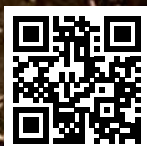
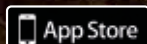
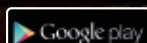




WEICON Produkty do

UTRZYMANIE RUCHU



www.weicon.com/app



www.weicon.com

V 1.18

Szczegółowe opisy produktów dostępne na
www.fixcode.pl oraz w aplikacji
mobilnej WEICON / App



Spraye i płyny techniczne

Spraye i płyny techniczne znajdują zastosowanie we wszystkich dziedzinach przemysłu. Wykorzystuje się je do pielęgnacji i

ochrony powierzchni, czyszczenia, smarowania, uwalniania oraz separowania i są one istotnymi narzędziami codziennej pracy.

Cleaner S

- zmywa i odtłuszcza powierzchnie odparowując bez pozostałości
- może być wykorzystywany do czyszczenia i odtłuszczenia powierzchni przed gruntowaniem i malowaniem
- odparowuje bez pozostałości

500 ml 5 L
11202500 15200005

Multi Foam

- silny zmywacz uniwersalny
- biodegradowalny, nie zawiera fosforanów, formaldehydów ani dodatków drażniących czy żrących
- stosowany na metale, tworzywa, szkło i powierzchnie lakierowane

400 ml
11200400

Surface Cleaner

- przeznaczony do przygotowania powierzchni przed klejeniem lub uszczelnianiem
- może być stosowany na metalach, szkłe, ceramice jak i większości tworzyw
- odparowuje bez pozostałości

400 ml 5 L
11207400 15207005

Citrus Cleaner

- zmywacz i odtłuszcacz na bazie wyciągu z cytrusów, neutralny pH
- do czyszczenia maszyn i urządzeń, w tym mechanizmów precyzyjnych
- usuwa zabrudzenia takie jak oleje i smary, żywice oraz smołę, ślady z gumy i resztki gumowych uszczeltek

400 ml 5 L
11217400 15210005



Rust Shock

- Klucz chemiczny, luzowanie skorodowanych połączeń gwintowych
- wykorzystuje efekt mocnego schłodzenia powierzchni oraz swoje silne właściwości kapilarne do penetracji i rozpuszczenia rdzy

400 ml
11151400

Rust Converter

- konwerter rdzy i podkład w jednej aplikacji, na bazie żywicy epoksydowej
- zabezpiecza przed korozją w aplikacjach na zewnątrz i wewnątrz
- jest dobrym podkładem przed dalszym nakładaniem powłok stałych

400 ml
11155400

Rust Protection 2000 PLUS

- Specjalna powłoka antykorozyjna odporna na warunki pogodowe
- odporną na korozję i czynniki atmosferyczne opracowaną na bazie trójtlenku żelazahematytu

400 ml 400 ml
11012400 11013400
ciemny srebrny



WSD 400 Puszka ciśnieniowa

- puszka ciśnieniowa 400 ml z aluminium do wielokrotnego użytku podawania wielu płynów technicznych WEICON
- optymalne ciśnienie robocze to 7,5 bar

400 ml
15811400



Sealant and Adhesive Remover

- usuwa resztki utwardzonych klejów i uszczelniaczy na głowicach, misach olejowych i pompach wodnych
- zmywa nagar olejowy, farby, lakiery, oleje, żywice, smary, smołę, smary i środki ntyadhezyjne oraz kleje wszelkiego rodzaju
- stosowany na powierzchniach z metalu, drewna, szkła, ceramiki, PE, PP

400 ml 5 L
11202400 15213005

Contact Spray

- wypiera wilgoć i zapobiega prądom upływu i skokom napięcia
- chroni przed utlenianiem się styków, bezpieczników, gniazd i przed osadzaniem się siarczków

400 ml
11152400

Silicone Spray

- Preparat smarujący i antyadhezyjny
- zabezpiecza styki przed wilgocią, chroni części z tworzyw i metali
- zapobiega przywieraniu, przymarzaniu i starzeniu się elementów wykonanych z gumy

