-41,600bpm

 최대 드릴링 직경 콘크리트 10mm/철재 8mm/목재 20mm • 척성능 1-10mm

• 중량 1.5kg • 소비전력 500W



0 601 227 1B0

• 주문 번호 • 무부하 속도 0-3,150rpm • 무부하속도타격률 0-47,000bpm

• 최대 트릴링 직경 콘크리트 13mm/철재 10mm/목재 20mm

• 척성능 1.5-13mm 1.6ka • 중량 • 소비전력 650W



• 주문 번호 06012281B0 • 무부하 속도 0-3,250rpm

• 무부하속도타격률 0-48,500bpm

• 최대 드릴링 직경 콘크리트 16mm/철재 12mm/목재 25mm

• 척성능 1.5-13mm 1.8kg • 중량

• 소비전력 750W



#### **GSB 24-2**

• 주문 번호 0601 19C8B2 • 무부하 속도 0-900/3.000rpm 작동중 토르크 40.0/14.5nm

• 최대 트릴링 직경 목재 40/25mm/콘크리트 22/13mm 1.5-13mm

• 킥백 컨트롬 여부 **예** 2.9ka 1.100W

#### SDS-PLUS 먼지 추출 해머 드릴



#### **GBH 2-23 REA** (집진해머)

• 주문 번호 0611 250 5B0 임팩트 에너지 0-2.5J 정격속도에서 타격률 0-4,400bpm • 정격 속도 0-1,000rpm

• 최대 트릴링 직경 콘크리트 4-23mm/콘크리트, 먼지 추출기 4-16mm/조적벽돌 68mm

2.9/3.6kg • 소비전력 710W





## **GBH 2-21**

• 주문 번호 0611 2A6 0B0 임팩트 에너지 0-2J 정격속도에서타격률 0-4,800bpm • 정격 속도 0-2,000rpm

• 최대 드릴링 직경 콘크리트4-21mm/철재13mm/목재30mm 2.3ka



## **GBH 2-26**

• 주문 번호 0611 2A3 0B1 • 임팩트 에너지 2.7J

 정격속도에서타격률 0-4,000bpm • 정격 속도 0-900rpm

• 최대 드릴링 직경 콘크리트 4-26mm/조적벽돌 68mm 철재 13mm

2.7ka • 소비전력 800W



#### **GBH 2-28**

0 611 267 5B0 • 주문 번호 임팩트 에너지 0-3.2J

 정격속도에서 타격률 0-5,100bpm • 정격 속도 0-1,300rpm

• 최대 드릴링 직경 콘크리트 28mm/조적벽돌 68mm

철재 13mm • 중량 2.8ka • 소비전력 850W



## **GBH 2-28 F**

• 주문 번호 0611 267 6B0 임팩트 에너지 0-3.2J 정격속도에서 타격률 0-5,100bpm

• 정격 속도 0-1,300rpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 28mm/조적벽돌 68mm

철재 13mm 2.8kg • 소비전력 850W



#### **GBH 3-28 DRE**

• 주문 번호 0 611 23A 0B0 • 임팩트 에너지 0-3.5J 정격속도에서타격률 0-4,000bpm

• 정격 속도 0-800rpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 4-28mm/조적벽돌 82mm

철재 13mm 3.5ka • 소비전력 800W



#### **GBH 4-32 DFR**

0 611 332 1B0 • 주문 번호 • 임팩트 에너지 0-5J

 정격속도에서 타격률 0-3,600bpm • 정격 속도 0-760rpm

• 최대 드릴링 직경 콘크리트 6-32mm/조적벽돌 90mm 철재 13mm

4.7ka

• 소비전력 900W



#### **GBH 5-38 X**

• 소비전력

· 주문 번호 0611 240 940 • 임팩트 에너지 7-9J 정격속도에서타격률 2,900bpm

• 정격 속도 320rpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 12-38mm • 중량 5 8ka 1,050W



