

RC RODCRAFT®

TOPS 2016-1

Akcja specjalna obowiązująca od 01.02.2016 do 31.07.2016

Zestaw



KLUCZ UDAROWY RC2277 1/2"

Rodcraft RC2277 w walizce wraz z 1/2"
kluczem nasadkowym SW 17/19/21 mm



KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY DMS200 1/2"

Wraz z nasadkami krótkimi 1/2"
SW 10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/21/22/26/27 mm



Zestaw

RC2277K + DMS200

8951000213

zł **1090,00**

GERMAN QUALITY



1/4"
PLUS 12

60 Nm
0,7 kg

Mały wkrętak udarowy 1/4" z wydajnym, dwutokowym mechanizmem udarowym

RC2077
8951000117 **zł510,00**

3/8"
PLUS 32

580 Nm
1,2 kg

Mały i kompaktowy wkrętak udarowy 3/8"

RC2177
8951000043 **zł905,00**

1/2"
PLUS 20

580 Nm
2,4 kg

Praktyczne sterowanie jedną ręką, idealne narzędzie dla serwisów oponiarskich

RC2205
8951000085 **zł520,00**

575 Nm
2,6Ah
18V

1/2"

Wkrętak udarowy plus 2 akumulatory li-ion ze wskaźnikiem naładowania i mocną walizką.

RC9026
8951077560 **zł2360,00**

1500 Nm
4,7 kg

3/4"
3

Izolowana rękojeść. Mechanizm udarowy DUOPACT. Szybkie przełączanie prawo/lewo. Pełna moc w trakcie odkręcania.

RC2315
8951077130 **zł1055,00**

1950 Nm
3,38 kg

3/4"
3

Bardzo lekki wkrętak udarowy 3/4" o maksymalnym momencie 1950 Nm.

RC2377
8951000045 **zł1930,00**

Wygrawerowane oznaczenie modelu i wielkość sześciokąta na nasadce. Jakość stali Cr-Mo
10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/21/22/26/27 mm

1/2"

RS4114
8951012356 **zł220,00**

Długi

Wygrawerowane oznaczenie modelu i wielkość sześciokąta na nasadce. Jakość stali Cr-Mo
10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/21/22/26/27 mm

1/2"

RS4114D
8951012357 **zł330,00**

eXtra długi

eXtra Standard + 9 cm

Do wykonanych ze stopów metali lekkich obrotów samochodów osobowych oraz nakrętek polerowanych. Z powłoką z tworzywa sztucznego i ze zmniejszoną grubością ścianki Jakość stali Cr-Mo Długość 13 cm. 17/19/21 mm

1/2"

RS413LWP
8955000054 **zł400,00**

1/2"

Do wykonanych ze stopów metali lekkich obrotów samochodów osobowych oraz nakrętek polerowanych Z powłoką z tworzywa sztucznego i ze zmniejszoną grubością ścianki Jakość stali Cr-Mo

RS414WP
8951012363 **zł158,00**

1/2"

Inbus

Wygrawerowane oznaczenie modelu i wielkość na nasadce. Jakość stali Cr-Mo Inbus H6/H7/H8/H10/H12/H14/H17/H19

RS438A
8951012376 **zł220,00**

Filtr 5 mikronów Przepływ powietrza 2080 l/min. Maks. ciśnienie wejściowe 15 bar Półautomatyczny spust wody

1/4" **zł298,00**
8951000162

1/2" **zł298,00**
8951000164

610 Nm
1,25 kg

1/2"
PLUS 32

3

Krótki, mały wkrętak udarowy z wyjątkowym stosunkiem mocy do masy

RC2267
8951000044 **zł905,00**

610 Nm
1,3 kg

1/2"
3

Wytrzymały klucz udarowy DUOPACT Dzięki przełącznikowi kierunku obrotów ergonomiczny dla pracowników leworęcznych i praworęcznych

RC2202
8951000123 **zł770,00**

1250 Nm
2,0 kg

1/2"
PLUS 32

3

Rodcraft RC2277 w walizce wraz z 1/2" kluczem nasadkowym SW 17/19/21 mm

RC2277K
8951000182 **zł885,00**

kalibrowany

Wraz ze świadectwem kalibracyjny wg DIN ISO 6789:2003, tylko 4% odchyłki. Długotrwała dokładność mechanizmu przy do 25000 cyklach roboczych

Regulacja momentu obrotowego z ręczną blokadą na górnym uchwycie

Wymienna i łatwa w naprawie głowica zapadkowa

Zakres dostawy obejmuje bezpłatny zestaw uniwersalnych nasadek

5-25 Nm
1,28 kg

20-100 Nm
1,5 kg

40-200 Nm
2,02 kg

150-750 Nm
8,2 kg

200-1000 Nm
16,2 kg

Wraz z kluczem sześciokątnym 1/4" SW8/9/10/11/12 mm Torx T10/T15/T20/T25/T30/T40

DMS030
8951000091 **zł520,00**

Wraz z nasadkami długimi 3/8" SW7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19 mm

DMS060
8951000092 **zł535,00**

Wraz z nasadkami krótkimi 1/2" SW10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/21/22/26/27 mm

DMS200
8951000093 **zł535,00**

DMS400
8951000094 **zł1990,00**

DMS600
8951000095 **zł2330,00**



2450 Nm
9,4 kg

2900 Nm
10,6 kg

Odporna obudowa metalowa z regulowanym uchwytem bocznym. Bezobsługowy, „zamknięty system udarowy”. 3 stopniowa regulacja w obu kierunkach obrotów. Wyprowadzenie powietrza wylotowego w dół z obudowy.

Krótkie wrzeciono 9,4 kg
RC2425 **zł2470,00**
8951077190

Długie wrzeciono 10,6 kg
RC2426 **zł2455,00**
8951077032

2900 Nm
10,6 kg

Odporna obudowa metalowa z regulowanym uchwytem bocznym. Bezobsługowy, „zamknięty system udarowy”. 3 stopniowa regulacja w obu kierunkach obrotów. Wyprowadzenie powietrza wylotowego w dół z obudowy.

