



- PVC, Teflon(PTFE) 및 실리콘 절연재를 사용하는 연선 및 강선
- 특수 형태의 블레이드로 와이어에 손상 없음
- 개별 와이어 스프라이싱 현상 없음
- 손쉽게 블레이드 인서트 교체 가능
- 모든 인서트를 한 하우징에 피팅
- 블레이드 카세트의 가이드 바가 공구 내에서 와이어가 올바른 위치를 잡도록 도와 줍니다

### 일반 주문 데이터

버전	공구, 탈피 및 절단 공구
주문 번호	<a href="#">9001280000</a>
유형	M-D-STRIPAX
GTIN (EAN)	4008190011215
수량	1 items

기술 데이터

치수 및 중량

깊이	16 mm	깊이 (인치)	0.6299 inch
높이	135 mm	높이 (인치)	5.3149 inch
너비	82 mm	폭 (인치)	3.2283 inch
순중량	107.36 g		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	영향을 받지 않음
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

기술 데이터

품목 설명	최대 1 mm <sup>2</sup> 인 전선용 탈피공구, PVC/실리콘용
-------	--

탈피 공구

케이블 유형	PVC 절연재를 사용하는 연선 및 강선	단일 컨덕터 직경	1.3 mm
최소 컨덕터 직경	0.3 mm	탈피 범위 AWG, 최대	18 AWG
탈피 범위 AWG, 최소	28 AWG	탈피 범위, 최소	0.08 mm <sup>2</sup>
탈피 길이, 최대	7 mm	전선 굵기, 최대	1 mm <sup>2</sup>
전선 굵기, 최소	0.08 mm <sup>2</sup>		

분류

ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		

도면

사용 예



## 액세서리

### 액세서리 / 교체 부품



- PVC, Teflon(PTFE) 및 실리콘 절연재를 사용하는 연선 및 강선
- 특수 형태의 블레이드로 와이어에 손상 없음
- 개별 와이어 스프라이싱 현상 없음
- 손쉽게 블레이드 인서트 교체 가능
- 모든 인서트를 한 하우징에 피팅
- 블레이드 카세트의 가이드 바가 공구 내에서 와이어가 올바른 위치를 잡도록 도와 줍니다

### 일반 주문 데이터

유형	MEHA KP GE M-D-SPX	버전
주문 번호	<a href="#">9003600000</a>	액세서리, 블레이드 세트
GTIN (EAN)	4008190140274	
수량	1 ST	
유형	MEHA KP RT M-D-SPX	버전
주문 번호	<a href="#">9003610000</a>	액세서리, 블레이드 세트
GTIN (EAN)	4008190058272	
수량	1 ST	
유형	MEHA KP GN M-D-SPX	버전
주문 번호	<a href="#">9003620000</a>	액세서리, 블레이드 세트
GTIN (EAN)	4008190130527	
수량	1 ST	
유형	MEHA KP BL M-D-SPX	버전
주문 번호	<a href="#">9003630000</a>	액세서리, 블레이드 세트
GTIN (EAN)	4008190094256	
수량	1 ST	
유형	MEHA KP SW M-D-SPX	버전
주문 번호	<a href="#">9003640000</a>	액세서리, 블레이드 세트
GTIN (EAN)	4008190020507	
수량	1 ST	
유형	MEHA KP WS M-D-SPX	버전
주문 번호	<a href="#">9006970000</a>	액세서리, 블레이드 세트
GTIN (EAN)	4032248363711	
수량	1 ST	