

**DOMiTECH**

**ELEKTRONARZĘDZIA SKLEP I SERWIS**

**Górzyskowo 2A,  
85-157 Bydgoszcz**

**E-mail:  
sklep@domitech.pl**

**Telefon:  
52 569 98 85**

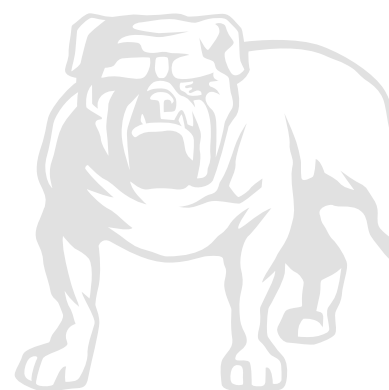
**[www.domitech.pl](http://www.domitech.pl)**

# Narzędzia i materiały ściernie



## Cennik 2020

Ceny obowiązujące od 15 marca 2020 r.



# O firmie Mirka

**MIRKA LTD** to fińska firma, która z małego rodzinnego przedsiębiorstwa przekształciła się w lidera produkcji innowacyjnych materiałów ściernych. W jej ofercie znajdują się nie tylko papiery i siatki ściernie, ale również szeroka gama narzędzi oraz rozwiązań systemowych. Produkty Mirka zwiększają szybkość pracy, wydajność i opłacalność, nawet w przypadku najbardziej skomplikowanych procesów.

Mirka jest pierwszą firmą w swoim sektorze, która zdobyła trzy najważniejsze certyfikaty potwierdzające standardy

jakości. ISO 9001 – będący gwarancją niezawodności procesu produkcji i przestrzegania norm zarządzania jakością, OHSAS 18001 – potwierdzający wysoki poziom bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ISO 14001 – potwierdzający spełnienie wymagań odnośnie systemu zarządzania środowiskiem.

95% wytwarzanych przez nas produktów jest eksportowanych i sprzedawanych na całym świecie za pośrednictwem spółek zależnych i importerów.



## Spółeczna odpowiedzialność biznesu

**CIĄGŁE DOSKONALENIE W KIERUNKU ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU.** Celem naszej firmy jest stały rozwój. Kwestie ochrony środowiska są dla nas równie ważne jak cele biznesowe. Dlatego prace nad rozwojem produktów są prowadzone z dbałością o środowisko naturalne. Jako firma jesteśmy skoncentrowani na dostarczaniu klientom najlepszych rozwiązań szlifierskich. Wiemy, że zarówno dla nas jak i dla naszych Klientów sprawa oszczędności zasobów naturalnych jest równie istotna. Dlatego nasi pracownicy przywiązują wagę do efektywnego wykorzystania kompo-

nentów. Robimy wszystko, aby oszczędzać energię i nieprzetworzone materiały, redukować odpady, zwiększać nacisk na recykling oraz zmniejszać zużycie chemikaliów.

Dzięki takiemu podejściu tworzymy bezpieczniejsze, zdrowsze i bardziej efektywne produkty oraz procesy. Najlepszym przykładem potwierdzającym te słowa jest fakt, że nasze bezpyłowe systemy szlifierskie pomagają chronić zdrowie pracowników, równocześnie gwarantując jak najlepiej wyszlifowane powierzchnie.

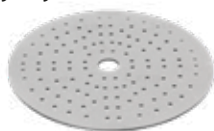


# Spis treści

## Iridium

Materiał ścierny dzięki któremu szlifowanie przebiega szybciej, a gładkie wykończenie powierzchni można uzyskać przy mniejszej liczbie etapów szlifierskich.

>> Strona 23



## Yellow Soft

Miękka papierowa tarcza z 27 otworami i elastycznym podłożem, opracowana specjalnie z myślą o szlifierkach do ścian i sufitów.

>> Strona 42



## Mirka Delta

Wydajna i kompaktowa szlifierka oscylacyjna DEOS Delta jest idealnym rozwiązaniem do szlifowania narożników.

>> Strona 51



## Mirka LEROS

Ta nowa szlifierka do ścian i sufitów przekonuje swoją lekkością – waży bowiem jedynie 3,5 kg – oraz bezszczotkowym silnikiem.