Krótkie wrzeciono 10,6 kg
RC2466 **zł2690,00**
8951000047

Długie wrzeciono 11,6 kg
RC2476 **zł2375,00**
8951000048

2900 Nm
8,3 kg

Bardzo niska masa wynosząca 8,1 kg przy momencie 2900 Nm. Kuty mechanizm udarowy DUOPACT przystosowany do wysokich obciążeń. Dodatkowy uchwyt z możliwością obrotu od 360°. Izolująca przed zimnem powłoka gumowa na obu uchwytach.

Krótkie wrzeciono 7,2 kg
RC2437Xi **zł3350,00**
8951000068

Długie wrzeciono 8,3 kg
RC2447Xi **zł3610,00**
8951000069

kalibrowana

Zakres pomiarowy 0 - 10 bar. Obudowa metalowa z wytrzymałym węzłem o długości 500 mm i szybkozłączką do wentyli samochodowych.

RF02G **zł200,00**
8951011019

kalibrowana

Model wyższej klasy, zakres pomiarowy 0 - 11 bar, gumowa powłoka ochronna i wąż o długości 1500 mm z szybkozłączką do wentyli samochodowych. Oddzielny od dźwigni napelniania przycisk do spuszczenia powietrza. Bardzo duża wytrzymałość na uderzenia. Przystosowany także do napelniania azotem.

RFP04G **zł470,00**
8951012306

30 Nm
0,44 kg

1/4"

Bardzo krótka konstrukcja umożliwiająca zastępowanie w ograniczonej przestrzeni izolowany uchwyt.

RC3001 **zł315,00**
89510780022

Miska magnetyczna okrągła Ø 150 mm

MAGT1 **zł23,00**
8951011488

Miska magnetyczna krótka, kwadratowa 240 x 140 mm

MAGT2 **zł31,00**
8951011489

Miska magnetyczna długa, kwadratowa 360 x 160 mm

MAGT3 **zł63,00**
8951011490

Pistolet pneumatyczny z materiałów o wysokiej jakości. Izolacja przed zimnym powietrzem. Stabilny wlot powietrza z tuleją mosiężną.

RC8240 **zł47,00**
8955000026

RC8241 **zł55,00**
8955000010

Pistolet pneumatyczny z materiałów o wysokiej jakości. Miękka końcówka zabezpieczająca przed powstaniem zarysowań, zmniejszająca poziom hałasu oraz ryzyko uszkodzeń ciała. Izolacja przed zimnym powietrzem. Stabilny wlot powietrza z tuleją mosiężną.

RC8240S **zł55,00**
8955000009

RC8241S **zł70,00**
8955000011

2900 Nm
8,1 kg

Bardzo niska masa wynosząca 8,1 kg przy momencie 2900 Nm. Kuty mechanizm udarowy DUOPACT przystosowany do wysokich obciążeń. Dodatkowy uchwyt może być obracany o 360°. Izolująca przed zimnem powłoka gumowa na obu uchwytach.

Krótkie wrzeciono 7,3 kg
RC2457Xi **zł2710,00**
8951000135

Długie wrzeciono 8,1 kg
RC2477Xi **zł2825,00**
8951000046

3500 Nm
14,6 kg

Bardzo odporne i wytrzymałe urządzenie. Bezobsługowy, „zamknięty system udarowy”. Prowadzenie powietrza wylotowego przez uchwyt.

RC2444 **zł6180,00**
8951077210

5500 Nm
17,7 kg

Ważące tylko 17,7 kg, wysokiej wydajności urządzenie o umiarkowanym zużyciu powietrza w porównaniu z innymi urządzeniami o podobnej cenie.

RC2530 **zł13800,00**
8951077260

45 Nm
0,65 kg

3/8"

Przystosowany do pracy w warunkach dużego zabrudzenia dzięki zastosowaniu zamkniętego mechanizmu oraz smarowniczki. Płaska głowica zapadkowa pozwala na zastosowanie w ograniczonej przestrzeni. Izolowany uchwyt, obrotowy wylot powietrza, regulowana prędkość.

RC3260 **zł570,00**
8951078033

90 Nm
0,9 kg

1/2"

Wysokiej mocy klucz zapadkowy przydatny w każdym warsztacie. Miniaturowa smarowniczka na głowicy zapadkowej pozwala na smarowanie mechanizmu w przypadku zastosowania w warunkach wysokiego zanieczyszczenia.


RC3607 **zł460,00**
8951078114

130/250 Nm
1,6 kg

1/2"

Dużej mocy klucz zapadkowy z izolowanym uchwytem. Miniaturowa smarowniczka na głowicy zapadkowej pozwala na smarowanie mechanizmu w przypadku zastosowania w warunkach wysokiego zanieczyszczenia. Moment obrotowy silnika 130 Nm. Ręczny moment obrotowy 250 Nm.


RC3700 **zł1050,00**
8951078074

Rolki prowadzące węże do montażu ściennego
Waż o długości 10 m i średnicy wewnętrznej 8 mm 1/4", przyłącza AG.
Lekki i szybki dostęp do sprężyny i węża
Model SAR21: obudowa z tworzywa sztucznego
Model SAR31: obudowa z aluminium

SAR21
8951000148 **zł615,00**

SAR31
8951000150 **zł850,00**



Rolki prowadzące węże do montażu ściennego
Waż o długości 16 m i średnicy wewnętrznej 10 mm 3/8", przyłącza AG.
Lekki i szybki dostęp do sprężyny i węża
Model SAR22: obudowa z tworzywa sztucznego
Model SAR32: Obudowa z aluminium

SAR22
8951000149 **zł930,00**

SAR32
8951000151 **zł1240,00**



2200 obr./min
0,95 kg

Małe, poręczne urządzenie prawobrotowe o mocy 500 W.
Błyskawiczne gniazdo wiertarskie Röhm®.

