

RECA POLSKA

MOCUJE. DZIAŁA. INSPIRUJE.



RECA FOCUS I 2025

LUTY - KWIECIEŃ

www.reca.pl

2-ramienny ściągacz mechaniczny

- 2-ramienny uniwersalny ściągacz do demontażu łożysk, kół zębatych i tarcz.
- Do użytku w warsztatach rzemieślniczych i przemysłowych
- Do odkręcania elementów osadzonych na wałach i swobodnie dostępnych z zewnątrz
- Kute szczęki z zaciskami i wrzecionem z łbem sześciokątnym
- Demontaż nieniszczący elementów

Nr art.	Model	Rozpiętość mm	Głębokość mm	Rozpiętość zew. mm	Ciężar kg
0695 501 020	2410	95	100	92 - 130	1,1
0695 501 021	2415	135	100	100 - 175	1,3
0695 501 022	2420	165	150	130 - 225	3,5
0695 501 024	2425	190	155	135 - 250	3,6
0695 501 025	2430	240	205	175 - 325	7,7
0695 501 026	2435	350	200	175 - 425	9,0
0695 501 027	2440	510	200	220 - 580	15,0

NOWOŚĆ

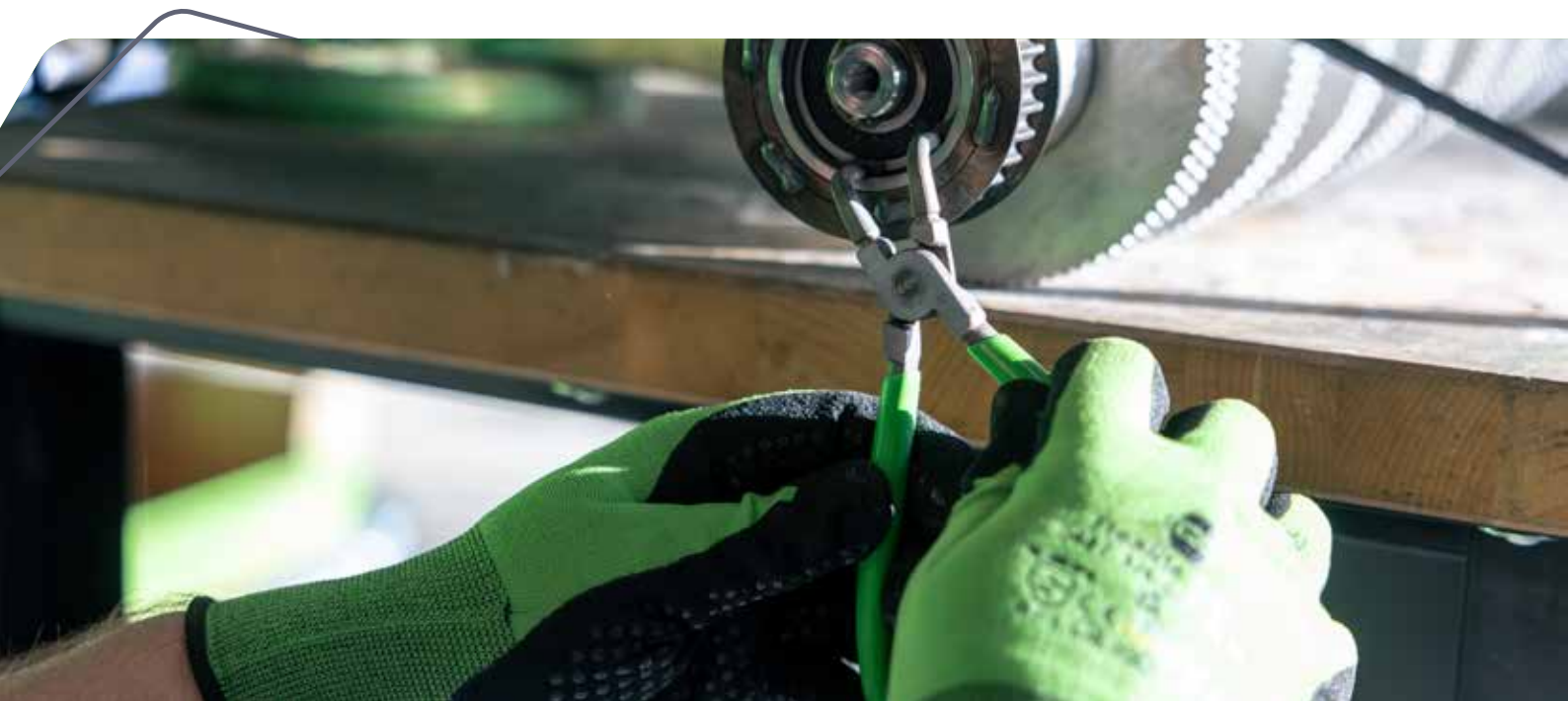
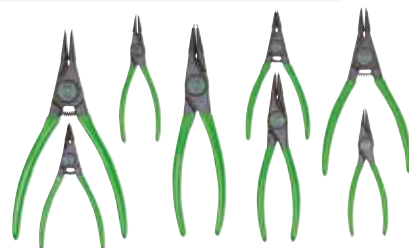


VIDEO:



NIE ZAPOMNIJ O...

Nr art. 0703 400 1 **Szczypce Segera - zestaw 8 szt.**



Przecinak do nakrętek

- Ostrze wykonane z wysokiej jakości stali narzędziowej ma wysoką odporność na zużycie i zapewnia gładkie cięcie.
- Specjalna stal, z której wykonany jest przecinak rozprasza generowane w trakcie pracy ciepło, redukując wymagany moment obrotowy nawet o 30%.
- Dzięki zoptymalizowanemu kątowi cięcia, wymagany wysiłek jest mniejszy, a narzędzie zapewnia bardziej komfortowe i wydajne użytkowanie.

NOWOŚĆ

Nr art.	Długość mm	Szerokość mm	Szer. płaskownika mm	Obszar roboczy M
0695 501 800	84	32	22	- M10
0695 501 810	102	46	24	M5 - M16
0695 501 820	120	61	27	M12 - M22



NIE ZAPOMNIJ O...