>> Strona 70



## Mirka Golden Finish

Szybki i łatwy proces Post-Paint zapewnia rutynową obsługę dzięki rozwiązaniu krok po kroku.

>> Strony 88-89



## Stacja robocza dla odkurzaczy 1230

Nowa stacja robocza dla odkurzaczy przemysłowych 1230.

>> Strona 73



## Materiały ścierne



12-28	Krażki
29-34	Arkusze małe
35-37	Rolki
38-39	Arkusze duże
40	Włókniny
41-42	Na gąbce
43-45	Pasy bezkońcowe

## Narzędzia i akcesoria



49-51	Szlifierki elektryczne
52-55	Szlifierki pneumatyczne
56-58	Nakładki
59-63	Przekładki i akcesoria
64-68	Szlifierki punktowe i maszyny polerskie
69-70	Szlifierka do ścian i sufitów
71-75	Odpylanie i akcesoria

## Polerowanie



78-79	Różyczki, futra i gąbki
80-81	Pasty polerskie
82	Nakładki i akcesoria

## Systemy



85	Wózki
86-87	Mirka OSP - Optymalny System Przygotowania Powierzchni
88-89	Mirka Golden Finish

## Akcesoria



92-96	Heble do szlifowania ręcznego i akcesoria
-------	---



## Abranet®

- Bezpyłowe szlifowanie
- Czystsze i zdrowsze środowisko pracy
- Dłuższa żywotność

Siatki ściernie **Abranet®** są nowoczesnym, wielofunkcyjnym produktem, opracowanym specjalnie do szlifowania szpachli, podkładów gruntujących, lakierów, materiałów kompozytowych oraz wielu innych materiałów. Abranet® jest wytrzymałym produktem, charakteryzującym się dłuższą żywotnością w porównaniu do tradycyjnych materiałów ściernych. Szlifowanie przy użyciu siatek Abranet® daje czystsza i doskonale wyszlifowaną powierzchnię.

**Abranet® Ace** to produkt przeznaczony do szlifowania „bardzo wymagającego”. Zoptymalizowana konstrukcja podłoża oraz nasyp w postaci ziarna ceramicznego gwarantują wsporną pracę tych krążków na twardym drewnie (buk i dąb), kompozytach, żelkotach jak również szybką pracę na wielu innych litych twardych powierzchniach.



## Abralon®

- Ekstremalna elastyczność
- Dłuższa żywotność

**Abralon®** jest unikalnym, wielofunkcyjnym, opatentowanym materiałem ściernym opracowanym z myślą o szlifowaniu powierzchni płaskich i profilowanych. Pozostawia powierzchnię gładką, jednocześnie minimalizując ryzyko powstania przeszlifowań w obszarach profilowanych i załamaniach. Materiały ściernie Abralon® są właściwym produktem dla przemysłu samochodowego i stoczniowego. Elastyczny splot podłoża z łatwością przepuszcza wodę i powietrze, dzięki czemu produkt nadaje się do szlifowania zarówno na mokro, jak i na sucho przy użyciu narzędzi ręcznych lub mechanicznych.



## Q.Silver®

- Optymalna agresywność
- Szybkie usuwanie urobku
- Długa żywotność

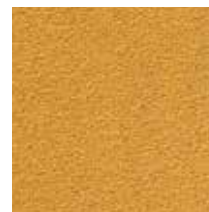
**Q.Silver®** jest materiałem ściernym o optymalnej agresywności. Jego budowa pozwala na szybkie i skuteczne usuwanie urobku. Produkt cechuje odporność na wysokie temperatury i duża wytrzymałość podczas szlifowania powierzchni „aż do metalu”, na przykład w lakiernictwie samochodowym. Produkt daje również bardzo dobre rezultaty podczas szlifowania twardego drewna jak i materiałów kompozytowych. **Q.Silver® Ace** to nowy uniwersalny materiał ścierny z nasypem ceramicznym i papierowym podłożem. Ceramiczne ziarno gwarantuje doskonałą pracę w ciężkich warunkach a żywiczne klejenie zapewnia trwałe wiązanie z podłożem.