RC4100
8951073000 **zł490,00**



Mały, poręczny pistolet do usuwania rdzy z obręczy kół i małych powierzchni
Zestaw 12 igieł o średnicy 3 mm

12x3 mm
1,3 kg

RC5615
8951076002 **zł485,00**

Zespolone urządzenie umożliwia wykonywanie dwóch operacji Usuwanie zadziorów lub odsłanianie powierzchni z zastosowaniem igieł Wyposażenie obejmuje:
19 igieł 3 mm
1 zdzierak

19x3 mm
2,55 kg

RC5610
8951076001 **zł1360,00**

Uniwersalne urządzenie do obróbki większych powierzchni lub detali dzięki możliwości zastosowania dwóch różnych zestawów igieł
29 igieł 2 mm oraz
19 igieł 3 mm

29x2 mm
2,7 kg


RC5625
8951076004 **zł860,00**



1/4" 8-20 Nm
1,15 kg

Wkrętak o prędkości 1800 obr./min Wewnętrzna regulacja momentu obrotowego
Wylączenie sprzęgłem zwrotnym

RC4700
8951073002 **zł630,00**



1/4" 4-17 Nm
1,1 kg

Wkrętak o prędkości 1800 obr./min Wewnętrzna regulacja momentu obrotowego
Wylączenie sprzęgłem zwrotnym

RC4760
8951073012 **zł740,00**



6,5mm 3000 obr./min
0,58 kg

Lekka wiertarka z materiałów kompozytowych
Izolowany uchwyt Moc 380 W

RC4105
8951073001 **zł820,00**



10mm DUS 28
2000 obr./min
1,15 kg

Kompaktowa wiertarka z błyskawicznym gniazdem wiertarskim Röhm®.
Moc 500W

RC4500
8951073021 **zł460,00**



12mm DUS 28
800 obr./min
1,4 kg

Kompaktowa wiertarka z błyskawicznym gniazdem wiertarskim Röhm®.
Przełącznik kierunku obrotów
Dodatkowy uchwyt gwarantujący lepszą kontrolę
Możliwość użycia do mieszania farby lub tynku po zastosowaniu odpowiedniej końcówki

RC4550
8951073031 **zł630,00**



10mm DUS 21
1500 obr./min
1,1 kg

Do wiercenia na ograniczonej przestrzeni dzięki zastosowaniu głowicy wiertarskiej z uzębieniem wieńcowym
Przełącznik kierunku obrotów

RC4650
8951073050 **zł550,00**



Uznane, uniwersalne urządzenia do przecinania, odcinania i rozdzielania "UNICUTTER".
Szczególnie przydatne do wycinania szyb samochodowych i podobnych połączeń klejonych

RC6605RE
8951074005 **zł870,00**

RC717X Seria

NOWOŚĆ 2016

Niska waga -1,5 kg only

Moc 700W wysokosprawny silnik, system „governed” redukuje spadki mocy

Jakość Przemysłowa jakość przekładni kątowej
Interwał serwisowy 1000 roboczogodzin

2 pozycyjne ramię - Możliwość ustawienia ramienia prawo lub lewo
- Ramię z powłoką antywibracyjną

Pełny uchwyt Ergonomicznie wyprofilowana rękojeść, materiał kompozyt

Bezpieczeństwo Bezpieczny spust Tylny wylot powietrza

Easy System samozaciskowy Regulowana osłona

zł1160,00

| Nr kat. | Model | Gwint | Rozmiar tarczy (mm) | Prędkość obrotowa (RPM) | Moc | Rozmiar | Waga (kg) | Poziom hałasu (db(A)) | Vibration (ISO-8662-4) (m/s ²) | Vibration (ISO-28927-1) (m/s ²) | Zużycie powietrza chwiltowe (l/s) | Zużycie cięgła (l/s) | Średnica przewodu zasilania | Gwint |
|------------|--------|-------|---------------------|-------------------------|--------------|--------------|-----------|-----------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------|
| 8951000210 | RC7171 | M10 | 100x16 | 12000 | 700W 0,938HP | 247mm 9-3/4" | 1.4 | 84 | 7.2 | 1.9 | 9 | 18 | 10mm 3/8" | 1/4" |
| 8951000211 | RC7172 | M10 | 115x22,23 | 12000 | 700W 0,938HP | 247mm 9-3/4" | 1.5 | 84 | 9 | 3.5 | 9 | 18 | 10mm 3/8" | 1/4" |
| 8951000212 | RC7173 | M14 | 125x22,23 | 12000 | 700W 0,938HP | 247mm 9-3/4" | 1.5 | 84 | 9.4 | 2.4 | 9 | 18 | 10mm 3/8" | 1/4" |



NOWOŚĆ

11 mm
6 Dźwuli
1,5 kg

Zestaw w walizce składa się z:
młotek pneumatyczny 5100
5 dłut do obróbki metalu
1 sprężyna mocowania dłuta RC70
1 walizka

RC5120 **zł370,00**
8951171013

NOWOŚĆ

11 mm
9 Dźwuli
1,7 kg

Wyposażone w izolację drgań młotek pneumatyczny o wysokiej ergonomii obsługi i sile uderzeń.
Mocowanie szybkozłączne
Wyprofilowany uchwyt z wkładką gumową zapewnia pewne prowadzenie

RC5185 **zł770,00**
8951000152

NOWOŚĆ

11 mm
12 Dźwuli
2,0 kg

Wyposażone w izolację drgań młotek pneumatyczny o wysokiej ergonomii obsługi i sile uderzeń.
Mocowanie szybkozłączne
Wyprofilowany uchwyt z wkładką gumową zapewnia pewne prowadzenie

RC5195 **zł770,00**
8951000154

2,4-5 mm
1,6 kg

Do standardowych nitów ślepych (miedź i aluminium) Niskie zużycie powietrza pozwala na zastosowanie w połączeniu z małymi kompresorami

RC6700 **zł450,00**
8951074001

3,2-6,4 mm
1,8 kg

Do standardowych nitów ślepych ze stali 3,2 - 6,4 mm (i materiały o niższej twardości).