Nr art. 0700 104 12.. **Klucz płasko-oczkowy**



VIDEO:



Wiertło do dachówek z chwytem HEX HARDCON

Wiertło RECA HARDCON HEX ULTRA to specjalne wiertło do wiercenia w dachówkach i innych twardych materiałach. Profil chwytu pasuje do każdej standardowej wkrętarki akumulatorowej. Precyzyjnie szlifowane spiralne rowki zapewniają dokładne wiercenie w wymagających materiałach: dachówkach, eternicie, łupku, ceramice, płytkach, marmurze i granicie.

Zalety:

- Bezpieczny, nie obracający się w futrze chwyt sześciokątny (HEX)
- Maksymalne przenoszenie mocy z maszyny na wiertło
- Elastyczność w wyborze narzędzia. - może być używane ze standardową wiertarką z trójścżękowym uchwytem wiertarskim, jak również z uchwytem narzędziowym z gniazdem sześciokątnym 1/4".
- Dokładne wiercenie dzięki precyzyjnie szlifowanej końcówce z węglików spiekanych
- Precyzyjnie szlifowany spiralny rowek wiórowy zapewnia optymalne odprowadzanie pyłu wiertniczego
- Możliwa praca z udarem

Zastosowanie::

- W wiertarkach udarowych i akumulatorowych do twardych materiałów
- Do użytku obrotowego i udarowego w wiertarkach udarowych i wiertarko-wkrętarkach akumulatorowych
- W przypadku materiałów o średniej twardości należy wiercić ze zmniejszoną prędkością ok. 300-500 obr.

Uwaga:

Chłodzenie, jeśli jest stosowane prawidłowo, może pomóc wydłużyć żywotność wiertła, ale w tym przypadku nie jest konieczne. Podczas wiercenia w twardych materiałach zaleca się pozostawienie wiertła do ostygnięcia po wykonaniu każdego otworu.

Maksymalna żywotność
w różnych materiałach:
dachówki, eternit, łupek,
ceramika, płytki, marmur
i granit



Nr art.	Ø mm	Dł. mm	Dł. robocza mm
0650 930 004	4	100	39
0650 930 005	5	100	39
0650 930 006	6	100	39
0650 930 008	8	100	39

Dostępne również w zestawie:

Nr art.	Zawartość:
0650 930 500	Ø4x100 / 5x100 (2x) / 6x100 / 8x120



Wiertło do dachówek HARDCON ECO

NOWOŚĆ

Wiertło do dachówek RECA HARDCON ECO dzięki specjalnej geometrii i końcówce z węglików spiekanych doskonale nadaje się do wiercenia w twardych materiałach, takich jak granit, dachówki czy cegła klinkierowa.

Zalety:

- Znormalizowany chwyt cylindryczny
- Specjalna geometria wiertła i płytka z węglików spiekanych
- Nadaje się do szerokiej gamy twardych materiałów
- Możliwa praca udarowa

Zastosowanie:

- W wiertarkach udarowych i akumulatorowych do twardych materiałów
- Do użytku obrotowego i udarowego w wiertarkach udarowych i wiertarko-wkrętarkach akumulatorowych
- W przypadku płytek o średniej twardości należy wiercić ze zmniejszoną prędkością ok. 300-500 obr.

Uwaga:

Chłodzenie, jeśli jest stosowane prawidłowo, może pomóc wydłużyć żywotność wiertła, ale w tym przypadku nie jest konieczne. Podczas wiercenia w twardych materiałach zaleca się pozostawienie wiertła do ostygnięcia po wykonaniu każdego otworu.

Nr art.	Ø mm	Długość mm	Dł. robocza mm
0650 920 004	4	75	39
0650 920 005	5	75	39
0650 920 006	6	100	54
0650 920 008	8	120	80
0650 920 010	10	120	80
0650 920 012	12	150	90



Dostępne również w zestawie:

Nr art.	Zawartość:
0650 920 007	Ø4x75 / 5x85 / 6x100 (2x) / 8x120 / 10x120 / 12x150



Korona wiertnicza do wiercenia na mokro Diadrill X³ bez kobaltu

- **MADE IN GERMANY** | najwyższa jakość i niezawodność
- **BEZ KOBALTU** | nietoksyczna
- **HARTOWANE SEGMENTY** | gotowe do natychmiastowego użycia na każdym placu budowy

Szybkie i nieskomplikowane wiercenie we wszystkich materiałach: niezależnie od miejsca budowy, korona wiertnicza RECA Diadrill X³ może być używana na każdej powierzchni: betonie (również zbrojonym), twardej i mocno zagęszczonej cegle piaskowo-wapiennej, murze itp. Wstępnie naostrzony segment pozwala koronie na agresywną penetrację materiału zaraz po pierwszym przyłożeniu, nawet bez nacisku. Korona działa szybko i płynnie, nawet podczas uderzania w stal zbrojeniową. Spawanie laserowe chroni koronę przed utratą segmentu. Wszystkie segmenty mają metalowy nośnik bez kobaltu.

Stosowanie:

Może być stosowana z chłodzeniem wodnym we wszystkich popularnych materiałach budowlanych, w szczególności w betonie, betonie zbrojonym, cegle piaskowo-wapiennej, murze itp.

Kompatybilność:

Do bezpośredniego montażu we wszystkich standardowych wiertarkach słupowych z gwintem 1 1/4,, lub 1/2".
Inne maszyny mogą być używane z adapterami.