170-340rpm

#### **GBH 5-40 D**

• 주문 번호 0611 269 0B0 • 임팩트 에너지 8.5J • 정격속도에서타격률 1500-2900bpm

• 최대 드릴링 직경 콘크리트 40mm 6.8ka • 중량 • 소비전력 1,100W

정격속도



#### **GBH 5-40 DCE**

• 주문 번호 0611 264 0B0 임팩트 에너지 2-11J • 정격속도에서 타격률 1,500-3,050bpm 정격속도 170-340rpm

• 최대 드릴링 직경 콘크리트 12-40mm • 중량 6 8ka • 소비전력 1,150W



콘크리트 45mm

#### **GBH 8-45 DV**

• 주문 번호 0 611 265 0B0 • 임팩트 에너지 12-17J • 정격속도에서타격률 1,380-2,760bpm • 정격 속도 150-305rpm

• 중량 8 9kg • 소비전력 1 500W • 진동감소기능 적용

• 최대 드릴링 직경



#### **GBH 12-52 DV**

• 주문 번호 • 임팩트 에너지 18J • 정격속도에서 타격률 1,750-2,150bpm 정격속도

• 중량 11 5kg • 소비전력 1,700W



0 611 266 0B0 • 소비전력 타격력 7.8J • 타격률 0-220rpm • 최대 드릴링 직경 콘크리트 12-52mm 진동률

#### SDS-HEX 파괴해머



#### **GSH 500**

06113386B0 • 주문 번호 1,100W 2,900bpm 12m/s2 • 무게 5.6kg 공구홀더 17mm HEX

#### SDS-MAX 파괴해마



#### GSH<sub>5</sub>

• 소비전력

• 주문 번호 0611 337 0B0 • 임팩트 에너지 7.5J 정격속도에서 타격률 2,850bpm 공구홀더 SDS-max 길이 481mm • 중량 5.6kg (케이블 제외)

1,100W



#### GSH 5 CE

• 주문 번호 0611 321 0B0 임팩트 에너지 2-13J • 정격속도에서타격률 1,300-2,900bpm 공구홀더 SDS-max • 중량 5.8kg • 소비전력 1.150W