RC6715 **zł1420,00**
8951074003

2,4-6,4 mm
2,4 kg

Wysokiej jakości nitownica z podłączanym odciągami i przezroczystym pojemnikiem na odpadki
Wieszak podajnika nitów z:
- miedzi, aluminium, stali i stali nierdzewnej
- wysokiej wytrzymałości nitów typu Bulb: przystosowanych do obciążeń rozciągających nitów typu Bolt: przystosowanych do obciążeń ścinających
Do nitów o wielkości 4,8 - 6,4 (Inox) mm
4,8 - 8,0 (Stal) mm
6,4 "BULB" (Stal) mm
6,4 "BOLT" (Stal) mm

RC6720 **zł2750,00**
8951074004

Końcówki dłuta z sześciokątnym mocowaniem typu 11 mm.

Dłuto punktowe
SS10 **zł79,00**
8951011932

Dłuto płaskie 20mm
SS20 **zł40,00**
8951011934

Dłuto płaskie 40mm
SS40 **zł87,00**
8951011938

PO 5 SZTUK W ZESTAWIE

32zęby/cal **zł55,00**
8951011514

24zęby/cal **zł55,00**
8951011515

18zęby/cal **zł55,00**
8951011520

14zęby/cal **zł48,00**
8951011519

32zęby/cal **zł103,00**
8951011521

24zęby/cal **zł103,00**
8951011522

18zęby/cal **zł103,00**
8951011523

Urządzenie do wytłaczania i zaginania przygotowującego do spawania, stosowane najczęściej przy pracach dotyczących blach karoserii B x A x C = 22 x 12 x 1,2 mm D = 5 mm

RC6301 **zł620,00**
8951076011

Głębokość frezowania regulowana z dokładnością 50 µm Pneumatyczny przesuw freza
Zestaw obejmuje mocowanie oporowe o głębokości 75 mm
Możliwość stosowania tylko frezów o średnicy Ø8 mm i długości 47 mm

RC6453 **zł1760,00**
8951076013

Wytłaczarka do przecinania i formowania normalnych brach karoseryjnych ze stali i aluminium
Możliwość obróbki małych promieni formowania
Szerokość przecinania [mm] 4
Maks. grubość materiału [mm] 1
Prędkość przecinania [m/min/ 2,6

RC6100 **zł485,00**
8951076008

14,7 mm
7,66 Dźwuli
5,75 kg

Jednoczęściowy młotek wydłużony
Długość obudowy 1080 mm Zestaw nie obejmuje wyposażenia dodatkowego

RC5550 **zł1900,00**
8951076018

RC510 **zł380,00**
8951011957

10 mm Skok
0,65 kg

Poręczna, szybka piła szablowa z izolowanym uchwytem i wyprowadzeniem powietrza wylotowego do tyłu

RC6050 **zł445,00**
8951079001

10 mm Skok
0,51 kg

Częstotliwość skoku: 10000 skoków/min
Piła ta umożliwia zarówno szlifowanie, jak i zastosowanie długich ostrzy tnących, np. do odcinania profili

RC6067 **zł1250,00**
8951079011

125 mm
M14x2 Wrzeciono
1,6 kg

SZLIFIERKA KĄTOWA
Kompaktowa szlifi erka kątowa z ogranicznikiem zabezpieczającym, blaszaną osłoną i zdejmowanym uchwytem bocznym
Moc 750 W przy prędkości obrotowej 10000 obr./min.

RC7166 **zł840,00**
8951075051

745 W
14000 obr./min

Przecinarka o długości 370 mm
Przeznaczona do pracy w ograniczonej przestrzeni
Kompozytowy uchwyt zabezpiecza przed przenikaniem zimna
Przycisk blokady wrzeciono pozwala na szybką zmianę talarza
Możliwość ustawienia osłony w 11 pozycjach co 126°
Możliwość zastosowania tarcz o średnicy Ø100 mm
Zestaw obejmuje 5 wysokiej jakości tarcz o grubości 1mm firmy Norton®, przeznaczonych do cięcia blachy, stali, stali nierdzewnej i metali nieżelaznych

RC7170 **zł800,00**
8951000144

75 mm
20000 obr./min
0,8 kg

MINIATUROWA PRZECINARKA
Do tarcz 75 mm z otworem 10 mm
Moc 300W
Wyprowadzenie powietrza wylotowego do tyłu
Tarcza tnąca dostępna jako wyposażenie dodatkowe o numerze 8951011536

RC7190 **zł280,00**
8951075101



6 mm
DUS 24

26000 obr./min
0,4 kg

Mała, prosta szlifi erka z obudową wykonaną w formie odlewu z aluminium Moc 280W

RC7010 **zł230,00**
8951075040

6 mm
DUS 23

26000 obr./min
0,4 kg

Mała, poręczna szlifi erka kompozytowa o mocy 300 W
Walizka zestawu zawiera:
5 końcówek szlifi erskich z trzpieniem 3 i 6 mm oraz 1 zaciskiem mocującym 3 mm

RC7012 **zł340,00**
8951175000

6 mm
DUS 21

20000 obr./min
0,7 kg

Duża, prosta szlifi erka z obudową wykonaną w formie odlewu z aluminium Moc 400W

RC7020 **zł390,00**
8951075080

3500 obr./min
1,1 kg

SZYBKO - PEWNI - CZYSTO
Usuwanie rdzy, lakieru i konserwacji podwozia z zastosowaniem i bez zastosowania piaskowania Tarcze czyszczące pozwalają na usuwanie naklejek i pasków ozdobnych bez zagrożenia uszkodzenia powierzchni lakieru i bez rozgrzewania Dzięki niskiej twardości możliwość zastosowania do lakierów wodnych Zestaw obejmuje 4 różne tarcze szczotkowe, 1 tarczę czyszczącą, 2 koła adapterowe o szerokości 11 i 22 mm

