



웨이콘 솔루션

직업 안전



www.weicon.com

V 1.19



우리의 열망



최고 품질 요구 사항



현지 담당자



건강 보호

일상 업무를 더 안전하게 만들 수 있도록 도와드립니다!

- 최고의 웨이콘 품질
- 인증 제품
- 사용자 친화적인 제품
- 간편한 제품 사용으로 건강 보호 강화
- 정확하고 안전한 사용을 보장하는 추가 장비와 인체공학적 모양의 액세서리를 무료로 제공합니다.

우리의 서비스



인증서



안전 데이터 시트



숙련된 전문가

산업 안전을 위한 개별 서비스를 제공합니다!

- 저희는 귀사의 사업장을 방문하여 직원들에게 올바른 제품 사용법을 교육합니다.
- 모든 제품의 안전보건자료는 온라인과 앱에서 확인할 수 있습니다.
- 접착 기술 분야에서 고도로 훈련된 135명 이상의 직원이 이 모든 지원 관련 질문에 대해 기꺼이 도와드립니다.
- YouTube의 수많은 애플리케이션 동영상에서 직원들은 언제 어디서나 올바르게 제품을 사용하는 방법을 단계별로 언제 어디서나 제품을 올바르게 사용하는 방법을 단계별로 확인할 수 있습니다.



저희가 도와 드리겠습니다!

arbeitschutz@weicon.de
+49 (0) 251 9322-0

산업 안전, 제품 안전 및 품질 관리를 위한 팀

직업 안전

테크니컬 스프레이 및 테크니컬 리퀴드

테크니컬 스프레이 및 리퀴드는 거의 모든 산업 분야에서 사용됩니다. 표면 관리 및 보호, 세척, 탈지, 윤활, 이형 및 분리제 사용되며 일상적인 작업에서 없어서는 안 될 부분입니다.

핸드 프로텍티브 폼

- 피부과 테스트 완료
- 그리스 불포함, 보이지 않는 방수 보호 필름
- 공격적인 화학 물질에 포함된 유해 물질 및 자극제로부터 보호합니다.
- 오염 물질이 피부 모공으로 침투하는 것을 방지합니다.
- 피부 영양 효과

200 ml 
11850200



바이저 클리너

- 직원의 산업 안전을 개선합니다. 목재 가공(수지) 및 금속 가공(금속 분진 및 그을음) 분야
- 용접 헬멧, 용접 안경, 보안경은 물론 CNC 기계, 프린터 또는 스캐너의 플라스틱 케이스와 같은 모든 유형의 바이저에 사용할 수 있습니다.
- 곤충 잔여물, 먼지, 오물, 기름, 니코틴을 부드럽고 줄무늬 없이 제거합니다.

200 ml 
11211200



메탈-플루이드

- 실내 작업 안전 개선
- 솔벤트 불포함 케어 제품으로 민감한 표면에도 적합합니다.
- 식품 산업에서 사용하도록 인증됨

400 ml 
11580400



5 L 
15580005



실리콘-플루이드

- NSF H1 등록을 받은 민감성 부위용 윤활제
- 플라스틱, 금속, 스테인리스 스틸 및 고무와 같은 다양한 표면을 보호하고 유지 관리하여 직원의 작업 환경을 개선합니다.
- 노이즈 감소 효과가 있습니다.

400 ml 
11351400



더블 노즐



W 44 T® 멀티 스프레이

- 사용자 친화적이고 인체공학적으로 설계된 스프레이 헤드
- 더블 노즐이 안전하고 정밀한 도포 보장
- 얼룩진 금속 표면을 세정하고 오래 지속되는 보호막을 남깁니다.
- 삐걱거림과 삐걱거림을 제거하여 소음 수준을 줄입니다.
- 고정된 나사, 볼트, 피팅 및 밸브를 풀어서 직원들의 육체적 수고를 덜어줍니다.

400 ml 
11251400

500 ml 
11251550

5 L 
15251005



테크니컬 스프레이 및 테크니컬 리퀴드

누출 감지 스프레이

- 압력 파이프의 균열 및 다공성 지점을 빠르게 감지하여 직원의 일상 업무를 용이하게 합니다.
- 복잡한 시스템에 대한 간편하고 위험을 최소화하는 테스트 지원

누출 감지 스프레이



- 편리하고 신뢰할 수 있는 누출 위치 파악
- 불연성, 부식성
- DVGW 승인

400 ml	5 L	10 L	28 L
11651400	15400005	15400010	15400028



누출 감지 스프레이 frost-proof



- 편리하고 신뢰할 수 있는 누출 위치 파악
- 최대 -15 °C(+5° F)까지 방한
- 불연성, 부식성
- DVGW 승인

400 ml	5 l	10 l	28 L
11654400	15404005	15404010	15404028

누출 감지 스프레이 점성



- 편리하고 신뢰할 수 있는 누출 위치 파악
- 불연성, 부식성
- 수직 표면에서 사용 시

400 ml	5 l	10 l	28 L
11653400	15403005	15403010	15403028

크랙 테스트 에이전트

- 금속, 플라스틱, 세라믹 소재, 유리 등 빠르고 쉬운 소재 테스트가 가능합니다.
- 위험을 최소화하고 직원을 심각한 부상으로부터 보호합니다.
- 금속, 각종 플라스틱, 세라믹 소재 등에 적합합니다.