#### GSH9VC

• 주문 번호 0611 322 0B0

• 임팩트 에너지 13J

정격속도에서타격률 2,720bpm

 공구홀더 SDS-max • 중량 8.5kg

• 소비전력 1,500W



#### **GSH11VC**

• 주문 번호 0 611 336 0B0 임팩트 에너지 23J

정격속도에서 타격률 900-1.700bpm

SDS-max • 중량 11.4kg

1,700W 소비전력



#### **GSH 16-30**

• 주문 번호 0611 335 1B0

 임팩트 에너지 45J 정격속도에서 타격률 1,300bpm

파괴해머

 공구홀더 30mm hexagon 중량 16.5kg

• 소비전력 1,750W



#### GSH 27 VC

• 주문 번호 0611 30A 0B0

임팩트 에너지 62J

 정격속도에서타격률 1,000bpm 공구홀더 28mm hexagon • 중량 29.5kg • 소비전력 1.900W

#### **GWS 6-100**

• 주문 번호 0 601 375 359 • 무부하 속도 11.000rpm

• 연삭 스핀들 M10

• 디스크 직경 100mm • 고무 샌딩판 직경 100mm

• 와이어컵브러시직경 70mm • 중량 1 8ka

• 소비전력 670W



0 601 375 0B7

100mm

1 7ka

710W

• 주문 번호

• 연삭 스핀들

• 디스크 직경

• 중량

• 소비전력

• 무부하 속도 11.000rpm

• 고무 샌딩판 직경 100mm

• 와이어컵브러시직경 70mm

• 주문 번호 0 601 388 0B0 • 무부하 속도 11.000rpm

• 연삭 스핀들 M10 • 디스크 직경 100mm

**GWS 7-100** 

• 고무 샌딩판 직경 100mm • 와이어컵 브러시 직경 70mm • 중량 1 8kg

• 소비전력 720W



# **GWS 7-100 ET**

• 주문 번호 06013885B0 • 무부하 속도 2.800-9.300rpm

• 연삭 스핀들 M10

• 디스크 직경 100mm

• 고무 샌딩판 직경 100mm • 와이어 컵 브러시 직경 70mm • 중량 1.8ka

• 소비전력 720W • 속도조절

6단계 속도조절 가능

**GWS 18-125 LINOX** 

0 601 7A4 0B0

8.100rpm

125mm

1.800W

2.5kg

M14



#### GWS 750-100

• 주문 번호 0 601 394 0B2 • 무부하속도 11,000rpm • 연삭 스핀들 M10

• 디스크 직경 100mm • 중량 1.8kg

• 소비전력 750W



# **GWS 750-100 S**

• 주문 번호 0 601 394 1B0 • 무부하속도 11,000rpm

• 연삭 스핀들 M10 • 디스크 직경 100mm • 중량 1.8kg

• 소비전력 • 속도조절

750W 6단계 속도조절 가능



#### 슬림형 5인치

#### GWS 750-125

• 주문 번호 0 601 394 0B1 • 무부하 속도 11,000rpm • 연삭 스핀들 M14

• 디스크 직경 125mm • 중량 1.8kg • 소비전력 750W



#### GWS 900-100

• 주문 번호 0 601 396 0B0 • 무부하속도 11,000rpm • 연삭 스핀들 M10 • 디스크 직경 100mm

• 고무 샌딩판 직경 100mm 와이어컵브러시직경 70mm • 중량 1.8ka • 소비전력 900W



#### **GWS 9-100 P**

• 주문 번호 0 601 396 5B0 • 무부하 속도 11,000rpm • 연삭 스핀들 M10 • 디스크 직경 100mm

• 중량 1.9kg • 소비전력 900W 예

**스트레이트 그라인더** 

• 패들형 • 브레이크 기능 예



#### **GWX 9-125 S**

• 주문 번호 0 601 7B2 0B0 • 무부하 속도 2,800-11,000rpm

• 헤드기어 X-LOCK • 디스크 직경 125mm

• 중량 2.1ka • 소비전력 900W

• 속도조절 6단계 • 재시동 보호기능 예 • 진동감소 손잡이 예



#### **GWS 17-125 S INOX**

06017D05B0 • 주문 번호 • 므브하 소디 1.900-7.800rpm • 연삭 스핀들 M14

• 디스크 직경 125mm 2.3kg

1.700W • 킥백 컨트롤 예 • 드랍 컨트롤 • 재시동 보호기능 예

속도조절

NEW

• 과부하 자동 정지기능 예 • 소프트 스타트 예 • 재시동보호기능 예 • 진동감소 손잡이 예

• 주문 번호

무부하 소도

• 연삭 스핀들

• 디스크 직경

• 중량

• 소비전력



#### **GWS 22-180**

• 주문 번호 0 601 8C0 0B0 • 무부하 속도 8.500rpm

• 연삭 스핀들 M14 • 디스크 직경 180mm

중량 5.2kg • 소비전력 2,200W



#### **GWS 24-180 LVI**

• 주문 번호 0601892FB1 • 무부하 속도 8.500rpm • 연삭 스핀들 M14