RC7091 **zł2170,00**
8951176010

Czyszczenie lakieru z ozdób bez efektu rozsmarowania dzięki zastosowaniu struktury bardzo miękkich włókien Zestaw obejmuje 5 sztuk

ZU014 **zł870,00**
8951011664

Do usuwania zabezpieczenia antykorozyjnego podwozi, mas uszczelniających, lakieru Szczególnie przydatny do szwów krawędziowych, kształtowych i krawędziowych. Z zastosowaniem efektu piaskowania Zestaw obejmuje 5 sztuk

BU020-5 **zł538,00** 11 mm
8951011664

BU015-5 **zł555,00** 23 mm
8951011663

18000 obr./min
0,8 kg

Taśma szlifi ująca 10 x 330 mm

Wąska szlifi erka taśmowa do zastosowania w ograniczonej przestrzeni Obsługiwany jedną ręką mechanizm szybkozmienny Możliwość wychylenia ramienia szlifi ującego

RC7155 **zł695,00**
8951072041

6 mm
DUS 24

18000 obr./min
0,4 kg

Szlifi erka kątowa z głowicą 90° Wylot powietrza przez należący do zestawu wąż Moc 280W

RC7100RE **zł505,00**
8951075121

50 mm
75 mm

15000 obr./min
0,4 kg

Bardzo poręczne i lekkie urządzenie do małych napraw Zestaw obejmuje talerze oporowe 50 i 75 mm oraz dodatkowe elementy do szlifi owania (3 różne grubości ziarna)

RC7681K **zł550,00**
8951000019

6 mm
DUS 23

15000 obr./min
0,55 kg

Ergonomiczna głowica kątowa o kącie 105° Moc 300W Izolowany uchwyt Wylot powietrza do tyłu

RC7107 **zł470,00**
8951075005

Możliwość ponownego zastosowania

Wielokrotnego zastosowania butelka z rozpylaczem Możliwość napełnienia np. rozpuszczalnikiem, środkiem antykorozyjnym, środkami smarnymi Pojemność ok. 0,6 l

RC8118 **zł195,00**
8951011018

Odciąg wysokociśnieniowy i pistolet pneumatyczny w jednym Odsysanie np. opiłków lub wody albo nadmuch dużych powierzchni w celu ich osuszenia Zestaw zawiera różne dysze, wąż oraz worek pyłowy

RC8116 **zł185,00**
8951070004

10 szt. taśm szlifi erskich 10 x 330 mm

Korn040 **zł110,00**
8951011604

Korn080 **zł110,00**
8951011570

Korn120 **zł115,00**
8951011577

Korn180 **zł125,00**
8951011578

Korn240 **zł125,00**
8951011579

6 mm
DUS 25

22000 obr./min
1,0 kg

Bardzo wydajne urządzenie o mocy 700 W Wylot powietrza do tyłu z zastosowaniem należącego do zestawu węża

RC7025RE **zł795,00**
8951075130

6 mm
DUS 24

23000 obr./min
0,55 kg

Szlifi erka prosta o przedłużonej budowie Długość całkowita 233 mm Moc 300W

RC7045 **zł400,00**
8951075120

6 mm
DUS 25

18000 obr./min
1,2 kg

Model o mocy 700 W z zaciskiem 6 mm Wylot powietrza do tyłu z zastosowaniem należącego do zestawu węża

RC7060RE **zł1150,00**
8951075210

60000 obr./min
0,2 kg

3 mm

Wysokiej prędkości szlifi erka prosta do grawerowania i tuningu Moc 40W Długość 133 mm

RC7051 **zł670,00**
8951000165

WYPOSAŻENIE DODATKOWE RC7035

1 mała tarcza czyszcząca do obróbki np. krawędzi

RC7035D **zł40,00**
8951011677

5 tarcz czyszczących do obróbki powierzchniowej

RC7035L5T **zł340,00**
8951012289

2600 obr./min
0,9 kg

Wydajne urządzenie z wąską tarczą do obróbki lakieru Łatwe usuwanie folii i naklejek Zestaw zawiera 1 tarczę czyszczącą

RC7035 **zł555,00**
8951075100




Punktowa szlifi erka oscylacyjna z talerzem Klett o średnicy 77 mm i skoku 2,5 mm
Bez odciagu Szczególnie przydatna do małych napraw

RC7661V **zł580,00**
8951072231



Tarcza Mikro-Klett o średnicy 150 mm i 15 otworach przystosowana do typowych elementów szlifujących, tzn. wyposażonych w 6, 6+1 i 8+1 otworów.
Wysoka ergonomia obsługi Precyzyjne wyważenie zmniejsza wibracje odczuwane przez operatora i umożliwia długotrwale zastosowanie
Niska wysokość, tylko 107 mm Łatwa zmiana kierunku wylotu powietrza kierowanego zawsze w stronę od ciała operatora

RC7705V6 **zł770,00**
8951000020

RC7710V6 **zł930,00**
8951000070



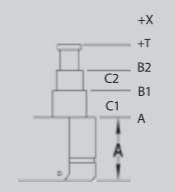
Szlifi erka mimośrodowa o prędkości do 10000 obr./min. Prędkość 900 obr./min umożliwia agresywne, zgrubne szlifowanie bez niebezpieczeństwa uszkodzenia powierzchni szlifowanej
Odporny talerz Klett o średnicy Ø200 i 8 otworach zamocowany na 6 trzpieniach

RC7691V **zł1330,00**
8951072212

PODNOŚNIKI PNEUMATYCZNO-HYDRAULICZNE

Wygodne podnoszenie samochodów ciężarowych, autobusów itp. za pomocą urządzenia pneumatycznego. Gotowość do zastosowania po podłączeniu zasilania pneumatycznego, sterowanie ruchem tłoka za pomocą dźwigni. Podnoszenie bez ręcznego pompowania. Paleta modeli obejmuje urządzenia z tłokiem normalnym i teleskopowym, elementy przedłużające i różne nośności.