400 ml
11350400

Bio-Cut

- olej do obróbki wszystkich metali
- jest biodegradowalny
- umożliwia wyższe prędkości skrawania, dłuższą żywotność, a zatem wyższą wydajność narzędzi skrawających

250 ml 400 ml 5 L
15750002 11750400 15750005

Zinc Spray bright grade - jasny



- Długoterminowa katodowa ochrona przed korozją / możliwość lakierowania
- >550 godz. w teście w mgle solnym zgodnie z DIN EN ISO 9227
- stosowany jako wysokogatunkowy podkład antykorozyjny, do poprawek miejscowych elementów spawanych lub wierconych

400 ml
11001400



WEICON Produkty do UTRZYMANIE RUCHU

Spraye i płyny techniczne

Double Nozzle | Only for the 500 ml product



W 44 T® Multi-Spray

- skuteczny olej wielofunkcyjny
- smarowanie, konserwację i czyszczenie w jednym produkcie
- wypiera wilgć
- chroni przed korozją

400 ml ✓
11251400

500 ml ✓
11251550

5 L ✓
15251005



Belt Dressing Spray

- do mocno obciążonych pasów transmisyjnych
- zapobiega ślizganiu się pasów, umożliwia przeniesienie maksymalnej siły napędu
- może być również stosowany podczas pracy

400 ml ✓
11511400

Alu Grinding Protection

- działa jako czynnik chłodzący i separujący podczas procesu szlifowania
- zapobiega zapychaniu się porów materiału ściernego
- wyraźnie zwiększa żywotność materiału jak i jego wydajność- nawet do 350%

400 ml ✓
11451400

Leak Detection Spray

- przeznaczony do szybkiego lokalizowania wycieków w instalacjach ze sprężonymi gazami
- niepalny, nie powodujący korozji
- wykrywacz nieszczelności z atestem DIN-DVGW

400 ml ✓
11651400

5 L ✓
15400005



Leak Detection Spray frost-proof

- przeznaczony do szybkiego lokalizowania wycieków w instalacjach ze sprężonymi gazami
- niepalny, nie powodujący korozji
- skuteczny do niskich temperatur -15°C
- wykrywacz nieszczelności z atestem DIN-DVGW

400 ml ✓
11654400

5 L ✓
15404005



Leak Detection Spray viscous

- przeznaczony do szybkiego lokalizowania wycieków w instalacjach ze sprężonymi gazami
- niepalny, nie powodujący korozji
- przyczepny, do pracy w miejscach pionowych
- wykrywacz nieszczelności z atestem DIN-DVGW

400 ml ✓
11653400

5 L ✓
15403005

Systemy żywic epoksydowych

Fast-Metal Minute Adhesive

- wysoka zawartość wypełnienia, gęsty, wypełniający
- bardzo krótki czas otwarty, szybko utwardzalny
- odporność termiczna -50 do +145 °C

24 ml ✓
10551024

-50°C do +145°C
(-58°F do +293°F)



Epoxy Minute Adhesive

- półpłynny, samopoziomujący
- szybko utwardzalny, bardzo krótki czas otwarty
- transparentny

24 ml ✓
10550024

Możliwość opcjonalnego wykorzystania dyszy mieszającej Quadro (Art. Nr 10650005)



Plastic-Bond

- klej strukturalny posiada wysoką wytrzymałość na rozciąganie, uderzenie oraz ścinanie
- świetna adhezja na tworzywach sztucznych, szeroki zakres stosowań
- odporność termiczna -55 do 120 °C

24 ml ✓
10565024

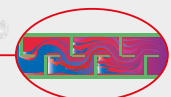
Możliwość opcjonalnego wykorzystania dyszy mieszającej Quadro (Art. Nr 10650005)



Quadro Mixing Nozzle



10650005





WEICONLOCK® - Kleje i uszczelniacze anaerobowe

Opracowane specjalnie do ekonomicznego zabezpieczania śrub, montażu łożysk i uszczelniania gwintowanych połączeń rurowych. Po utwardzeniu odporne na drgania, uderzenia, media chemiczne i rozpuszczalniki oraz temperatury od -60°C do +200°C.