> • 디스크 직경 180mm • 중량 5.4kg 2,400W • 소비전력

• 과부하자동정지기능 예 • 재시동 보호기능 예 • 진동감소 손잡이 예



#### **GWS 22-230**

• 주문 번호 • 무부하 속도 6.500rpm • 연삭 스핀들 M14 • 디스크 직경

중량

• 소비전력

**GCM** 

0 601 8C1 0B0

• 연삭 스핀들 M14 230mm 디스크 직경 230mm 5.4kg 중량 5.5kg 2,200W



2,400W 소비전력 과부하자동정지기능 • 재시동보호기능 예

진동감소 손잡이 예



#### GGS 8 SH

• 주문 번호 • 무부하 속도 8.000rpm 직경 20mm



06012143B0

스핀들 M14 중량 4.4kg 1,200W 소비전력



#### **GGS 5000**

• 주문 번호 06012230B0 • 무부하 속도 33.000rpm 최대 직경 8mm

• 공구 홀더 • 중량 1.0kg 소비전력 500W



GGS 30 LS • 주문 번호 0 601 2B5 0B0 • 무부하 속도 7.000-33.000rpm

• 공구 홀더 최대 직경 8mm 1.7kg • 소비전력 750W



# **GCM** 8SDE

0601B192B0 • 주문 번호 • 최대 절단 성능 70x312mm 52°/60°

• 마이터 세팅 • 경사도 세팅 47°/47° 무부하속도 3.500-5.000rpm 톱날 직경 216mm

 SDS 복트 • 중량 • 소비전력

내경 25.4mm 있음 18.9ka 1.400W



47°/47° • 경사도 세팅 • 톱날 직경 216mm

• 중량

• 소비전력



• 경사도 세팅

소비전력

• 주문 번호 최대 절단 성능 90x305mm • 마이터 세팅 48°/48°

 톱날 직경 254mm 내경 25.4mm • 중량 19.8ka

47°/47°

1,500W



• 주문 번호 0 601 B22 6B0

• 마이터 세팅 52°L/60°R • 경사도 세트 47°L/47°R • 무부하 속도 3.700-4.600rpm 톱날

• SDS 볼트 있음 • 중량 24.2kg • 소비전력 1,800W



최대 절단 성능

• 마이터 세팅 52°L/60°R • 경사도 세팅 47°L/47°R • 무부하 속도



0 601 B27 0B0 80x306mm

5.000rpm 직경 255mm 내경 25.4mm



• 경사도 세팅 • 톱날 • 레이저 기능

• 중량

소비전력

0 601 B23 1B0

최대 절단 성능

• 중량

 무부하 속도 4.000rpm 톱날 직경 305mm/내경 25.4mm • 퀵브레이크



**GTM 12 JL** 

• 주문 번호 • 무부하속도 최대 절단 성능 • 마이터 세팅

• 소비전력

• 경사각도세팅 47°L/2°R 톱날 직경 305mm/내경 25.4mm • 레이저 기능 21.1kg

1,800W



보쉬 및 타 브랜드 각도절단기 호환모델 • 높이

1,044mm (Max. 2,510mm)

• 중량 32.2kg

길이



• 주문 번호 • 최대 절단 성능 66x305mm • 마이터 세팅 48°/48°

> 내경 25.4mm 16.8ka 1,200W





• 최대 절단 성능 89 x 320mm

직경 254mm/내경 25.4mm • 톱날 • 중량

• 소비전력





2,000W



• 마이터 세팅 52°L/60°R 47°L/47°R 직경 305mm 내경 25.4mm 듀얼 레이저 28 4kg

1.800W



104x341mm • 마이터 세팅 52°L/60°R • 경사도 세팅 47°L/47°R



있음 32.1kg 소비전력 1,800W



95x150mm 48°L/48°R









• 최대 적재 중량 180ka/130ka (연장대 연결시)



## GTA 2500

• 주문 번호 0 601 B12 4B0

 호환모델 보쉬 및 타 브랜드 각도점단기 • 최대 작업 길이 1,050mm

• 최대 작업길이(연장시) 2,500mm • 높이 862mm

• 중량 15.8kg • 최대 적재 능력 250kg



#### **GTA 3800**

최대 작업 길이 1,578mm

최대 작업길이(연장시) 3,877mm

• 최대 적재 용량 250kg

• 주문 번호 0601 B24 000 보쉬 및 타 브랜드 각도절단기 호화모델

824mm

22.4kg

• 톱날 직경 내경 25.4mm/외경 216 mm • 규격

• 중량 22ka • 소비전력 1.600W



#### GTS 10 J

• 주문 번호 0 601 B30 5B0 • 최대 절단성능 90°79mm 각도 세팅 47°L/2°R

 무부하속도 3,650rpm • 톱날 직경 254mm(=10") • 규격 640x705x325mm

• 중량 • 소비전력 1.800W • 소비전력



#### GTS 10 XC

• 주문 번호 0 601 B30 4B0 • 최대 절단 성능 250mm L/635mm R

90°79mm • 각도 세팅 47°I /1°R • 무부하 속도 3,200rpm • 톱날 직경 254mm(=10") 635x768x343mm • 규격

