

## PRO CASE STARTER

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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

### 일반 주문 데이터

주문 번호	2903550000
유형	<a href="#">PRO CASE STARTER</a>
GTIN (EAN)	4099986009325
수량	1 items
배송 상태	향후에는 이 품목을 더 이상 사용할 수 없습니다.
이용가능 기간	2026-02-28T00:00:00+01:00

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	170 mm	깊이 (인치)	6.6929 inch
높이	400 mm	높이 (인치)	15.748 inch
너비	480 mm	폭 (인치)	18.8976 inch
순중량	5042 g		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ce370778-d0b9-43b0-9509-7f201860cbab

기술 데이터

품목 설명	공구 케이스
-------	--------

분류

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		



### 액세서리

#### 비어 있음



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

#### 일반 주문 데이터

유형	PRO CASE LEER	버전
주문 번호	<a href="#">9202470000</a>	Assortment box
GTIN (EAN)	4032248495788	
수량	1 ST	

#### 공구



- 탈피 툴(자동 자가조정 기능 탑재)
- 연질 및 경질 컨덕터용
- 기계 및 플랜트 엔지니어, 철도 및 철도교통, 풍력, 로봇 기술, 폭발 방지는 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	버전
주문 번호	<a href="#">9005000000</a>	공구, 탈피 및 절단 공구
GTIN (EAN)	4008190072506	
수량	1 ST	

#### VDE-절연 콤비네이션 플라이어



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

## PRO CASE STARTER

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

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 일반 주문 데이터

유형	KBZ 180	버전	
주문 번호	<a href="#">9046290000</a>	Pliers	
GTIN (EAN)	4032248356485		
수량	1 ST		

### 절단 공구



최대 외경 8 mm, 12 mm, 14 mm 및 22 mm 컨덕터용 절단 공구. 블레이드의 특수 기하학적 구조로 인해 최소한의 물리적 힘으로 구리 및 알루미늄 컨덕터를 핀칭 없이 절단할 수 있습니다. 이 절단 공구(KT 8~KT 22)는 VDE 및 GS 시험을 통과한 EN/IEC 60900 규격의 보호 절연(최대 1,000V)도 제공합니다.

### 일반 주문 데이터

유형	KT 8	버전	
주문 번호	<a href="#">9002650000</a>	절단 공구, 한손으로 사용할 수 있는 절단 공구	
GTIN (EAN)	4008190020163		
수량	1 ST		

### VDE 절연 전화기 플라이어



전원이 연결된 상태에서 작업하는 경우에는 특수 지침을 따라야 하며, 본 용도로 생산되고 테스트된 특수 공구를 사용해야 합니다.  
바이드물러는 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	FRZ S 160	버전	
주문 번호	<a href="#">9046370000</a>	Pliers	
GTIN (EAN)	4032248357673		
수량	1 ST		

## 액세서리

### VDE-절연 사선 절단 플라이어



전원이 연결된 상태에서 작업하는 경우에는 특수 지침을 따라야 하며, 본 용도로 생산되고 테스트된 특수 공구를 사용해야 합니다.  
바이드물러는 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	SE HD 180	버전
주문 번호	<a href="#">9046330000</a>	Diagonal-cutting pliers
GTIN (EAN)	4032248357635	
수량	1 ST	

### 공구



- 직경이 8 ~ 13 mm인 습한 지역의 케이블을 빠르고 정확하게 탈피(예: NYM 케이블, 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> ~ 5 x 2.5 mm<sup>2</sup>)
- 절단 깊이를 설정할 필요가 없음
- 정선 박스 및 분배 박스 작업에 이상적

#### 일반 주문 데이터

유형	STRIPPER ROUND TOP	버전
주문 번호	<a href="#">9918050000</a>	Sheathing strippers
GTIN (EAN)	4032248359165	
수량	1 ST	

### 소켓 렌치 세트

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



#### 일반 주문 데이터

유형	SK WSD-S 1.5-10,0	버전
주문 번호	<a href="#">9008850000</a>	Mounting tool
GTIN (EAN)	4032248266609	
수량	1 ST	