AN 302-43



- Zabezpieczanie śrub
- atesty do wody pitnej i DVGW

podwyższona lepkość
średnia wytrzymałość
demontowalny

50 ml ✓
30243150

AN 302-70



- Zabezpieczanie śrub i szpilek
- atesty do wody pitnej i DVGW

średnia lepkość
wysoka wytrzymałość
trudno demontowalny

50 ml ✓
30270150

AN 305-42



- Uszczelnianie hydrauliczne i pneumatyczne
- atest DVGW

średnia lepkość
średnia wytrzymałość
demontowalny

50 ml ✓
30542150



AN 305-72



- Uszczelnianie rur i kotłownicy (z PTFE)
- natychmiastowy efekt uszczelnienia
- atesty do wody pitnej i DVGW

wysoka lepkość
średnia wytrzymałość
demontowalny

50 ml ✓ 300 ml ✓
30572150 30572300



AN 305-77



- Uszczelnianie gwintów
- atesty do wody pitnej i DVGW | BAM*

wysoka lepkość
średnia wytrzymałość
demontowalny

50 ml ✓ 300 ml ✓
30577150 30577300

*BAM- atest i ocena bezpieczeństwa zgodnie z M 031 „Lista materiałów niemetalicznych kompatybilnych z tlenem” (DGUV information 213-078) of BG RCI

Niść uszczelniająca do gwintów DF 175

Niść uszczelniająca do gwintów DF 175 jest to nić z 100% PTFE stosowana do niemal wszystkich uszczelnień na gwintach z metali oraz tworzyw sztucznych a także rurociągów z mediami agresywnymi.



UL-tested

TZW
Technologiezentrum Wasser
Karlsruhe
Prüfstelle Wasser

Contact – kleje cyjanoakrylanowe

Kleje cyjanoakrylanowe WEICON są utwardzane na zimno, bezrozpuszczalnikowymi klejami jednoskładnikowymi. W ciągu sekund łączą większość materiałów w dowolnych kombinacjach: metale, szkło, drewno, tworzywa, ceramikę, skórę oraz gumę.



Klejenie uszczelek

VA 100

- uniwersalny
- szybkie utwardzanie
- łączy gumy, tworzywa oraz metale w różnych kombinacjach

30 g ✓
12050030



Zestaw do klejenia O-Ringów

WEICON O-Ring Bonding Set zawiera:

- 12603012 Contact VA 30 Black 12 g
- 11207150 Surface Cleaner 150 ml
- 12450010 Contact Primer 10 ml
- 99950243 Safety Knife (specjalny nóż)
- Sznury 1 m, okrągłe (NBR):
Ø 2, 3, 4, 6 und 8 mm

Set ✓
12508030



WEICON Produkty do UTRZYMANIE RUCHU

Kleje i uszczelniacze elastyczne

Kleje i uszczelniacze elastyczne są codziennie używane w wielu obszarach przemysłowej produkcji i montażu. Łączą one zalety technologii klejenia i uszczelniania i są stosowane wszędzie tam, gdzie wymagane są wysoka elastyczność i dobre uszczelnienie.