## Gold

- Elastyczny i agresywny
- Uniwersalny produkt wysokiej jakości
- Bardzo dobry stosunek jakości do ceny
- Dostępny w wielu wymiarach i systemach otworów

**Gold** drugiej generacji to produkt trwały, doskonale przystosowany do szlifowania z dużą prędkością. Gold jest materiałem ściernym o szerokim spektrum zastosowań. W celu uzyskania optymalnych rezultatów szlifowania zastosowano półotwarty nasyp i specjalną powłokę stearynianu, zapobiegającą szybkiemu zapychaniu i zużywaniu się na krawędziach.



## Microstar

- Odpowiedni do powierzchni o średniej twardości
- Zwiększona odporność na zapychanie
- Długa żywotność
- Skrócenie procesu polerowania

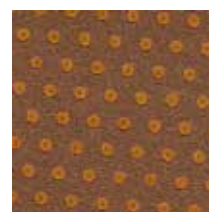
**Microstar** to nowoczesny materiał ścierny o podłożu z filmu poliestrowego. Produkt przeznaczony do matowania lakieru bazowego jak również powłok bezbarwnych. Materiał ścierny pokryty jest specjalną warstwą stearynianu, gwarantującą długą żywotność i znacznie wolniejsze zapychanie się powierzchni roboczej w porównaniu do tradycyjnych produktów. Microstar pozostawia powierzchnię gładką o jednorodnej grubości rysy. Dzięki temu późniejsze polerowanie jest szybkie i proste.