Gwint wewnętrzny Al 1 1/4"



Nr art.	Ø mm	Długość mm	Dł. robocza mm	Wys. segmentu mm	Dł. segmentu mm	Gr. segmentu mm
0663 233 042	42	525	450	12	15	3,5
0663 233 052	52	525	450	12	24	3,5
0663 233 057	57	525	450	12	24	3,5
0663 233 062	62	525	450	12	24	3,5
0663 233 072	72	525	450	12	24	3,5
0663 233 082	82	525	450	12	24	3,5
0663 233 092	92	525	450	12	24	3,5
0663 233 102	102	525	450	12	24	3,5
0663 233 112	112	525	450	12	24	3,5
0663 233 122	122	525	450	12	24	3,5
0663 233 132	132	525	450	12	24	3,5
0663 233 138	138	525	450	12	24	3,5
0663 233 152	152	525	450	12	24	4
0663 233 162	162	525	450	12	24	4
0663 233 182	182	525	450	12	24	4
0663 233 187	187	525	450	12	24	4
0663 233 200	200	525	450	12	24	4
0663 233 225	225	525	450	12	24	4
0663 233 250	250	525	450	12	24	4
0663 233 300	300	525	450	12	24	4,5
0663 233 305	305	525	450	12	24	4,5
0663 233 350	350	525	450	12	24	4,5
0663 233 400	400	525	450	12	24	5

Podczas montażu wiertel z rdzeniem diamentowym 1 1/4" założenie pierścienia miedzianego o rozmiarze 32x38 (nr art. 0460 32 38) ułatwia późniejszy demontaż

Gwint montażowy AG 1/2"



Nr art.	Ø mm	Długość mm	Dł. robocza mm	Wys. segmentu mm	Dł. segmentu mm	Gr. segmentu mm
0663 123 020	20	460	400	-	-	-
0663 123 025	25	460	400	-	-	-
0663 123 030	30	460	400	7	13	2,5
0663 123 032	32	460	400	7	13	2,5
0663 123 040	40	460	400	7	15	2,5
0663 123 052	52	460	400	12	24	3,5
0663 123 054	54	460	400	12	24	3,5
0663 123 062	62	460	400	12	24	3,5
0663 123 082	82	460	400	12	24	3,5
0663 123 102	102	460	400	12	24	3,5
0663 123 112	112	460	400	12	24	3,5
0663 123 122	122	460	400	12	24	3,5
0663 123 132	132	460	400	12	24	3,5



Poziomica ECOLEVEL



Poziomica ECOlevel z szarą powłoką proszkową jest idealna do codziennego użytku. Posiada jedną libellę pionową i jedną libellę poziomą do precyzyjnych pomiarów w tolerancji 1 mm/m. Gumowe zakończenia amortyzują i chronią przed uderzeniami, a otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie.

Dokładność pomiaru:

$0,57^\circ = 1,0 \text{ mm/m}$ w położeniu normalnym

Zastosowanie:

W budownictwie i inżynierii lądowej, ogrodnictwie i kształtowaniu krajobrazu, konstrukcjach żelbetowych, pracach ciesielskich oraz pracach glazurniczych i stolarskich.

Nr art.	Długość mm	Szerokość mm	Wysokość mm
0705 402 031	300	22,7	52,5
0705 402 041	400	22,7	52,5
0705 402 061	600	22,7	52,5
0705 402 081	800	22,7	52,5
0705 402 101	1000	22,7	52,5
0705 402 121	1200	22,7	52,5
0705 402 151	1500	22,7	52,5
0705 402 181	1800	22,7	52,5
0705 402 201	2000	22,7	52,5



Wkręty do drewna z łbem talerzowym, stal nierdzewna A2

z gwintem HiLo i frezem trzpieniowym (od długości 100 mm)



Zastosowanie:

Sektor solarny, mocowanie haków dachowych do krokwi drewnianych, konstrukcje drewniane, domy z paneli drewnianych, wiaty, konstrukcje z drewna litego i klejonego.

Uwaga:

W zależności od stanu drewna i warunków obróbki może być konieczne wstępne nawiercanie

Nr art.	d mm	l mm	b mm	Średnica łb (dk) mm	Frez trzpieniowy	Napęd	Il. szt. w opak.
0191 06 80	6	80	80	14	Nie	TX 30	100
0191 08 50	8	50	50	20	Nie	TX 40	100
0191 08 60	8	60	60	20	Nie	TX 40	100
0191 08 80	8	80	75	20	Nie	TX 40	100
0191 08 100	8	100	80	20	Tak	TX 40	100
0191 08 120	8	120	80	20	Tak	TX 40	100
0191 08 140	8	140	80	20	Tak	TX 40	100
0191 08 160	8	160	80	20	Tak	TX 40	50



Blachowkręt do cienkich blach z łbem sześciokątnym Ø16 mm i podkładką uszczelniającą z EPDM

Obszary zastosowań:

Do bezwiotrowego mocowania profili i blach stalowych i aluminiowych do podkonstrukcji stalowych i aluminiowych.

Bimetal (stal nierdzewna A2 / stal hartowana), z powłoką ślizgową

Nr art.	d mm	l mm	Napęd	Il. szt. w opak.
0203 06 25	6	25	SW 8	100
0203 06 38	6	38	SW 8	100



Noże RECA



Nóż wielozadaniowy RECA 1K



Nr art.: 0703 600 281



Nóż wielozadaniowy RECA 2K



Nr art. 0703 600 282



Nóż RECA Alu Autolock 18mm

- Kompaktowy i wytrzymały uchwyt aluminiowy o doskonałych właściwościach chwytnych
- Bezpieczne mocowanie ostrza dzięki automatycznemu ogranicznikowi
- Dodatkowe bezpieczeństwo dzięki stabilnej prowadnicy ostrza
- Wyposażony w standardowe ostrze 18 mm



Nr art: 0703 600 060 |

bez zapasowego magazynka i zapasowych ostrzy

Nóż RECA ECO Autolock 18 mm

- Kompaktowy i wytrzymały 2-komponentowy uchwyt o doskonałych właściwościach chwytnych - antypoślizgowy i dobrze leżący w dłoni
- Bezpieczne mocowanie ostrza dzięki automatycznemu ogranicznikowi
- Dodatkowe bezpieczeństwo dzięki stabilnej prowadnicy ostrza
- Wyposażony w standardowe ostrze 18 mm



Nr art: 0703 600 218 |

bez zapasowego magazynka i zapasowych ostrzy

PASUJE DO...