Speed-Flex®

- Zamiast mocowania tradycyjnego
- wysoka wytrzymałość wstępna umożliwia klejenie na powierzchniach pionowych
- stosowanie zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz
- atest ISEGA i LFGB



310 ml 310 ml
13600310 13602310
biały szary

Black-Seal

- Ekstremalna odporność na oleje i smary
- wysoka odporność termiczna -50°C do +280°C (ok. 2h +300°C)
- stosowany w skrzyniach biegów, pokrywach zaworowych, przekładniach, miskach olejowych, zbiornikach, kołnierzach

85 ml 200 ml 310 ml
13051085 13051200 13051310
tuba opakowanie ciśnieniowe kartusza



Flex+bond®

- bardzo mocny i leśastychny klej z atestem ISEGA
- odporny na promieniowanie UV, wodę słodką oraz słoną
- nie zawiera silikonów, izocyjanianów ani rozpuszczalników

200 ml 200 ml 200 ml 200 ml
13350200 13352200 13351200 13353200
opakowanie ciśnieniowe opakowanie ciśnieniowe opakowanie ciśnieniowe opakowanie ciśnieniowe
biały czarny szary przezroczysty



85 ml 85 ml 85 ml 85 ml
13350085 13352085 13351085 13353085
biały czarny szary przezroczysty

HT 300

- high-temperature-resistant from -60°C to +300°C (-76°F to +572°F)
- solid percentage of 100%

85 ml 310 ml
13050085 13050310
Tube Cartridge



Lakier zabezpieczający do gwintów

- zapewnia do kontrolowanej jakości montażu, stwarza możliwość kontroli produkcji i łatwej inspekcji będąc rodzajem „pieczęci” lub funkcji „polomby”.
- odporny na wodę, paliwa, benzyny, olej mineralny i parafinowy oraz rozcieńczone kwasy i zasady

30 g 30 g 30 g
30020030 30021030 30022030
żółty zielony czerwony



Anti-Seize Pasty i Spraye Montażowe

Różne czynniki takie jak wilgoć lub zatarcie powodują uszkodzenia korozyjne przy maszynach i urządzeniach. Rezultatem tego są rozległe naprawy i prace konserwacyjne o znacznych kosztach. Stosowane szczególnie w ekstremalnych warunkach pracy jak np.

- wysokie temperatury pracy do +1400°C
- obciążenie wysokociśnieniowe
- warunki atmosferyczne



Anti-Seize

- Trwała ochrona przed korozją, zacieraniem i „zimnym spawaniem”
- odporność termiczna +1.200°C (+2.192°F)
- świetna właściwość separująca

200 ml 400 ml 500 g 10 kg
26000200 26000400 26000050 26000910
opakowanie ciśnieniowe spray puszka z pędzelkiem wiadro

Smary Allround Lubricant

Nasze Allround Lubricant zapewniają trwałą ochronę przed tarciem i zużyciem

- wyjątkowo długie interwały pomiędzy kolejnymi smarowaniami
- podwyższoną niezawodność operacyjną i utrzymanie wysokiej sprawności maszyn
- zmniejszanie zakresu prac remontowych i konserwacji
- wyższą efektywność ekonomiczną

AL-T Smar wysokotemperaturowy -25 do 190 °C

- przeznaczony do smarowania łożysk kulkowych, ślizgowych, przegubów, dźwigni, prowadnic ślizgowych, wałków, trzpieni, wałów rozrządu i klinowych

▶ 400 g ▶ 1,0 kg ▶ 5,0 kg ▶ 25,0 kg
26600040 26600100 26600500 26600925

Szczegółowe opisy produktów dostępne na
www.fixcode.pl oraz w aplikacji
mobilnej WEICON / App



Plastyczne Metale

Seria WEICON Plastic Metal idealnie nadaje się do wykonania szybkich, ekonomicznych, wytrzymałych napraw i służy także jako powłoka na wielu różnych rodzajach materiałów.