• 중량 35ka • 소비전력 2,100W



#### GTA 60W

• 주문 번호 0601 B12 0B1 Bosch GTS 10J, GTS 10XC 호화모델

622mm 높이 • 가로 1 022mm • 중량 24kg

• 최대 적재 중량 180kg



• 주문 번호 0601 B22 7B0 GTS 18V-216/GTS 635-216 호화모델

564mm 높이 682mm • 가로

• 중량 6kg 최대 적재 중량 60kg



**GTA 600** 

• 주문 번호 0601 B22 002

호화모델 GTS 10J 602mm 높이 520mm • 가로

6.3kg 중량 • 최대 적재 중량 60kg



#### **GTA 6000**

• 주문 번호 0 601 B24 100 호환모델 GTS 10XC

• 높이 602mm • 가로 750mm

• 중량

12.5kg



• 높이

• 중량



#### GCD 12 JL

0 601 B28 0B0 • 주문 번호 • 최대 절단 성능

직사각형 80x158mm 정사각형 100x100mm 원형 115mm

• 무부하 속도 1.500rpm 톱날직경 305mm • 소비전력 2,000W

• 중량 20ka

#### 고속절단기



• 주문 번호 0 601 B37 0B2 • 최대 절단 성능 119x119mm (사각 파이프) 100x196mm (직사각 파이프) 129mm (원형 파이프)

GCO 200

130x130mm (L자파이프) • 소비전력 2.000W • 무부하 속도 3,800rpm

• 사용날내경사이즈 25.4mm

• 디스크 사이즈 355mm(14인치) 14 kg

• 중량 17.0kg (하단가드포함) • 소비전력 2,000W



#### GCO 2000

0 601 B37 0B0 • 최대 절단 성능

직사각형 100x196mm 정사각형 119x119mm L-프로파일 130x130mm

• 연마 디스크 직경 355mm



#### GCB 120 (휴대형)

• 주문 번호 0 601 B36 0B0 므브하소도 61-230rpm • 속도조절

• 밴드날사이즈 1,140x13x0.5mm • 수직절단 120mm (둥근 파이프)

120x120mm (사각파이프) BIM 18T 날포함(1개) • 날 포함여부

• 베이스 포함여부 미포함 • 중량 6 4ka • 소비전력 850W



• 주문 번호 0 601 B36 0B1 • 무부하 속도 61-230rpm

• 속도조절 6단계 • 밴드날사이즈 1,140x13x0.5mm

• 수직절단 120mm (둥근 파이프) 100x100mm (사각파이프)

• 날 포함여부 BIM 18T 날 포함 (1개) • 베이스 포함여부 포함 28 1kg

• 소비전력 850W



#### **GCB 120 BACE**

1 600 A00 1XR • 주문 번호 호화모델 GCB 120

• 중량 21.7kg

> 철재 6mm • 중량 2.2kg • 소비전력

**GST750** 

• 주문 번호

왕복높이

520W

• 무부하 왕복속도 800-3,200spm

20mm

• 최대 절단 깊이 목재 75mm/알루미늄 15mm



※ 연마석, 목재용 원형톱날 등 지정된 톱날 외의 날을 사용 할 경우 기계 파손 및 부상의 위험이 있습니다.



#### **GST 8000 E**

• 주문 번호 0 601 58H 0B1 • 무부하 왕복속도 800-3.100spm

 왕복 높이 20mm 최대 절단 깊이 목재 80mm

• 소비전력

알루미늄 20mm 척재 10mm • 중량 2.5ka 710W



• 주문 번호 0 601 58F 0B0

• 무부하 왕복속도 500-3.100spm 전선 길이 2.5m

26mm 왕복높이 • 최대 절단 깊이 목재 90mm/알루미늄 20mm

철재 10mm • 중량 2 6kg • 소비전력 650W



#### **GST 150 BCE**

• 무부하 왕복속도 500-3.100spm

 전선 길이 4.0m

왕복높이

• 중량



• 주문 번호 06015130B0

철재 10mm

2 7kg

780W

26mm • 최대 절단 깊이 목재 150mm/알루미늄 20mm

• 소비전력



#### **GST 160 BCE**

왕복높이

소비전력

알루미늄 20mm



• 주문 번호 06015180B0 • 무부하 왕복속도 800-3.000spm

26mm • 최대 절단 깊이 목재 160mm

철재 10mm 2.3ka • 중량

800W



• 주문 번호

내경 19mm 직경 184mm

3.7kg • 중량 • 소비전력 1.400W



• 주문 번호 06016230B0 • 무부하 속도 5.500rpm 내경 19mm

67mm (90°) 49mm (45°)