Ostrza wymienne, standardowe, do wszystkich noży tnących 18 mm



Nr art.: 0703 600 020 | Il. szt w opak.: 10 SZT

Nóż RECA ECO 9 mm

- Kompaktowy i wytrzymały 1-komponentowy uchwyt o dobrych właściwościach użytkowych
- Zklipsem mocującym z tyłu obudowy
- Bezpieczne mocowanie ostrza dzięki automatycznemu zatrzymaniu
- Dodatkowe bezpieczeństwo dzięki stabilnej prowadnicy ostrza
- Wyposażony w standardowe ostrze 9 mm



Nr art: 0703 600 209 |

bez zapasowego magazynka i zapasowych ostrzy

NIE ZAPOMNIJ O...

Nr art. 0687 932 4..

Rękawice antyprzecięciowe
RECA PROTECT 301



Pasuje do...

Ostrza wymienne, do wszystkich noży 9 mm



Nr art.: 0703 600 010 | Il. szt w opak.: 10 SZT



Adapter kątowy do bitów

1/4" E6,3 z magnesem

- Idealnie nadaje się do pracy w trudno dostępnych miejscach
- Przekładnia wykonana z hartowanej stali specjalnej, z magnesem mocującym bit w uchwycie



Nr art.	Napęd	Wys. mm	Dł. mm
0702 880 121	1/4"	63	143



Pasuje do każdej wkrętarki akumulatorowej

Zestaw bitów RECA z grzechotką ULTRA 16 el.

Bity TX, PH, PZ, ISK, SW w saszetce na pasek

- Wysokowydajna grzechotka do bitów z gniazdem 1/4" (E6.3) i mechanizmem odchylenia o 180° zapewniającym maksymalny moment obrotowy do 50 Nm
- Bardzo mocny mechanizm zapadkowy z 48 zębami (prawy-zero-lewy) i kątem obrotu 7,5°



Nr art.	Zawartość
0702 100 003	Grzechotka ULTRA 1/4"; Bity 50mm PZ1; PZ2; PH1; PH2; TX10; TX15; TX20; TX25; TX30; ISK4; ISK5; ISK6; nasadki magnetyczne 65MM SW8; SW10; SW13



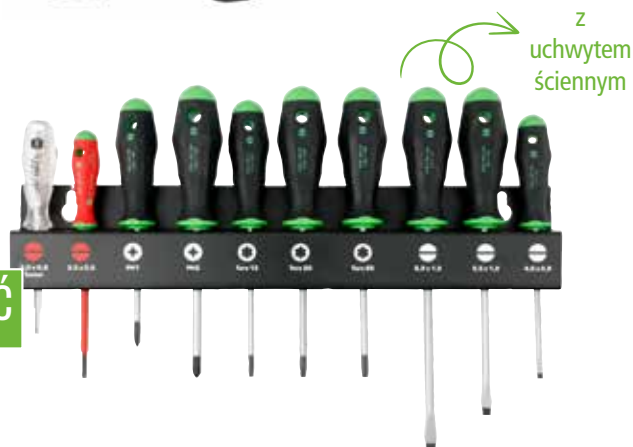
Grzechotka do bitów z funkcją obrotu o 180°

Zestaw wkrętałów 2K L

Idealny zestaw dla każdego rzemieślnika, który ceni sobie wydajność i jakość. Wytrzymałe 2-komponentowe uchwyty z zabezpieczeniem przed staczeniem się i otworem poprzecznym dla optymalnej obsługi.



Nr art.	Zawartość
0701 000 004	Uchwyt ścienny, Wkrętaki PH1, 2; TX 15, 20, 25; SL 6,5 x 1,2, 5,5 x 1,0, 4,0 x 0,8; E-Slim VDE 3,5 x 0,6; Tester 3,0 x 0,8



NOWOŚĆ

z uchwytem ściennym

Magnetyzer

Magnetyzer RECA +/- jest wytrzymały, wygodny i dobrze leży w dłoni. Ostrza i końcówki wkrętałów można szybko i łatwo namagnesować lub rozmagnesować w zależności od potrzeb.

Nr art: 0701 000 050



NOWOŚĆ



Zestaw kluczy trzpieniowych Multicolor Inox

Wysokiej jakości zestaw kluczy trzpieniowych z gniazdem sześciokątnym ze stali nierdzewnej do śrub z gniazdem sześciokątnym, zapobiegający przenoszeniu obcej rdzy.

Zestaw Hex-Plus-Profil oferuje szczególnie dużą powierzchnię styku, co minimalizuje efekt karbu na łbie śruby i praktycznie eliminuje zniszczenie łba śruby.

- Głowica kulowa na dłuższym końcu umożliwia pracę pod kątem
- Wszystkie klucze posiadają oznaczoną kolorami, ułatwiającą chwyt osłonę, zapewniającą ergonomiczną i wygodną obsługę nawet w niskich temperaturach.
- Klucze umieszczone są w praktycznym klipsie wykonanym z odpornego na zużycie materiału



Nr art.	Rodzaj	Zawartość
0701 760 201	ISK z głowicą kulową; ze stali nierdzewnej	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10



Zestaw kluczy trzpieniowych Multicolor

- Obróbka powierzchni BlackLaser zapewnia doskonałą ochronę powierzchni kluczy, w tym przed korozją.
- Zestaw kluczy trzpieniowych wykonanych z najwyższej jakości stali narzędziowej



Nr art.	Rodzaj	Zawartość
0701 760 401	ISK z głowicą kulową	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10





Niski poziom hałasu



Tarcza listkowa RECA Fat-Mop

Edycja 100

- Cyrkonowe listki ściernie osadzone na dysku z włókna szklanego
- Uniwersalne zastosowanie do żelaza, stali i stali nierdzewnej
- Nie zawiera żelaza, siarki i chloru ($\leq 0,1\%$)
- Jednolity wzór szlifowania aż do całkowitego zużycia
- Przyjemnie miękki szlif
- Wyjątkowo duża ilość listków - 120 (do 80% więcej listków ściernych niż w porównywalnych tarczach listkowych)
- Wysokość talerza wraz z materiałem nośnym ok. 16,5 mm



Nr art.	Ø mm	Ziarnistość	Il. szt. w opak.
0666 002 000	125	40	10

Tarcza listkowa RECA Net-Mop

- Nadaje się do aluminium, metali nieżelaznych i materiałów kompozytowych
- Specjalna struktura siatki niemal całkowicie zapobiega „zatykaniu się” materiału ściernego.
- Struktura siatki zapewnia również efekt chłodzenia
- Płaska konstrukcja



Nr art.	Otwór	Wykonanie	Ziarnistość	Ø mm	Il. szt.
0666 070 031	22,23	płaska	60	125	10

Należy używać szlifierki kątowej z regulacją prędkości!

