

P BAG SET 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



작업장과 공장에서는 체계적으로 구조화된 공구 세트를 선호합니다. 그래야만 작업 준비를 최소화할 수 있고 비용을 줄일 수 있습니다. 바이드뮬러는 제품들을 결합할 때 사용자 편의와 기능성을 염두에 두고 이러한 정보를 구현합니다. 바이드뮬러의 절단, 탈피 및 페럴 압착용 크림프 세트는 사용자 편의에 중점을 둔 실용적인 공구 키트입니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|----------------------------|
| 버전 | 공구, 액세서리 |
| 주문 번호 | 2561430000 |
| 유형 | P BAG SET 1 |
| GTIN (EAN) | 4050118570120 |
| 수량 | 1 items |

P BAG SET 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

치수 및 중량

| | | | |
|-----|--------|---------|--------------|
| 깊이 | 170 mm | 깊이 (인치) | 6.6929 inch |
| 높이 | 50 mm | 높이 (인치) | 1.9685 inch |
| 너비 | 260 mm | 폭 (인치) | 10.2362 inch |
| 순중량 | 1437 g | | |

환경 제품 규정 준수

| | |
|------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태 | 영향을 받지 않음 |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028 |

기술 데이터

| | |
|-------|----------|
| 품목 설명 | 공구 백, 장착 |
|-------|----------|

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000181 | ETIM 7.0 | EC000181 |
| ETIM 8.0 | EC000181 | ETIM 9.0 | EC000181 |
| ETIM 10.0 | EC000181 | ECLASS 9.0 | 21-10-01-90 |
| ECLASS 9.1 | 21-10-01-90 | ECLASS 10.0 | 21-10-01-90 |
| ECLASS 11.0 | 21-10-01-90 | ECLASS 12.0 | 21-10-01-90 |
| ECLASS 13.0 | 21-10-01-90 | ECLASS 14.0 | 21-10-01-90 |
| ECLASS 15.0 | 21-10-01-90 | | |

P BAG SET 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

액세서리

미장착



작업장과 공장에서는 체계적으로 구조화된 공구 세트를 선호합니다. 그래야만 작업 준비를 최소화할 수 있고 비용을 줄일 수 있습니다. 바이드뮬러는 제품들을 결합할 때 사용자 편의와 기능성을 염두에 두고 이러한 정보를 구현합니다. 바이드뮬러의 절단, 탈피 및 페럴 압착용 크림프 세트는 사용자 편의에 중점을 둔 실용적인 공구 키트입니다.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|----------|
| 유형 | P BAG | 버전 |
| 주문 번호 | 2548180000 | 공구, 액세서리 |
| GTIN (EAN) | 4050118557916 | |
| 수량 | 1 ST | |

공구



- 탈피 룰(자동 자가조절 기능 탑재)
- 연질 및 경질 컨덕터용
- 기계 및 플랜트 엔지니어, 철도 및 철도교통, 풍력, 로봇 기술, 폭발 방지 등 물론 해양, 해상 및 조선 분야에도 이상적
- 엔드 스톱 장치를 통해 탈피 길이 조정 가능
- 탈피 후 클램핑 조(clamping jaw) 자동 열림
- 개별 컨덕터의 팬아웃 현상 없음
- 다양한 피복 두께에 따라 압력 조절 가능
- 특별한 조정 없는 2개 프로세스 단계의 2중 절연 케이블
- 절단 시 전선이 빠지지 않도록 보호
- 오랜 서비스 수명
- 최적의 인체공학적 설계

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|----------------|
| 유형 | STRIPAX ULTIMATE | 버전 |
| 주문 번호 | 1468880000 | 공구, 탈피 및 절단 공구 |
| GTIN (EAN) | 4050118274158 | |
| 수량 | 1 ST | |

Crimping tools



절연 및 비절연 페럴용 압착공구

- 라쳇의 정교한 압착
- 오작동 시 풀림 기능

P BAG SET 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 유형 | PZ 10 HEX | 버전 |
| 주문 번호 | 1445070000 | 페를용 압착 공구, 0.25mm ² , 10mm ² , 육각형 압착 |
| GTIN (EAN) | 4050118250312 | |
| 수량 | 1 ST | |

소켓 렌치 세트

완전 강화 고합금 크로미움-바나디움 스틸 재질의 Allen 키,
DIN ISO 2936 L(DIN 911) 준수, 고품질 제련 표면.



일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|---------------|
| 유형 | SKS 2.0-8.0 | 버전 |
| 주문 번호 | 9008860000 | Mounting tool |
| GTIN (EAN) | 4032248266616 | |
| 수량 | 1 ST | |

VDE-절연 컴비네이션 플라이어



전원이 연결된 상태에서 작업하는 경우에는 특수 지침을 따라야 하며, 본 용도로 생산되고 테스트된 특수 공구를 사용해야 합니다.

바이드뮬러는 국내 및 국제 테스트 표준을 준수하는 플라이어 제품군을 제공합니다.

모든 플라이어는 DIN EN 60900에 따라 생산 및 테스트됩니다.

플라이어는 손의 형태에 맞도록 인체공학적으로 설계되어 있기 때문에 작업이 용이합니다. 손가락이 서로 압착되지 않기 때문에 작업 시 손의 피로도를 최소화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

| | | |
|------------|----------------------------|--------|
| 유형 | KBZ 160 | 버전 |
| 주문 번호 | 9046280000 | Pliers |
| GTIN (EAN) | 4032248356478 | |
| 수량 | 1 ST | |

P BAG SET 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

액세서리

일자 스크류드라이버



VDE 절연 일자 스크류드라이버, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, DIN 5264, ISO 2380/1에 따른 드라이브 출력.
SoftFinish 그립

일반 주문 데이터

유형 SDIS 0.6X3.5X100

주문 번호 [2749810000](#)

GTIN (EAN) 4050118897012

수량 1 ST

버전

스크류드라이버, 블레이드 폭(B): 3.5 mm, 블레이드 길이: 100 mm,
블레이드 두께(A): 0.6 mm