### 액세서리

#### 비접촉 전압 테스터



- 4 mm 간격에서 반응
- 전기용량법을 사용하므로 전류 흐름이 필요하지 않음
- 단 몇 밀리의 공차로, 숨겨진 단선 탐지
- 소켓, 케이블 릴, 분배기 등에서 전압이 흐르는 전선 탐지
- 디스플레이: 시각 또는 시청각적 정보 제공
- VT LCL 을 사용한 플래시 기능 포함

#### 일반 주문 데이터

유형	VT LCL	버전
주문 번호	<a href="#">2436670000</a>	테스트 공구, 케이블 검출기
GTIN (EAN)	4050118450033	
수량	1 ST	

#### LED 디스플레이 포함



- 전압 테스터의 주된 기능은 전압의 존재 여부를 확인하는 것입니다. 2-폴 전압 테스터는 작업 보호 규정 요건을 충족하는, 유일하게 인증된 테스트 기기입니다.
- LED 디스플레이 포함
  - VDE 표준 준수
  - 높은 피크 전압
  - 모든 작업에 적합한 테스터

#### 일반 주문 데이터

유형	VT MASTER	버전
주문 번호	<a href="#">9918880000</a>	테스트 공구, 2극 전압 테스터
GTIN (EAN)	4032248405763	
수량	1 ST	

#### 측정 기기



바이드물러의 정밀 공구는 세계 전역에서 사용되고 있습니다. 바이드물러는 이러한 점을 고려하여 포괄적인 서비스를 제공하기 위해 노력하고 있습니다. 공구는 오랜 기간을 사용한 후에도 완벽하게 기능할 수 있어야 합니다. 이에 바이드물러에서는 "공구 인증" 서비스를 고객에게 제공합니다. 바이드물러는 이러한 기술적인 검수 시험을 통해 공구의 올바른 작동과 품질을 보장합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	FOLDING RULER	버전
주문 번호	<a href="#">2683990000</a>	
GTIN (EAN)	4050118702040	
수량	1 ST	

### 액세서리

#### VD 절연 스크류드라이버 세트



VDE 절연 스크류드라이버 세트, 최대 1000 V AC 및 1500 V DC의 전류가 흐르는 부품에서 작업 가능, DIN EN 60900, IEC 900. 각 세트 피스는 "GS" 안전 인증을 받음. 완전 강화 고합금 크로미움-바나듐-몰리브덴 스틸 재질의 블레이드, 건 메탈 마감.

#### 일반 주문 데이터

유형	SDI SET S2.5-5.5/PH1/2 ...	버전
주문 번호	<a href="#">2854990000</a>	조립 공구
GTIN (EAN)	4064675530336	
수량	1 ST	

#### 절단기



바이드물러에서는 구리 또는 알루미늄 케이블 절단용 전문 공구를 생산합니다. 여기에는 단면적이 작은 케이블을 비롯해 큰 직경의 케이블도 절단할 수 있는 광범위한 절단기가 포함됩니다. 특수 설계된 절단기 형태는 필요한 노력을 최소화합니다. 바이드물러는 자사의 광범위한 절단기를 통해 전문 케이블 작업의 모든 요건을 충족합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SLICER 1K	버전
주문 번호	<a href="#">9918160000</a>	Cutting blade
GTIN (EAN)	4032248371495	
수량	1 ST	

#### 측정 기기



바이드물러의 정밀 공구는 세계 전역에서 사용되고 있습니다. 바이드물러는 이러한 점을 고려하여 포괄적인 서비스를 제공하기 위해 노력하고 있습니다. 공구는 오랜 기간을 사용한 후에도 완벽하게 기능할 수 있어야 합니다. 이에 바이드물러에서는 "공구 인증" 서비스를 고객에게 제공합니다. 바이드물러는 이러한 기술적인 검수 시험을 통해 공구의 올바른 작동과 품질을 보장합니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SPIRIT LEVEL	버전
주문 번호	<a href="#">2888400000</a>	공구, 액세서리
GTIN (EAN)	4064675875444	
수량	1 ST	