Tarcza tnąca RECA RECAMIC 0,8 mm

Ceramiczna tarcza tnąca do stali i stali nierdzewnej, Aluminium i Hardox

Maksymalna prędkość, maksymalny komfort, maksymalna żywotność

Tarcza tnąca RECAMIC sprawia, że cięcie jest szybsze i wygodniejsze niż kiedykolwiek wcześniej. Dzięki zoptymalizowanej konstrukcji tarcza tnąca zawsze tnie chłodno i pozostaje ostra. Miękkie cięcie o niskim poziomie wibracji wyznacza nowe standardy.

Zastosowanie:

- Tarcza tnąca wolna od żelaza, siarki i chloru ($\leq 0,1\%$) (bez rdzy nalotowej) z przyjemnym i miękkim cięciem
- Bardzo dobra wydajność cięcia stali i stali nierdzewnej



Nr art.	Ø mm	Grubość mm	Wykonanie	Il. szt.
0670 701 125	125	0,8	wygięta	25

Szlifierki kątove o dużej mocy (> 1400 W) zwiększają wydajność cięcia i zmniejszają zużycie!



Zestaw tarcz do polerowania RECA DIAMOP

- Polerowanie na wysoki połysk w procesie szlifowania na sucho
- Łatwa wymiana talerzy dzięki mocowaniu na rzepy
- Zalecana prędkość między 1000 a 3000 obr. U/min

Zastosowanie:

Idealna do szlifowania i polerowania granitu, gresu porcelanowego i marmuru

Walizka z tworzywa wyposażona w trzy pady polerskie o ziarnistości 100, 200 i 400 oraz talerz wspornikowy.



Nr art.	Ø mm	Ziarno
0662 500 002	100	Diamentowe

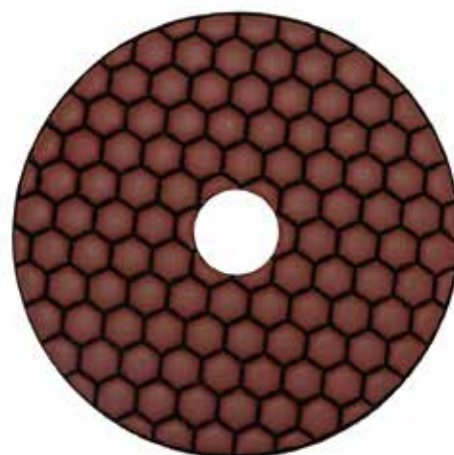
Talerz wspornikowy do tarcz polerskich RECA DIAMOP

Nr art.	Ø mm	Mocowanie	Il. szt.
0662 500 003	100	M14	1



Tarcze polerskie RECA DIAMOP

Nr art.	Ziarnistość	Ø mm	Il. szt.
0662 500 004	100	100	1
0662 500 005	200	100	1
0662 500 006	400	100	1
0662 500 007	800	100	1
0662 500 008	1500	100	1
0662 500 009	3000	100	1



RECA arecal | Chemia techniczna

Pianka chłodząco-smarująca Foam Cut



INFORMACJE

- Wysokowydajne chłodziwo do skrawania
- Nie zawiera siarki
- W formie piany - nie spływa i nie kapie; długo utrzymuje się na powierzchni
- Gwarantowana kompatybilność ze wszystkimi mieszalnymi z wodą środkami chłodząco-smarującymi
- ZASTOSOWANIE: wszystkie metale

Numer artykułu: 0896 414 400 | 400 ml | 12 szt.

Spray rozruchowy Starter



INFORMACJE

- Poprawia właściwości rozruchowe 2- i 4-suwowych silników benzynowych i wysokoprężnych, szczególnie w mokrych i zimnych warunkach.
- Rozpylić produkt bezpośrednio na filtr powietrza lub filtr wlotowy oleju i uruchomić silnik.
- Idealny do silników z rozrusznikiem linkowym, takich jak silniki łodzi, pompy napędzane silnikiem, generatory awaryjne, maszyny budowlane...

Numer artykułu: 0894 020 400 | 400 ml | 12 szt.

Środek do spawania -System Fillup



INFORMACJE

- Formuła na bazie wody - niepalna
- Produkt jest przyjazny dla środowiska, bezwonny i fizjologicznie nieszkodliwy.
- Zapobiega przywieraniu odprysków spawalniczych do głowic palników, przedmiotów obrabianych, robotów spawalniczych i dysz spawalniczych.
- System RECA Fillup = łatwe uzupełnianie, mniej odpadów, większa ekologia

Nr art.: 0897 611 500 | 400 ml | 1 SZT | Pusta puszką Fillup

Nr art.: 0897 610 10 | 10 l | 1 SZT | Kanister Fillup

Wykrywacz nieszczelności w sprayu

INFORMACJE

- Uniwersalne zastosowanie do szybkiego wykrywania nawet najmniejszych nieszczelności
- Po rozpyleniu nieszczelności są sygnalizowane przez tworzenie się pęcherzyków piany
- Chroni przed korozją
- Niepalny
- Odporność na zimno do -15°C
- Testowany przez DVGW (Niemiecki Związek Branży Gazowej i Wodnej)

Numer artykułu: 0894 011 400 | 400 ml | 12 szt.