| Model | LHH22 | LHH35 | LHHT20P |
|---------------------------------|-------|-------|---------|
| Nośność (C1/C2) [t] | 20 | 32 | 20 / 8 |
| A [mm] | 210 | 255 | 166 |
| B1 [mm] | 325 | 368 | 238 |
| B2 [mm] | - | - | 320 |
| Przedłużenie gwintowe (+T) [mm] | 110 | 120 | - |
| Adapter 1 (+X) [mm] | 100 | 100 | 100 |
| Adapter 2 (+X) [mm] | 60 | 60 | - |
| Adapter 3 (+X) [mm] | 20 | 20 | - |
| Adapter 4 (+X) [mm] | 20 | 20 | - |
| Masa [kg] | 49 | 54,5 | 28 |



LHH22 **zł2400,00**
8951000037

LHH35 **zł2990,00**
8951000037




Pistolet do natrysku środków antykorozyjnych stosowanych do podwozi, przystosowany do typowych pojemników 1 l z gwintem śrubowym
Zestaw obejmuje 2 dysze i rurki podnoszące

RC8011 **zł140,00**
8951070040



Pojemnik 0,6 l i dysza 1,4 mm
Możliwość ustawienia okrągłego lub płaskiego kształtu strumienia Ograniczenie ilości podawania środka i regulacja ilości powietrza
Dysze o rozmiarach 1,7 / 2,0 i 2,5 mm dostępne jako wyposażenie dodatkowe


RC8102/14 **zł420,00**
8951070002



Miniaturowy pistolet do lakieru z pojemnikiem 0,125 l i dyszą 0,8 mm
Możliwość ustawienia okrągłego lub płaskiego kształtu strumienia. Ograniczenie ilości podawania środka i regulacja ilości powietrza
Dysze o rozmiarach 0,5 i 1,0 mm dostępne jako wyposażenie dodatkowe

RC8103/08 **zł470,00**
8951070012

Chromowana powierzchnia. Chromowana powierzchnia siłownika olejowego zabezpiecza przed korozją.
Łatwe pozycjonowanie. Kolowy uchwyt gwarantuje pełną kontrolę w każdej pozycji.
Obsługa bez konieczności angażowania rąk. Duży pedał podnoszenia. Obniżanie za pomocą oddzielnego pedału bez konieczności angażowania rąk.
Bezpieczeństwo. Zawór spustowy z zabezpieczeniem przed niezamierzonym opuszczeniem, sterowanie wymuszające świadomą obsługę przez człowieka i zawór zabezpieczający.
Uniwersalność. Kosz podnoszenia pozwala na zamocowanie wanny olejowej P46 i zebranie oleju bezpośrednio pod pojazdem. Po obróceniu kosza i zastosowaniu należącego do zestawu talerza, możliwe jest podnoszenie. Zakres dostawy obejmuje:
- 2 łańcuchy zabezpieczające, pokryty gumą talerz, Magnetyczny talerz do odkładania śrub.



300 kg 1190-2010 mm
GHN300 **zł1395,00**
8951000131

600 kg 1180-2000 mm
GHN600 **zł1550,00**
8951000132

1000 kg 1180-2010 mm
GHN1000 **zł2030,00**
8951000133



5500 obr./min
0,6 kg
75 mm

Poreczne i lekkie urządzenie do małych napraw
Zestaw 75 mm zawiera:
1 szt. talerz mocujący Klett
2 szt. tarcze polerskie (pianka)
1 szt. tarcza polerska (futro)

RC7683K **zł620,00**
8951000017



15000 obr./min
0,53 kg
50+75 mm
5 mm

Mała szlifi erka mimośrodowa z talerzem 50 + 75 mm i końcówkami szlifi erskimi o ziarnistości 180, 320 i 600.

RC7682K **zł620,00**
8951000018



10 l Pojemność
2,35 kg

Urządzenie do piaskowania o pojemności 10 l
Zestaw obejmuje pistolet i 5 m węża
Możliwość zastosowania środka o ziarnistości 0,4 - 0,8 mm (ważne!).
Zestaw zamiennych dysz ceramicznych (5 szt) o numerze zamówieniowym 8951011689

RC8112 **zł320,00**
8951070003

- spawana, wytrzymała konstrukcja spawana z rur stalowych z poprzeczkami wzmacniającymi, niska masa ułatwia przenoszenie
- wysoka sztywność dzięki wyposażeniu każdej podpory w stopę oporową - stabilny, pełny stempel oporowy zastosowany w modelach z gwintem, ergonomiczny kształt rury zapewnia łatwe przenoszenie, duży trzpień i zawleczka zabezpieczająca trzpień z łańcuchem
- USBN5 z nakładką gumową do autobusów niskopodłogowych
- Wszystkie modele z atestem TuV & GS, nie dotyczy modelu USB16H
- dostawa w parach



| Model | USB1.5 | USB1.5H | USB3 | USB5 | USBN5 | USB8 | USB8H | USB12G | USB12HG | USB16H |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Nr art. | 8951000096 | 8951000097 | 8951000098 | 8951000099 | 8951000100 | 8951000101 | 8951000102 | 8951000103 | 8951000104 | 8951000106 |
| Nośność | 1,5 t | 1,5 t | 3 t | 5 t | 5 t | 8 t | 8 t | 12 t | 12 t | 16 t |
| Masa | 2,2 kg | 3,6 kg | 3,8 kg | 5,0 kg | 4,3 kg | 7,9 kg | 11,4 kg | 10,6 kg | 14,4 kg | 19,5 kg |
| Min. wys. | 260 mm | 430 mm | 320 mm | 370 mm | 245 mm | 385 mm | 580 mm | 345 mm | 475 mm | 430 mm |
| Maks. wys. | 405 mm | 700 mm | 530 mm | 580 mm | 350 mm | 600 mm | 950 mm | 515 mm | 730 mm | 725 mm |
| Cena pary | 430 zł | 700 zł | 530 zł | 650 zł | 1220 zł | 1650 zł | 1295 zł | 1840 zł | 3420 zł | 4450 zł |