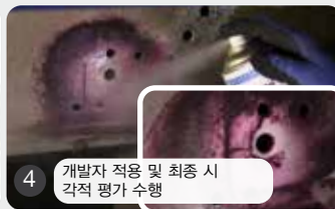
1 클리너/리무버로 표면 세정하기



2 침투제 적용 및 반응 허용



3 다시 세정하여 과도한 침투제를 제거합니다.



4 개발자 적용 및 최종 시각적 평가 수행

염료 침투제 검사를 통한 비파괴 재료 테스트를 위한 클리너, 침투제 및 현상액

클리너 / 리무버 ① & ③

염료 침투 검사에 위한 재료 중립적 특수 클리너*.

500 ml
11692500

침투자 ②

비파괴 재료 테스트를 위한 모세관 작용이 뛰어난 적색 확산제 - 용매로 씻어냅니다.

500 ml
11690500

디벨롭퍼 ④

색상 투과 테스트를 위한 솔벤트 기반의 컬러 패스트 특수 현상액.

500 ml
11691500



표준 및 규정 DIN EN ISO 3452-2에 따라 샘플 테스트를 거쳤습니다. DIN EN ISO 3452-2 및 ASME-Code, 섹션 V, 6 조에 따라 황 및 할로겐 함량이 낮습니다. AREVA NP TLV 9017.

직업 안전

마운팅 테이프

- 비경화성 접착제 시스템입니다.
- 경화 반응이 없으므로 유독성 가스로부터 직원을 보호합니다.

회색

- 매우 강한 접착력
- 매끄러운 표면을 위해
- 높은 유연성



- 하중 지지력 85 kg/m
- 3m x 19mm(길이 x 너비)
- 코어 크기 40mm

3 m ✓
14050319

투명

- 내습성
- 자외선 차단
- strong



- 하중 지지력 80 kg/m
- 3m x 19mm(길이 x 너비)
- 코어 크기 40mm

3 m ✓
14100319



i WEICON 접착제 및 실란트와 함께 사용하는 고정 보조제.



WEICON 프레스 팩

- 한 손으로 사용할 수 있는 애플리케이션 덕분에 직원들이 피곤하지 않고 쉽게 작업할 수 있습니다.
- 환경에 유해한 F-가스를 포함하지 않습니다.

플렉스+본드®



- 매우 탄력 있고 튼튼함
- 실리콘 무함유
- LFGB 및 ISEGA 인증서

85 ml ✓
10018364
투명

85 ml ✓
10012994
흰색

85 ml ✓
10014356
검은색

블랙-실 특수 실리콘

- 오일과 그리스에 대한 내성이 매우 뛰어남
- 고온 내성 (+280° C/+536° F)
- 접착 및 밀봉용

200 ml ✓
13051200
프레스 팩

Plast-o-Seal®

- 영구 플라스틱 범용 실란트
- 용매의 증발이 없음
- 즉시 조립 가능

230 g ✓
30000230
프레스 팩



2006년 이후

웨에콘 펜-시스템



- ✓ 간편한 사용법으로 직원들이 일상 업무를 더 쉽게 처리할 수 있도록 도와줍니다.
- ✓ 는 펜처럼 취급할 수 있으며 접착제와 실란트를 안전하고 정확하게 정량하여 도포할 수 있습니다.
- ✓ 리소스 친화적인 처리



WEICONLOCK®- 혐기성 접착제 및 실란트

특히 나사산, 원통형 및 파이프 어셈블리의 경제적인 나사산 잠금, 고정 및 밀봉을 위해 설계되었습니다. 경화후 접착 결합은 진동, 충격, 화학 물질, 용제 및 -60° C~+200° C(-76° F~+392° F)의 온도에 대한

내성을 갖습니다. 위험하지 않은 것으로 분류된 유형은 안전 관련 부품을 쉽게 고정할 수 있습니다.