WEICON SF



- wypełnienie: stal, pasta
- szybko utwardzalny, czas otwarty 5 min
- certifikat DNV GL

0,5 kg 10250005

2,0 kg 10250020

WEICON HB 300

- wypełnienie: stal, pasta
- odporność termiczna -35 do 200°C (krótkotrwanie do +280 °C)
- stosowany w budowie maszyn, wytwarzaniu urządzeń i wielu innych aplikacjach przemysłowych

1,0 kg 10450010

WEICON HP

- wypełnienie: mineralne, pasta
- odporny na uder, wibracje oraz wysoka odporność na abrazyę
- zachowuje elastyczność po utwardzeniu
- pryczepność do mokrych i wilgotnych powierzchni oraz do zastosowania pod wodą

0,5 kg 10390005

2,0 kg 10390020

WEICON BL



- wypełnienie: mineralne, płynny
- temperatura do +180 °C
- ekstremalnie odporny na abrazyę
- certifikat DNV GL

0,5 kg 10400005

2,0 kg 10400020

Repair Sticks

Proste rozwiązanie do wszelkich prac naprawczych. Łatwe w użyciu. Zawsze we właściwej proporcji, nawet przy drobnych naprawach.



WEICON Pipe Repair Kit



Zestaw przeznaczony jest do awaryjnej naprawy uszkodzonych rur i rurociągów gazowych, chemicznych oraz wodnych. Zestaw może być stosowany na wielu różnych powierzchniach, takich jak stal nierdzewnej, aluminium, miedź, PCV, polietylen, polipropylen, wielu tworzyw sztucznych.



5/15

▶ 5 cm x 1,5 m

10710001

5/35

▶ 5 cm x 3,5 m

10710002

10/35

▶ 10 cm x 3,5 m

10710003

12/100

▶ 12,5 cm x 10,0 m

10710004

Aqua

- Do aplikacji na mokrej powierzchni
- Barwa po utwardzeniu: biały
- Do aplikacji pod wodą
- Odporność termiczna do +120°C (krótkotrwanie do +150°C)

57 g 10531057

115 g 10531115

Kuper



Certified to NSF/ANSI 61

- wypełnienie: miedź, szybko utwardzalny czas otwarty +3 min.
- do szybkich napraw np. pęknięć i wycieków, także na powierzchniach wilgotnych
- atest do kontaktu z wodą pitną

57 g 10530057

115 g 10530115

Steel



Certified to NSF/ANSI 61

- Szybko utwardzalny, wypełnienie: stal
- Barwa po utwardzeniu: ciemno-szara
- Odporność termiczna -50 do +120°C (krótkotrwanie do +150°C)

57 g 10533057

115 g 10533115

WEICON GMK 2410

Klej na bazie polichloroprenu (CR) do mocnego i elastycznego łączenia dużych powierzchni:

- gumy z gumą
- gumy z metalem

WEICON GMK2410 łączy również gumę komórkową (np. neopren), skórę, filc, materiały izolacyjne, tekstylne, drewno i wiele tworzyw.

- wysoka wytrzymałość
- odporny na wilgoć
- łączy duże powierzchnie

185 g 16100185

Tube

300 g 16100300

Can

350 g 16100350

Brush top

700 g 16100700

Can

5 kg 16100905

Bucket

25 kg 16100925

Bucket



WEICON Produkty do UTRZYMANIE RUCHU

WEICON TOOLS®
No.1 in Form & Funktion
KNIFE-STEEL
Quality from Solingen


Od niemal 50 lat z sukcesami projektujemy, produkujemy i dystrybuujemy wysokiej jakości narzędzia do zdejmowania izolacji i inne przeznaczone dla przemysłu i profesjonalnych użytkowników. Każdego roku narzędzia te prezentujemy na ponad 40 targach i imprezach wystawienniczych na świecie. Utrzymujemy stały kontakt

z użytkownikami, którzy przekazują nam informacje o udoskonaleniach swych procesów, tym samym podsuwając nam pomysły do udoskonalania narzędzi i projektowania nowych. Ta wymiana informacji generuje stały proces innowacji i sprawia, że możemy nieustannie oferować naszym klientom najnowocześniejsze rozwiązania.