NOWOŚĆ

Silikon wysokotemperaturowy RECA S 300

Jednoskładnikowy, sieciowanie octanowe



Właściwości:

- Odporność na temperaturę do $+260^{\circ}\text{C}$ (krótkotrwale do $+300^{\circ}\text{C}$)
- Odporność na starzenie i warunki atmosferyczne
- Dobra odporność na promieniowanie UV
- Bardzo dobra przyczepność do szkła i powierzchni szklanych
- Wulkanizuje się, tworząc trwale elastyczną czerwoną masę

Zastosowanie:

- Do uszczelniania spoin i połączeń w sektorze przemysłowym i budowlanym, gdzie wymagana jest odporność na wysokie temperatury
- Szczególnie przydatny w branży grzewczej i wodno-kanalizacyjnej do uszczelniania przewodów kominowych (zastępuje kit kotłowy)

Informacje techniczne:

Dopuszczalne całkowite odkształcenie: 25%

Nr art.	Kolor	Zawartość ml	Il. szt.
0898 313	Czerwony	310	12



Przedłużacz

Z wtyczką Schuko 230 V

Przedłużacz budowlany AT-N07V3V3-F z gumową wtyczką i gumowym złączem 16 A 230 V..

Nr art.	Przekrój kabla mm ²	Długość m	Układ styków uziemiających
0774 201 101	3 x 1,5	10	2-krotny przewód ochronny
0774 201 251	3 x 1,5	25	-
0774 201 315	3 x 2,5	25	2-krotny przewód ochronny
0774 201 310	3 x 2,5	10	2-krotny przewód ochronny



Baterie guzikowe

- Wysokiej jakości ogniwa guzikowe są idealnym źródłem energii dla szerokiego grona odbiorców
- Bateria oferuje niezawodną wydajność i długą trwałość.
- Ogniwa litowe
- Temperatura pracy -20 - 60 °C

Nr art.	Model	Napięcie V	Ø mm	Wysokość mm
0981 004 001	CR 1220	3	12,5	2
0981 004 002	CR 1616	3	16	1,6
0981 004 003	CR 1620	3	16	2
0981 004 004	CR 1632	3	16	3,2
0981 004 005	CR 2016	3	20	16
0981 004 006	CR 2025	3	20	2,5
0981 004 007	CR 2032	3	20	3,2
0981 004 008	CR 2430	3	24,5	3
0981 004 009	CR 2450	3	24,5	5

Nie ładować, nie zwierać ani nie odwracać biegunowości, zawsze wyjmować rozładowane baterie.



NOWOŚĆ





Lampa robocza Super LED High Power

- Jednostka LED ze 162 wysokowydajnymi diodami SMD LED o długiej żywotności
- Obudowa wykonana z odpornego na uderzenia poliwęglanu
- Elektroniczny sterownik LED 0/50-60 Hz
- Odporna na olej gumowa obudowa z uchwytem do przenoszenia, wysoce elastyczny kabel sieciowy z gumową osłoną
- Dzięki dwóm gniazdom z pokrywą na zawiasach nie ma potrzeby stosowania dodatkowego przedłużacza
- Włącznik/wyłącznik na lampie zapewnia wygodny sposób włączania i wyłączania urządzenia, jeśli gniazda są trudno dostępne
- Wszechstronne uszczelnienie IP54 zapewnia lepszą ochronę przed kurzem i wilgocią

Nr art.	Moc W	Temp. barwowa K	Moc świetlna lm	Szer. mm	Wys. mm	Głęb. mm
0981 550 200	73	5000	8500	285	440	135



Reflektor Hybrid X7 LED

Kompaktowy reflektor budowlany o dużej mocy

- Mocne światło do szerokiego zakresu zastosowań
- Bardzo wysoka jasność do 6350 lumenów
- Zintegrowany uchwyt do przenoszenia
- Możliwość montażu na statywie
- Odłączany kabel AC o długości 5 m
- Kompatybilny z akumulatorem 18 V



Nr art.	Moc W	Moc świetlna lm	Temp. barwowa K	Klasa ochrony IP	Ciężar kg
0981 303 001	60	1450 - 6350	6000 - 7000	65	2,38

Reflektor Hybrid ZONE 360

360°oświetlenia

- Niezwykle mocny reflektor roboczy LED o mocy 5500 lumenów i kącie rozsyłu światła 360°.
- Dzięki pokrytej mleczną powłoką soczewce obudowy, lampa emituje rozproszone, nieoslepiające i czysto białe światło.
- Zintegrowany zwiącz kabla
- Możliwość montażu na statywie
- Rozkładany, obrotowy hak na spodzie obudowy
- Gumowany kabel zasilający o długości 5 m
- Reflektor kompatybilny z akumulatorem 18 V



Nr art.	Moc W	Moc świetlna lm	Temp. barwowa K	Klasa ochrony IP	Ciężar kg
0981 303 002	50	1375 - 5500	6000 - 7000	54	3,15

Adapter do ładowarki do reflektorów RECA Hybrid

Nr art.	Do	Dł. mm	Szer. mm	Wys. mm
0981 303 003	Milwaukee	87,7	69,4	38,6
0981 303 004	Bosch	87,7	69,4	38,6
0981 303 005	Makita	87,7	69,4	38,6



Aluminiowa drabina dwustronna



- Wejście z obu stron
- Antypoślizgowe stopki
- Wygodne, podłużne stopnie 80mm
- Bezpieczne i sprawdzone nitowanie słupków i stopni
- 2 paski napinające



EN 131

Nr art.	Liczba szczebli	Dł. mm	Ciężar Kg
2695 576 003	2x 3	649	3,4
2695 576 004	2x 4	865	4,2
2695 576 005	2x 5	1081	5,1
2695 576 006	2x 6	1297	6,1
2695 576 007	2x 7	1513	7,1



Bęben kablowy Generation 7

Cechy:

- Otwory z tyłu umożliwiają łatwy montaż na ścianie
- Duży praktyczny stopień z tyłu zapewnia dodatkową stabilizację bębna kablowego
- Zdejmowany uchwyt wtyczki i prowadnica kabla dla optymalnego rozłożenia kabla na szpuli
- Bęben wykonany w całości z tworzywa

Konstrukcja:

- Bryzgoszczelne 3-drożne gniazdo ze stykiem ochronnym 250 V
- Ze zintegrowaną wargą uszczelniającą wtyczkę, wyłącznikiem termicznym i systemem diagnostycznym DiagS
- Stopień ochrony IP44
- Do stałego użytku na zewnątrz