Zestaw blacharski o nacisku 4 t
17 części z łącznikami
Dostawa w walizce

HRS04 **zł1310,00**
8951000124



Zestaw blacharski o nacisku 10t
17 części z połączeniami kształtowymi
Dostawa w walizce

HRS10 **zł2200,00**
8951000125



Zestaw blacharski o nacisku 20t
20 części z połączeniami śrubowymi
Dostawa w 2 walizkach

HRS20 **zł6400,00**
8951000126



min. 515 mm głębokości
515 mm
1500 kg
50,5 kg

Niski podnośnik o dużej głębokości wjazdu Wysokość min. 80 mm, maks. 540 mm
Nośność 1,5 t
Pedal przyspieszający podnoszenie
Rolki z tworzywa sztucznego

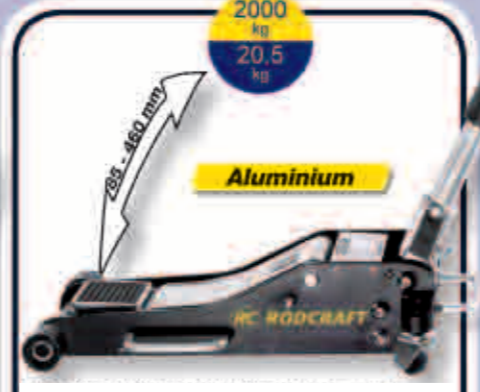
RH151
8951000051 **zł 1320,00**



Aluminium
1300 kg
10,5 kg

Bardzo lekki podnośnik (10,5 kg) o nośności wystarczającej do wielkości samochodów osobowych
Ciche rolki z tworzywa sztucznego

RH135
8951082025 **zł 820,00**



2000 kg
20,5 kg
Aluminium
205 - 460 mm

W pełni funkcjonalny i jednocześnie bardzo lekki podnośnik samochodowy (20,5 kg) o nośności do 2t. Idealny do zastosowania w pojazdach serwisowych i naprawach u klienta.
Szybka, dwukierunkowa hydraulika Ciche rolki z tworzywa sztucznego.

RH201
8951000003 **zł 1490,00**



Prasa stacjonarna o nacisku 15 t

Spawana rama i pompa hydrauliczna o 2 prędkościach
Wyposażenie dodatkowe obejmuje mocowanie szybkozłącze z 8 trzpieniami DS8 (8955000050)

WP15
8951000064 **zł 2300,00**



Prasa stacjonarna o nacisku 20 t

Spawana rama i pompa hydrauliczna o 2 prędkościach umożliwia szybki dosuw i wysoki nacisk

Wyposażenie dodatkowe obejmuje mocowanie szybkozłącze z 8 trzpieniami DS8 (8955000050)

WP20S
8951000065 **zł 2900,00**



Prasa stacjonarna o nacisku 30 t lub 50 t

Bardzo szeroka, spawana rama
Siłownik z przesywem bocznym
Pompa hydrauliczna o 2 prędkościach pracy umożliwia szybki dosuw i wysoki nacisk

Wyposażenie obejmuje mocowanie szybkozłącze z 8 trzpieniami DS8 (8955000050).

WP30P
8951000071 **zł 4900,00 30t**
WP50P
8951000072 **zł 7900,00 50t**



Maks. 600 kg

Do łatwego manewrowania pojazdami we wszystkich kierunkach
Łatwa obsługa za pomocą pedału i wytrzymały układ hydrauliczny

RG600
8951089045 **zł 720,00**



Pompa pneumatyczno-hydrauliczna
Możliwość zastosowania z HRS04, HRS10 oraz HRS20. Gotowość do zastosowania bezpośrednio po podłączeniu sprężonego powietrza
- Wyeliminowanie ręcznego pompowania 700 bar
- 0,7 l objętości oleju Wąż o długości 1,5 m

PHP10
8951000136 **zł 1670,00**



Do HRS04 & 10
10,0 t
42-52 mm

HRD10F
8951000138 **zł 610,00**



10,0 t
130-180 mm

HRD10K
8951000139 **zł 435,00**



2000 kg
40 kg
225 - 505 mm

Pedal przyspieszający podnoszenie
Rolki z tworzywa sztucznego
Min. wysokość 75 mm, maks. wysokość 505 mm, nośność 2t