Nr 5

- automatyczne szczypce do ściągania izolacji
- precyzyjna praca dzięki regulowanemu buforowi długości (5 - 12 mm)
- zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 2 mm Ø

51000005



Nr 7 Magic

- do wielu różnych rodzajów kabli w instalacjach domowych
- dokładna praca dzięki optycznemu wymiarowi długości
- zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 3 mm Ø

51000007

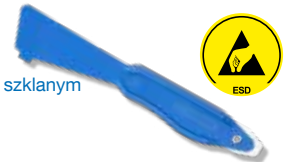


Multi-Opener

Idealny do delikatnego otwierania i demontażu obudów zatraskowych

- bez rysowania wrażliwych powierzchni
- przewodzący materiał ESD zapobiega wyładowaniom elektrostatycznym
- elastyczny poliamid wzmocniony włóknem szklanym
- ostrze ze stali nierdzewnej do usuwania resztek klejów i taśm

52800000



Nr S 4 - 28 Multi Nóż do kabli

- Funkcja ściągania izolacji zintegrowana w obudowie
- zdejmowanie izolacji wszystkich powszechnie stosowanych przewodów elastycznych i sztywnych o średnicach pomiędzy 0,5 a 6 mm²

50057328



Quadro-Stripper Nr 16

- Wielofunkcyjność i zoptymalizowane prowadzenie kabla
- zdejmowanie izolacji poprzez nacinanie poprzeczne i wzdłużne
- wymienne ostrze hakowe, mocno blokowane w dowolnej pozycji
- antypoślizgowy kształt uchwytu

52000016

Cable Scissors Nr 35

- Nożyce do cięcia, ściągania i zaciskania
- 2-komponentowe uchwyty podnoszące bezpieczeństwo
- wysoka skuteczność cięcia
- ostrza ze specjalnej stali nierdzewnej

52000035



zawiera pochwę którą można przyczepić do paska spodni

Cu/Al

 <35 mm²
Cu/Al

 <50 mm²


Zestaw Profi-Stripper

Idealny dobór narzędzi dla początkujących i zawodowców

- szczypce do ściągania izolacji Nr 5
- ściągacz do przewodów koncentrycznych Nr 2
- nóż do kabli Nr S 4-28
- ściągacz do kabli okrągłych Nr 13

52880001



**WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters)**

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 1
P.O. Box 118 216 · Dubai
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6
34517 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr

WEICON Romania SRL

Str. Podulul Nr. 1
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON SA (Pty) Ltd

Unit No. D1 · Enterprise Village
Capricorn Drive · Capricorn Park
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd

7 Soon Lee Street
#01-11 iSPACE · Singapore 627608
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.

Teplická 305
CZ-417 61 Teplice-Bystřany
Česká republika
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.

Av. de Somosierra 18, Nave 6
San Sebastián de los Reyes
28703 Madrid · Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.

Via Capitano del Popolo, 20
16154 Genova · Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

www.weicon.com



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON Produkty do
**UTRZYMANIE
RUCHU**

Art.-No. 10903310

dystrybucja:

Wszelkie opisy produktów oraz zaliczenia zawarte w niniejszej publikacji nie mogą być rozumiane jako gwarantowanie cech produktów. Informacje te oparte są na testach laboratoryjnych i zastosowaniach praktycznych. Ponieważ indywidualne aplikacje mają miejsce poza wiedzą, kontrolą i odpowiedzialnością Producenta i Dystrybutora, informacje te podawane są bez jakiegokolwiek zobowiązania z ich strony. Gwarantujemy stałą wysoką jakość produktów w pełni zgodną z zasadami Sprzedaży. Niezależnie jednak, zalecane jest przeprowadzenie własnych prób laboratoryjnych i testów w celu sprawdzenia czy dany produkt odpowiada zdanym właściwościom. Proby takie nie mogą stanowić podstawy do postępowania reklamacyjnego. Wyłączenie odpowiedzialności za nieprawidłowe lub inne niż określone zastosowanie produktu ponosi Użytkownik. FSN/1 0903310/08/20