• 중량 • 소비전력 1.400W



#### GKS 235 Turbo

• 주문 번호 0 601 5A2 0B0 • 무부하 속도 5.300rpm 내경 25.4mm • 톱날

직경 235mm 85mm (90°)

7.6ka • 중량 • 소비전력 2.050W



직소



0 601 5B4 1B0

• 조정가능한칩 두께 0-1.6mm

리베이팅 깊이 조절 0-9mm

• 소비전력 630W



• 조정가능한 칩 두께 0-2.6mm



## **GOF 13-8**

• 주문 번호 • 무부하 속도 11,000-28,000rpm

 소비전력 • 중량 3.5kg

• 콜렛 6,8mm

• 속도 조절

## 트리머



## GMR<sub>1</sub>

• 중량

• 소비전력

• 주문 번호 0 601 60A 0B0 • 무부하 속도 33,000rpm • 공구홀더 3-6mm

1.5kg

550W



#### 0 601 6A0 0B1 • 주문 번호 • 무부하 속도 33,000rpm

• 콜렛 • 소비전력 550W • 중량 1.4kg 미세 깊이 조정

# 샌더

• 중량

• 소비전력



• 진동회로 직경 2.0mm

• 주문 번호 0 601 070 0B0 • 무부하 속도 12,000rpm • 무부하오비탈왕복속도 24,000opm



• 샌딩플레이트 폭 92mm/길이 182mm • 클램핑용 샌딩시트 폭 93mm/길이 230mm 1.7kg

190W



### GSS 23 AE

• 주문 번호 0601 070 7B0 • 무부하 속도 7,000-12,000rpm • 무부하오비탈 왕복속도 14,000-24,000opm

• 샌딩플레이트 폭 92mm/길이 182mm • 클램핑용 샌딩시트 폭 93mm/길이 230mm • 중량 1.7ka • 소비전력 190W

• 진동회로 직경 2.0mm

### 팜샌더

• 중량

• 소비전력



#### **GSS 1400 A**

• 주문 번호 0601 2A2 1B0 • 무부하 속도 12,000rpm 무부하오비탈왕복속도 24,000opm • 진동회로 직경 1.6mm • 샌딩플레이트 폭110mm/길이 100mm

• 클램핑용 샌딩시트 폭 115mm/길이 140mm

1.4ka

180W

## 드라이월 샌더



#### GTR 55-225

• 주문 번호 0 601 7D4 0B0 • 무부하 속도 340-910rpm • 샌딩플레이트 직경 215mm

• 샌딩페이퍼 직경 225mm • 샌딩페이퍼부착방식 벨크로 방식

• 중량 4.1kg 550W • 소비전력



• 중량 2.8kg • 소비전력 710W





• 라우팅 스트로크 55mm 1.300W



• 주문 번호

• 최대 절단 성능 90°70mm • 각도세팅 45°L • 무부하 속도 5,500rpm

GTS 636-216

테이블쏘 및 스탠드

658x332x553 mm

0 601 B42 0B0



26ka

2.000W



• 무부하 속도 3,800rpm

• 연마 구멍 직경 25.4mm





**GKS 14-64** 0 601 6B3 0B0 • 무부하 속도 0-6.200 rpm



 최대 절단 깊이 64mm(90°) 45mm(45°)



직경 184mm

# **GKS 190**

4 1kg



 최대 절단 깊이 65mm (45°)



• 주문 번호 0 601 5A4 0B0

• 무부하 속도 18,000rpm • 중량 2.8kg



• 리베이팅 깊이 조절 0-9mm • 무부하 속도 18,000rpm













#### **GEX 125-1 AE**

• 주문 번호 0 601 387 5B0

• 샌딩 플레이트 직경 125mm • 무부하 속도 7,500-12,000rpm

오비탈 왕복속도 15,000-24,000opm

1.25mm

• 샌딩시트/디스크부착 Velcro-type fastening • 진동회로 직경 2.5mm

• 중량 1.3ka • 소비전력 250W



#### **GEX 40-150**

• 주문 번호 0 601 37B 2B2 • 샌딩 플레이트 직경 150mm (멀티홈) • 무부하 속도 5,500-12,000rpm

 편심률 4mm 샌딩페이퍼부착방식 벨크로 방식

• 중량 2.4kg • 소비전력 400W



#### **GET 55-125**

• 주문 번호 0 601 257 0B1 샌딩 플레이트 직경 125mm

• 무부하 속도 3,300-7,800rpm 3.5mm

• 샌딩페이퍼부착방식 벨크로 방식 • 중량 2.4kg 550W • 소비전력



750W

#### GBS 75 AE **GET 75-150**

• 주문 번호 0601 257 1B1 • 주문 번호 06012747B0 샌딩 플레이트 직경 150mm 벨트속도 200-330m/min • 무부하속도 3,300-7,300rpm • 샌딩 표면 폭75mm