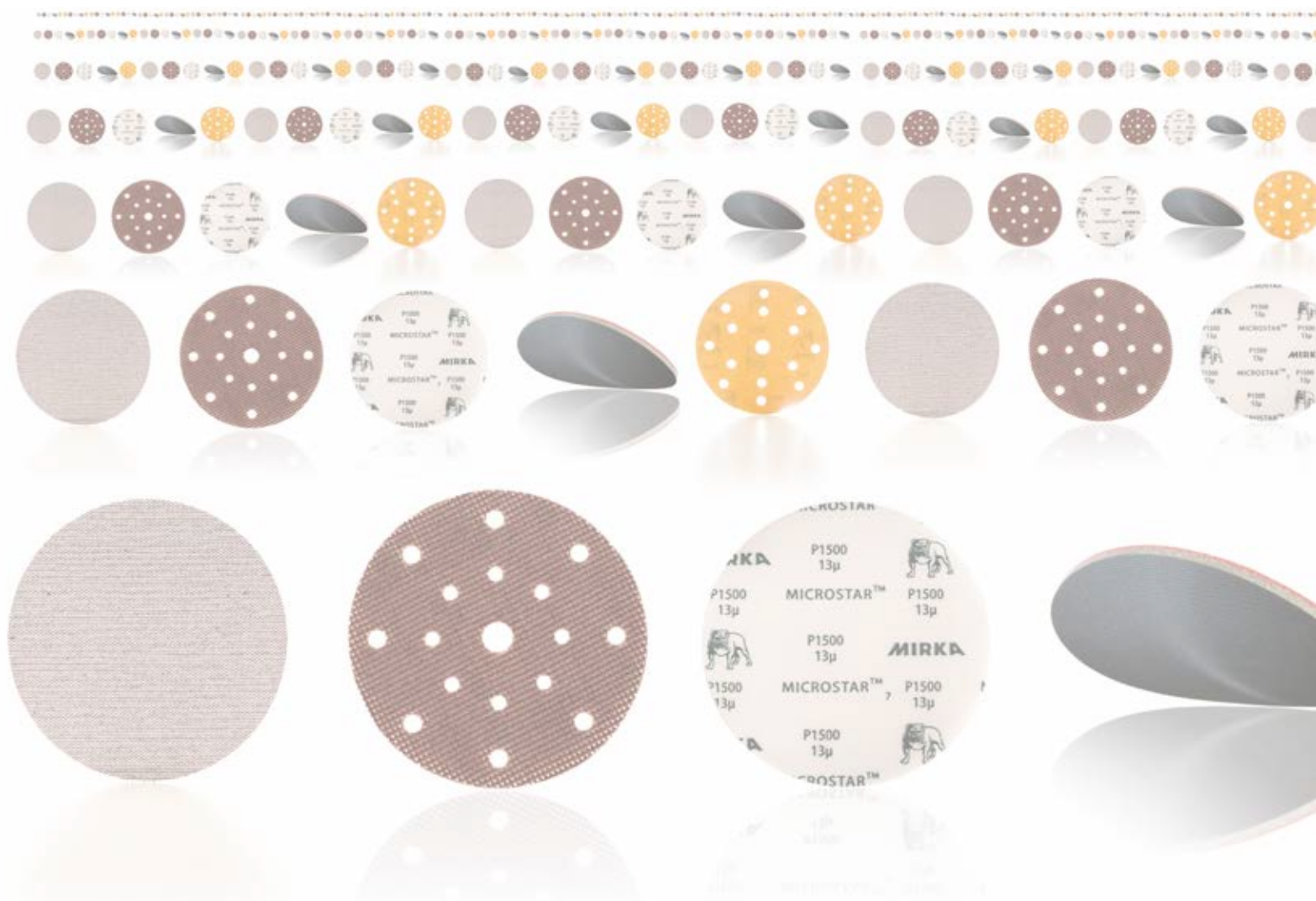
## Pasy bezkońcowe

- Różne rodzaje dla indywidualnych powierzchni
- Wiele taśm dostępnych w magazynie od ręki

Przemysł i rzemiosło wykorzystują taśmy szlifierskie w wielu różnych urządzeniach i w różnorodnych wersjach. Taśmy szlifierskie firmy Mirka są dostępne w różnych wersjach: wykonane z tkaniny, papieru, folii albo siatki wysokiej jakości oraz w indywidualnych rozmiarach do przeróżnego użytku oraz różnorodnych powierzchni.



	Krażki
	Arkusze małe
	Rolki
	Arkusze duże
	Włókniny
	Na gąbce
	Pasy bezkońcowe



<b>Abralon®</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Węgiel krzemu
<b>Wiązanie</b>	Specjalny rodzaj żywicy
<b>Podłoże</b>	Dzianina na piance
<b>Granulacja</b>	180, 360, 500, 600, 1000, 2000, 3000, 4000
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ekstremalna elastyczność</li> <li>- Dłuższa żywotność</li> </ul>

<b>Abranet®</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Siatka PA
<b>Granulacja</b>	80, 100, 120, 150, 180, 240, 360-1000
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bezpyłowe szlifowanie</li> <li>- Czystsze i zdrowsze środowisko pracy</li> <li>- Dłuższa żywotność</li> <li>- Większa rentowność</li> </ul>

<b>Abranet® Ace</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Ceramiczne / ceramiczne powlekane
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Siatka PA / siatka PES
<b>Granulacja</b>	80, 120, 150, 180, 240, 320, 400, 500, 600, 800, 1000
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bezpyłowe szlifowanie</li> <li>- Czystsze i zdrowsze środowisko pracy</li> <li>- Dłuższa żywotność nawet na twardych powierzchniach</li> </ul>

<b>Abranet® Ace HD</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Ceramiczne / ceramiczne powlekane
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Siatka PA
<b>Granulacja</b>	40, 60, 80, 120
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bezpyłowe szlifowanie</li> <li>- Dłuższa żywotność</li> <li>- Wysoka agresywność i szybkość usuwania</li> </ul>

<b>Abranet® Max</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Siatka PA
<b>Granulacja</b>	80, 100, 120, 150, 180, 220, 240
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wytrzymałe ziarno ściernie, uzyskane z tlenku aluminium, zapewnia wysoką wydajność</li> <li>- Mniejsze nagrzewanie podczas szlifowania</li> </ul>

<b>Abranet® Sic NS</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Węgiel krzemu
<b>Wiązanie</b>	Żywica
<b>Podłoże</b>	Siatka PA
<b>Granulacja</b>	80, 120, 150, 180, 240, 320, 400
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odpowiedni do szlifowania szkła</li> <li>- Wysoka wydajność i długa żywotność</li> </ul>