Nr art.	Przekrój kabla mm ²	Długość kabla m	Wyjście	Wejście
0774 910 034	3 x 1,5	33	3x Schuko 16A	Schuko 16A

380 V



Cechy:

- Bęben kablowy-Ø 250 mm z 20 m zielonego kabla pancernego ATN07V3V3-F 5G2,5 mm²
- 2 bryzgoszczelne gniazda ze stykiem ochronnym 250 V i wtyczka przyłączeniowa CEE 5x16 A / 400 V
- Ze zintegrowaną wargą uszczelniającą wtyczkę i wyłącznikiem termicznym
- Stopień ochrony IP44
- Do stałego użytku na zewnątrz

Nr art.	Przekrój kabla mm ²	Długość kabla m	Wyjście	Wejście
0774 911 021	5 x 2,5	20	1x CEE 16A, 2x Schuko 16A	CEE 16A

250 V

NOWOŚĆ



Tarcze *diaflex* RS10 B

Do cięcia betonu

Zastosowanie: Beton, beton zbrojony, beton z odsłoniętym kruszywem, średnio twardy klinkier, cegła, mur i materiały budowlane

Typy maszyn:

Bruzdownice, małe piły stołowe i szlifierki kątowe



Nr art.: 0661 202 ...



Nr art.: 0661 112 ...

Tarcze *diaflex* RS10 UB

ECO - do betonu i materiałów budowlanych

Zastosowanie:

Beton, Beton armiert, allgemeine Baumaterialien und Ziegel

Typy maszyn:

Bruzdownice, małe piły stołowe i szlifierki kątowe



Nr art.: 0661 012 ...

Tarcze *diaflex* ULTRA

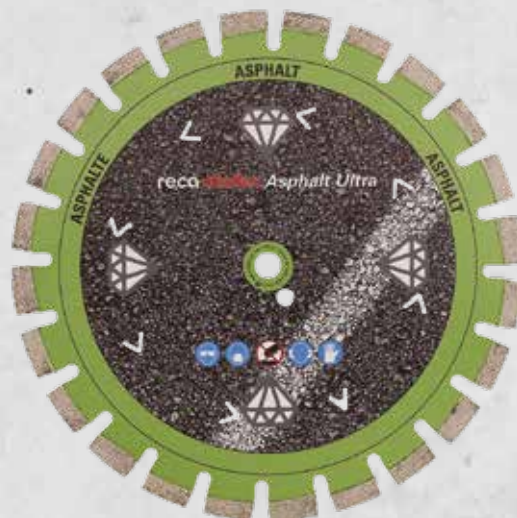
Premium - do asfaltu

Zastosowanie:

Cięcie asfaltu i bitumów

Typy maszyn:

Przecinarki i piły z napędem spalinowym



Nr art.: 0664 207 ...

Nożyce do drutu

ze stali specjalnej

- Kute matrycowo
- Zoptymalizowana geometria zmniejsza siłę wymaganą do cięcia
- Ogranicznik krańcowy z bardzo dużą strefą buforową
- Precyzyjna i łatwa regulacja ostrzy za pomocą śrub mimośrodowych

Nr art.	Szer. cięcia, 19 HRC mm	Długość mm
0703 500 000	8	460
0703 500 001	9	620
0703 500 002	11	780
0703 500 003	13	900



Nożyce kątowe

ze stali specjalnej

- Kute matrycowo
- Nie wymagają dużej siły
- Łatwe chwytanie płaskich stali konstrukcyjnych
- Regulowane ostrza

Nr art.	Szer. cięcia, 19 HRC mm	Długość mm
0703 500 004	11	900



Ucinaki czołowe

- Skierowane na zewnątrz, zakrzywione krawędzie tnące ułatwiają czystą pracę w problematycznych miejscach.
- Mimośrodowo zamontowany przegub głowicy szczypiec zwiększa przenoszenie siły (40-50% oszczędności energii).
- Izolowana zanurzeniowo rękojeść szczypiec i długi, smukły kształt szczypiec zapewniają dobrą obsługę.
- Materiał: hartowana w oleju stal narzędziowa, polerowana główka szczypiec

Nr art.	Dł. mm	Szer. łba mm	Szer. cięcia, drut śr.tward. Ø mm	Szer. cięcia, drut twardy Ø mm	Ciężar g
0703 714 301	280	25	2,8	1,8	499



Młotek ciesielski 2K

Młotek kuty matrycowo z trzonkiem 2K i magnetycznym uchwytem na gwóźdź gwarantuje optymalną i bezpieczną pracę.

Materiał: kuta stal wysokiej jakości, hartowana i odpuszczana

Nr art.	Wyposażenie	Ciężar g
0695 500 080	Magnes	800



Taśma miernicza

Obudowa dwukomponentowa



- Wysokiej jakości, odporna na uderzenia obudowa z 2- komponentowego tworzywa sztucznego
- Automatyczna blokada taśmy z przełącznikiem
- Taśma pokryta nylonem
- Klasa dokładności EC II



Nr art.	Długość m	Szer. mm	Skala
0705 240 3	3	16	mm / mm
0705 240 5	5	19	mm / mm
0705 240 8	8	22	mm / mm

Taśma miernicza

Klasa dokładności EG I



- Obudowa wykonana z odpornego na uderzenia tworzywa ABS
- Specjalny bezbarwny lakier skutecznie chroni taśmę przed zużyciem i zarysowaniami
- Specjalne tworzywo zapewnia płynną i łatwą pracę mechanizmu zwijania taśmy
- Najwyższa klasa dokładności pomiaru



Nr art.	Dł. m	Szer. mm
0705 300 005	5	16

Nóż bezpieczny RECA ULTRA Safety



- W pełni automatyczne wycofywanie ostrza dla maksymalnego bezpieczeństwa
- Ostrze automatycznie powraca do obudowy, gdy tylko straci kontakt z materiałem ciętym, chociaż mechanizm posuwu jest nadal utrzymywany w pozycji
- Mechanizm blokujący zapobiega przypadkowemu wysunięciu ostrza
- Łatwa wymiana ostrza - bez użycia narzędzi
- Dodatkowe wycięcie umożliwiające cięcie taśm i sznurków
- Magazynek na zapasowe ostrza zintegrowany z obudową
- Dzięki ergonomicznej konstrukcji nóż może być używany zarówno przez osoby prawo-, jak i leworęczne

Nóż wyposażony w "czarne" ostrze ULTRA - wyjątkowo żywotne ostre dzięki specjalnej obróbce cieplnej.