벨트 샌더

4.5mm • 벨트 • 샌딩페이퍼부착방식 벨크로 방식 2.6kg

• 중량 3.4kg 750W • 소비전력



#### **GSA 1100 E**

• 주문 번호 0 601 64C 8B0 • 무부하 왕복속도 0-2,700spm

 톱, 왕복 길이 28m 최대 절단 깊이 목재 230mm

금속 프로파일 및 금속파이프 20mm • 중량 3.6kg

• 소비전력 1,100W



#### **GSA 1300 PCE**

• 주문 번호 0 601 64E 2B0 • 무부하 왕복속도 0-2,900spm 톱, 왕복 길이 28 mm 최대 절단 깊이 목재 230mm

금속 프로파일 및 금속파이프 20mm

• 중량 4.1kg • 소비전력 1,300W



#### **GAS 10**

공업용청소기

• 주문 번호 0 601 9E5 0B0 컨테이너 용량 건식 사용 10 Q 습식사용80

 최대 풍속 33 Q /sec • 최대 흡입력 220mbar

 중량 6.0kg 1.100W • 소비전력

• 전동공구 연동 불가능



## GAS 10 PS

• 주문 번호 0 601 9E5 1B0

• 컨테이너용량 건식사용 10 @ 습식사용80

1,100W

• 최대 풍속 33 Q /sec 최대 흡입력 220mbar • 중량 6.0kg

• 전동공구 연동 가능



#### **GAS 15L**

• 주문 번호 060197B1B0

• 컨테이너 용량 건식 사용 15 0 습식사용7.5 ℓ

• 최대 풍속 62 Q /sec • 최대 흡입력 215mbar • 중량 6.0ka • 소비전력 1,200W

• 전동공구 연동 가능



• 주문 번호 06019C31B0

• 컨테이너용량 건식사용35 @ 습식사용 23 ℓ 74 Q /sec

• 최대 풍속 최대 흡입력 254mbar • 중량 12.4ka • 소비전력 1,380W

• 송풍 기능 가능 • 전동공구 연동 가능



• 중량

• 소비전력

#### **GOP 30-28**

• 주문 번호 0 601 237 0B0

• 무부하 속도 8,000-20,000rpm • 좌/우 진동 각도 1.4°

• 중량 1.5kg • 소비전력 300W 특별증정 19종 악세서리



길이 533mm

폭75mm

#### **GOP 55-36**

• 주문 번호 0 601 231 1B2

• 무부하 속도 8,000-20,000rpm • 좌/우 진동 각도 1.8°

• 중량 1.6kg • 소비전력 550W

 특별증정 19종 악세서리



#### GSC 75-16

• 주문 번호 0 601 500 5B0 • 부하상태 스트로크 4,000spm

 무부하상태 스트로크 5,200spm • 최대 절단 성능 철재 1.6mm (400N/mm²)

철재 1.2mm (600N/mm²) 철재 0.7mm (800N/mm²) 알루미늄 2.2mm (200N/mm²)

1.7kg 소비전력 750W



#### **GSC 2.8**

• 주문 번호 0 601 506 160 • 부하상태 스트로크 1,500spm

• 무부하상태 스트로크 2,400spm • 최대 절단 성능 철재 2.8mm (400N/mm²) 철재 2.2mm (600N/mm²)

철재 1.9mm (800N/mm²) 알루미늄 3.5mm (250N/mm²) 2.7kg

500W



### **GNA 3.5**

• 주문 번호 0 601 533 160 절단궤도폭 6mm • 내부 홈용사전 드릴링

• 최소 반경 70mm

 최대 절단 성능 철재 3.5mm (400N/mm<sup>2</sup> 철재 2.4mm (600N/mm²)