AN 301-38

- 원통형 어셈블리 유지
- NSF-Trinkwasserzulasung ANSI S표준 61

중간 점도 - 고강도
분해하기 어려움

20 ml  50 ml  200 ml 
30138020 30138150 30138200



AN 301-43

- 나사고정제
- NSF 음용수 인증서 ANSI 표준 61 및 DVGW 승인

높은 점도 - 중간 강도
일반 도구로 분해

20 ml  50 ml  200 ml 
30143020 30143150 30143200

AN 301-48

- 원통형 어셈블리 유지
- NSF 음용수 인증서 ANSI 표준 61 및 DVGW 승인

중간 점도 - 고강도
분해하기 어려움

20 ml  50 ml  200 ml 
30148020 30148150 30148200

AN 301-65

- 파이프 및 플랜지 PTFE 씰링
- NSF 식수 인증서 ANSI S표준 61
- 최대 0,5mm의 틈새 채우기

높은 점도 - 중간 강도
일반 도구로 분해

50 ml  200 ml  300 ml 
30165150 30165200 30165300

AN 301-70

- 나사고정제
- NSF 식수 인증서 ANSI S표준 61

중간 점도 - 고강도
분해하기 어려움

20 ml  50 ml  200 ml 
30170020 30170150 30170200



AN 301-72

- 파이프 및 플랜지 PTFE 씰링
- NSF 음용수 인증서 ANSI 표준 61 및 DVGW 승인

높은 점도 - 중간 강도
일반 도구로 분해

50 ml  200 ml  300 ml 
30172150 30172200 30172300

WEICON TOOLS®

No.1 in Form & Funktion

 MESSERSTALH
Qualität aus Solingen

 made
in
Germany

 TUV NORD
GS



와이어 스트리퍼 5번

- PVC 절연이 있는 미세 연선 및 고체 도체용
- 0,2 - 6mm 2 (24 - 10 AWG) 의 모든 공통 도체용입니다.



mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.
170	107	0,2 - 6 (24 - 10 AWG)	-	51000005

- ✓ 길이 조절이 가능한 스톱 덕분에 모든 일반적인 단선 및 연선 도체에서 정밀한 작업이 가능합니다.
- ✓ 스캐닝 시스템을 필요한 전선 크기에 맞게 자동 조정하여 정밀한 케이블 피복 제거 보장

직업 안전

시아노아크릴레이트 순간접착제

WEICON Contact는 용매가 불포함된 순간접착제입니다. 금속, 유리, 목재, 플라스틱, 세라믹, 가죽, 고무 등 다양한 소재를 단 몇 초 만에 서로 접착할 수 있습니다.

VA 100 

- 범용 사용
- 높은 초기 강도 플라스틱 및 고무
- 금속, 도자기에도 적합합니다, 유리 및 가죽

3 g 	12 g 	30 g 
12050001	12050012	12050030
60 g 	500 g 	
12050060	12050500	

VA 20 

- 고무 및 플라스틱용
- 저점도
- 빠른 경화

12 g 	30 g 
12000012	12000030
60 g 	500 g 
12000060	12000500

VA 8312 

- 플라스틱, 고무, 금속, 발사 나무, 가죽용
- 매우 빠른 경화

12 g 	30 g 
12200012	12200030
500 g 	60 g 
12200500	12200060

VA 8406 

- 매우 빠른 경화
- 특히 EPDM에 적합함
- 50° C ~ + 80° C의 온도에 견딜 수 있습니다.

12 g 	30 g 
12204012	12204030
60 g 	500 g 
12204060	12204500



VA 110  인증 획득 NSF/ANSI 61

- 매우 민감한 애플리케이션의 경우
- 플라스틱, 고무, 금속, 세라믹, 유리, 목재, 가죽용

12 g 	30 g 
12052012	12052030
60 g 	500 g 
12052060	12052500

웨이콘 Pen 시스템 - 새로운 cap과 tip

캡

- 회전 가능
- 안전하고 밀폐된 공간
- 촉각으로 인식 가능한 잠금 - 과도한 회전 위험 없음
- 내부에 플라스틱 핀이 있어 접착제가 팁에 달라붙는 것을 방지합니다.



팁

- 편리한 주입
- 이미 열려 있어 팁을 자를 필요가 없습니다.
- 항상 동일한 용량
- 미세 투여 팁 유형 A와 S에 이상적인 조합입니다.
- 가장자리가 흘러내려 접착제 잔여물이 팁을 막는 것을 방지합니다.



케이블 스트리퍼 S 4 - 28번

- 접이식 후크 칼날로 안전함
- 칼날은 두 위치에서 모두 잠글 수 있습니다.
- 완벽한 인체공학적 설계 및 완벽한 단열성



mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.
145	72	-	4 - 28	50055328



듀오 크림프 300번

- 단열재 제거: 0,5mm² 에서 6,0mm²로 감소
- 두 가지 압착 범위가 제공됩니다 (0,5 2,5mm² 및 4,0 - 6,0mm²).
- 최대 6mm까지 접근이 용이한 일체형 사이드 커터²



mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.
160	116	0,5 - 6 (20 - 10 AWG)	-	51000300



- ✓ AC 전원 플러그 등 전기 연결을 안전하게 설치할 수 있습니다.
- ✓ 당기는 힘과 관련하여 DIN 46228-21:1992-02에 지정된 요구 사항을 충족합니다.