Uwaga:

Nie używać ostrzy hakowych

Nr art.	Szer. ostrza mm
0703 600 140	19



Rękawice montażowe ocieplane

RECA Easy Work Plus

- Miękką, elastyczną skórą
- Ochrona do ogólnych prac
- Dobre wyczucie dotyku i chwytność
- Przyjemne w noszeniu
- Elastyczny mankiet z zapięciem na rzep
- Wnętrze dłoni z ocieplaną podszeawką



Nr art.	Rozmiar	Il. par w opak.
0687 922 508	8	12
0687 922 509	9	12
0687 922 510	10	12
0687 922 511	11	12



Budowlana taśma klejąca

- Bardzo dobra przyczepność do betonu, kamienia, płyt gipsowo-kartonowych, drewna, metalu i tworzyw sztucznych
- Może być używana również w niskich temperaturach
- Łatwa do rozwijania
- Precyzyjne odrywanie ręczne
- Idealna dla murarzy, malarzy, tynkarzy

Nr art.	Szer. mm	Dł. m
0985 009 050	50	33



Srebrna taśma samoprzylepna

wzmocniona tkaniną

Może być używana do mocowań i uszczelnień w warsztatach, ogrodach, przemyśle i rzemiośle. Do znakowania, mocowania, naprawy. Wyjątkowo odporna na rozdarcia i z bardzo wysoką siłą klejenia.

Nr art.	Kolor	Szer. mm	Dł. m	Grubość mm
0992 350 503	Srebrny	50	50	0,220



Marker budowlany

UpSideDown

Właściwości:

- Możliwość znakowania poziomego i pionowego
- Ze specjalną nasadką rozpylającą

Stosowanie:

Bardzo dobra przyczepność do asfaltu, betonu, kamienia, gruntu i drewna

Nr art.	Kolor	Zawartość ml	Il. szt.
0897 353 500	Biały	500	12
0897 363 500	Żółty	500	12
0897 373 500	Różowy	500	12
0897 383 500	Niebieski	500	12
0897 393 500	Zielony	500	12
0897 396 500	Pomarańczowy	500	12
0897 395 500	Czerwony	500	12



Piana montażowa SPRINT S28

Dwuskładnikowa piana PU

Właściwości:

- Duża sprężystość
- Brak odporności na promieniowanie UV
- Niezwykle szybkie utwardzanie niezależnie od wilgotności otoczenia

Zastosowanie:

- Montaż wszystkich rodzajów ościeżnic drzwiowych i parapetów okiennych
- Piankowanie otworów ściennych i wnęk
- Przylega do wszystkich standardowych podłoży budowlanych, z wyjątkiem PE, silikonu, środków antyadhezyjnych itp. Doskonale właściwości izolacyjne

Nr art.	Kolor	Rodzaj	Zawartość ml	Il. szt.
0898 228 2	Zielony	Wężykowa	400	12



Piana montażowa pistoletowa 1K

Właściwości:

- Utwardzana wilgocią, 1-składnikowa pianka poliuretanowa
- Nie zawiera gazów cieplarnianych

Zastosowanie:

Do izolacyjnego wypełniania szczelin połączeniowych w oknach i skrzynkach roletowych, a także do piankowania otworów w ścianach i innych pustych przestrzeni.

Informacje techniczne:

- Odpowiada klasie materiałów budowlanych B3 zgodnie z DIN 4102 część 1
- Odpowiada klasie F zgodnie z normą DIN-EN13501-1

Nr art.	Zawartość ml	Kolor	Rodzaj	Il. szt.
0898 229 001	750	Beżowy	Pistoletowa	12



Piano-klej S30 1K

Isofix - klej poliuretanowy

Właściwości:

- Jednoskładnikowy, samorozprężny klej poliuretanowy do wydajnego, ekonomicznego, trwałego i bezpiecznego klejenia płyt
- Certyfikat odporności na obciążenia wiatrem

Nr art.	Rodzaj	Zawartość ml	Il. szt
0898 230	Pistoletowy	800	12



Pistolet do pian

Profesjonalny pistolet do pianki PU o wyjątkowo lekkiej konstrukcji

Zalety:

- Korpus i wnętrze wykonane z metalu
- Bardzo lekki dzięki akcesoriom z nylonu
- Każdy pistolet testowany indywidualnie pod kątem szczelności

Nr art.	Wykonanie
0891 151	Metal + nylon



Pistolet do pian SCURO Evo 6

- Wysokiej jakości, wytrzymały metalowy pistolet
- Wzmocniony adapter przyłączeniowy
- Całkowicie nieprzywierająca powłoka
- Uszczelnienie o długiej żywotności
- Duża śruba regulacji igły dozującej
- Zintegrowane zabezpieczenie spustu z funkcją szybkiego zatrzymania
- Ergonomiczny uchwyt i spust
- Mosiężna końcówka z gwintem 5 cm
- Mocowanie pistoletu do bardzo dokładnego wypełniania szczelin

Nr art.	Wykonanie
0891 158 000	Metal



MASZ PYTANIA - ODEZWIJ SIĘ DO NAS:

Reca Polska Sp. z o.o.
ul. Warszawska 67; 32-086 Węgrzce
NIP 677-20-41-663
www.reca.pl



reca@reca.pl



+48 12 656 30 73



ZNAJDŹ NAS W MEDIACH
SPOŁECZNOŚCIOWYCH



Produkty w rzeczywistości mogą różnić się od fotografii. Niniejsza ulotka nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu prawa polskiego. Wyklucza się dochodzenie roszczeń na podstawie zdjęć i opisów w niej zawartych.