철재 1.6mm (800N/mm²)

3.5kg 소비전력 620W

#### 마블컷터

• 소비전력



#### **GDM 13-34**

• 주문 번호 0 601 36A 2B0 • 무부하 속도 12.000rpm

직경 110mm 내경 15mm

• 최대 절단 깊이 34mm 22mm (45°) 2.8ka

1.300W

중량

• 소비전력

FSN 800

**FSNSS** 

주문번호 1600Z00005



#### **GPO 12 CE**

• 주문 번호 0.601.389.0B0 • 무부하 속도 750-3.000rpm • 스핀들 사이즈 M14 (M16어댑터)

• 고무 샌딩판 직경 180mm • 컵브러시 직경 100mm 150mm • 컵 휠 직경 • 광택 스펀지 집경 160mm

• 평브러시 직경 175mm 2.5kg • 소비전력 1,250W

GDE 68

드릴 용 집진기

주문번호 1600A001G7

### 임팩트 렌치



#### GDS 18 E

• 소비전력

• 주문 번호 0 601 444 0B0 • 스크루 직경 M6-M18 250Nm (Hard) • 최대 토르크 160Nm (Soft)

• 공구 홀더 1/2" • 무부하속도 800-1900rpm • 중량 3.2ka

**GDE MAX** 

주문번호 1600A001G9

500W

브레이킹 용 집진기

#### 콘크리트 홈파기



#### **GNF 65 A**

• 주문 번호 0 601 368 703 • 무부하 속도 5.000rpm • 조정가능한 홈 깊이 20-65mm

8.4kg

2.400W

**GDE 125 EA-S** 

주문번호 1600A003DH

그라인더 콘크리트 절단용 집진기

• 홈폭 3-40mm • 디스크 직경 230mm

• 중량

• 소비전력



• 소비전력

**GDE 125 EA-T** 

주문번호 1600A003DJ

열풍기

• 주문 번호 0 601 2A6 0B0 • 작업온도 300C°/500C° 240/450 (I/min) 풍속

• 중량 0.52kg

1,600W

06012A62B0

**GHG 20-63** 

• 주문 번호 • 작업 온도

• 소비전력

GDE 230 FC-S

주문번호 1600A003M5

50-630C° 150/150-300/300-500 (I/min) • 풍속 • 중량 0.65kg

2,000W



# **GHG 20-60**

• 소비전력

• 주문 번호 06012A64B0 • 작업은도 50-630C°

150-300/300-500 (I/min) • 중량 0.55kg 2,000W

• 소비전력



#### **GBL 800 E**

• 소비전력

• 주문 번호 06019804B0 • 무부하 속도 16.000rpm 부피유동률 4.5 m³/min

1.8kg

820W



**Dust cup** 주문번호 1600A00D6H



주문번호 1600A0015Z FSN 가이드레일 시스템 액세서리

**FSN 1100** 

**FSNRS** 

주문번호 1600 Z00 006

FSN 1600 주문번호 1600 Z00 00F

**FSN BAG** 

**FSNSA** 

FSNRA800

주문번호 1600 Z00 03V

**GDE 162** 

주문번호 1600A001G8





**FSNWAN** 주문번호 1600Z0003W 주문번호 1600Z0000A



**(**♣

주문번호 1600A001GA

**GDE HEX** 





**FSN VEL** 





GDE 115/125 FC-T

**FSNKK** 

주문번호 1600A003DK







# GDE 230 FC-T



주문번호 1600A003DM

주문 번호 1600 Z00 00E

### 안 전: 보쉬의 공구는 다음 안전기준에 의거 제조되었습니다.

■ ISO - 본 카다로그에 실린 모든 보쉬 전동공구는 IEL745에 따른 ISO9001 및 ISO9002 규격을 획득한 제품입니다. ■ 기술 공구 관리법 – 유럽 CEE publication 20. DIN 57740.

VDE 0740, DIN 4720, BS 2769-1984 ■ 본 카다로그 상의 모든 제품은 한국 전기용품 안전관리법에

의한 형식 승인을 취득한 제품입니다.

보쉬는 부품 하나하나를 체계적으로 분류하고