RH215
8951082026 **zł 1020,00**



3000 kg
41,5 kg
145 - 510 mm

Krótką dźwignią z pedałem przyspieszającym podnoszenie

RH290
8951082031 **zł 790,00**

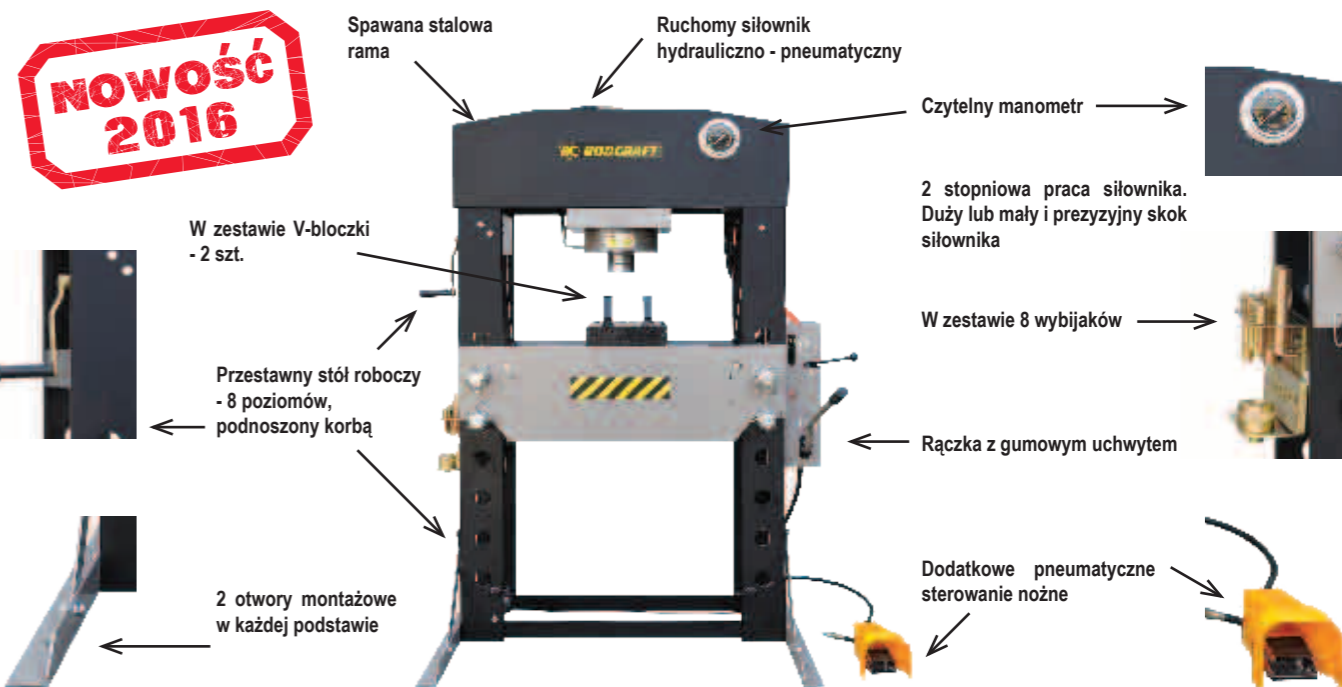


3000 kg
45 kg
205 - 550 mm

Pedal przyspieszający podnoszenie
Min. wysokość 95 mm, maks. wysokość 550 mm Nośność 3t Rolki z tworzywa sztucznego

RH315
8951000063 **zł 1970,00**

Prasa Warsztatowa Hydrauliczno-Pneumatyczna 75T i 100T



WP75
8951000170 **zł 12900,00**

WP100
8951000171 **zł 18900,00**

| | Model RC | Nr. Katalogowy | Nacisk | Szerokość (mm) | Wysokość (mm) | Waga (kg) | Max. wysunięcie siłownika | Min/ Max. wysokość robocza (mm) | Ciśnienie robocze (bar) |
|------------------------|----------|----------------|--------|----------------|---------------|-----------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| Prasa warsztatowa 75T | WP75P | 8951000170 | 75T | 800 | 1840 | 498 | 250 | 170 - 884 | 7.5 - 8.5 |
| Prasa warsztatowa 100T | WP100P | 8951000171 | 100T | 990 | 1840 | 766 | 300 | 114 - 814 | 7.5 - 8.5 |



950
Nm
2,5
kg

KLUCZ UDAROWY 1/2"

Dużej mocy klucz udarowy do każdego warsztatu, wyposażony w system DUOPACT. Obsługa jedną ręką dzięki praktycznemu przełącznikowi umieszczonemu z tyłu obudowy. Długa rękojeść, wygodna do pracy dla większej wielkości dłoni.

Zestaw
RC2257 + RH290
8951000037 8951082031

zł 1270,00



UWAGA
Zawsze używaj podstawek!

3000
kg
41,5
kg



PODNOŚNIK JEZDNY HYDRAULICZNY 3 t
Model RH290 wyposażony w pedał szybkiego podnoszenia. 145 - 510 mm, szybkie podnoszenie pedałem.



145 - 510 mm



1500
Nm
4,7
kg

KLUCZ UDAROWY 3/4"

Izolowana rękojeść. Mechanizm udarowy DUOPACT. Szybkie przełączanie prawo/lewo. Pełna moc w trakcie odkręcania.

Zestaw
RC2315 + RH290
8951077130 8951082031

zł 1650,00



UWAGA
Zawsze używaj podstawek!

3000
kg
41,5
kg



PODNOŚNIK JEZDNY HYDRAULICZNY 3 t
Model RH290 wyposażony w pedał szybkiego podnoszenia. 145 - 510 mm, szybkie podnoszenie pedałem.



145 - 510 mm

Zawiera najważniejsze informacje dotyczące urządzenia np. maks. moment obrotowy, masa, prędkość obrotowa, nośność, wymiary zewnętrzne

Informacja dotycząca stosowania węży/tłumika wylotowego (wyposażenie dodatkowe)

Możliwość zastosowania na wieszaku sprężynowym

Liczba stopni regulacji mocy

Wielkość czworokąta napędowego

Praca prawo lub lewokrętkowa

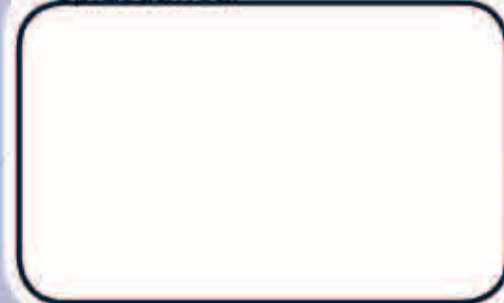
Wielkość zacisku mocującego

Skok szlifowania

Mocowanie trzpienia dłuta

Wielkość gniazda wiertarskiego

Sprzedawca:



Dalsze informacje zamieszczono w następujących źródłach:

Katalogi:

- Kompletny asortyment
- Wszystkie dane techniczne
- Szczegółowy opis



rodcraft.com:

- Rysunki eksplodowane
- Instrukcje obsługi
- Najnowsze produkty
- Wszystkie dane techniczne
- Adresy serwisowe