<b>Avomax Antistatic</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Antystatyczny papier typu T/F
<b>Granulacja</b>	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wysokiej jakości, uniwersalny produkt o szerokim spektrum zastosowań</li> <li>- Długa żywotność</li> <li>- Stabilny antystatyczny papier</li> </ul>

<b>Autonet</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Siatka PA / siatka PES
<b>Granulacja</b>	80, 120-320, 400-800
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Doskonała wytrzymałość krawędzi</li> <li>- Dłuższa żywotność</li> <li>- Większa odporność na zapychanie</li> </ul>

<b>Coarse Cut</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy, Progressive Bond™
<b>Podłoże</b>	Specjalnie wzmocniony papier typu F
<b>Granulacja</b>	40, 60, 80, 100, 120, 150
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Doskonała wytrzymałość krawędzi</li> <li>- Wysokie usuwanie urobku</li> <li>- Dobre umocowanie ziarna</li> </ul>

Exact	
<b>Ziarno ścierne</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Elastyczny papier lateksowany
<b>Granulacja</b>	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 400, 500, 600
<b>Cechy</b>	- Podstawowa jakość przy dobrym usuwaniu i dobrej trwałości

Gold	
<b>Ziarno ścierne</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Elastyczny papier lateksowany
<b>Granulacja</b>	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400, 500
<b>Cechy</b>	- Elastyczny i agresywny - Uniwersalny produkt wysokiej jakości - Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

Gold Max	
<b>Ziarno ścierne</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Papier typu E
<b>Granulacja</b>	240, 320, 400, 500, 600, 800
<b>Cechy</b>	- Wysoka wytrzymałość i stabilność - Większa odporność na zapychanie

Gold Soft	
<b>Ziarno ścierne</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Papier typu C na piance PE
<b>Granulacja</b>	320, 500, 800
<b>Cechy</b>	- Elastyczny - Miękką krawędź - Do szlifu profilowego - Optymalna wytrzymałość pianki

Goldflex-Soft	
<b>Ziarno ścierne</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy, Progressive Bond™
<b>Podłoże</b>	Papier ścierny Flex na gąbce
<b>Granulacja</b>	150, 180, 220, 240, 280, 320, 400, 500, 600, 800, 1000
<b>Cechy</b>	- Elastyczny papier ścierny na gąbce - Odpowiedni do szlifowania krawędzi/profilu

Hiolit XO	
<b>Ziarno ścierne</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Tkanina poliestrowa P36-P80, Tkanina bawełniana typu X P100-P240
<b>Granulacja</b>	36, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 240
<b>Cechy</b>	- Do szlifierek kątowych i taśmowych

Iridium	
<b>Ziarno ścierne</b>	Ceramiczne/Tlenek Aluminium
<b>Wiązanie</b>	System żywic Low VOC
<b>Podłoże</b>	Lateksowany papier C
<b>Granulacja</b>	40 - 600
<b>Cechy</b>	- Większa odporność na zapychanie - Długa żywotność

<b>Jepuflex Antistatic</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Antystatyczny papier typu T/F
<b>Granulacja</b>	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320
<b>Cechy</b>	- Długa żywotność - Stabilny antystatyczny papier

<b>Mirox</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Papier elastyczny
<b>Granulacja</b>	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 240
<b>Cechy</b>	- Uniwersalne zastosowanie - Dobry stosunek jakości do ceny

<b>Mirlon Total®</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium VF, Węgiel krzemu UF, MF
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Włóknina
<b>Granulacja</b>	360, 800, 1500, 2500
<b>Cechy</b>	- Wysoka elastyczność - Większa wydajność - Do zastosowań na mokro i na sucho

<b>Polarstar®</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Węgiel krzemu
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Folia poliestrowa
<b>Granulacja</b>	320, 360, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500
<b>Cechy</b>	- Nadaje się do bardzo twardych powierzchni - Długa żywotność przy intensywnym użytkowaniu - Pozwala uzyskać jednorodną powierzchnię

<b>Microstar</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Folia poliestrowa
<b>Granulacja</b>	800, 1000, 1200, 1500, 2000, 2500
<b>Cechy</b>	- Odpowiedni do średnio twardych powierzchni - Długa żywotność - Skrócony proces polerowania

<b>Mirlon®</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium VF i GP, Węgiel krzemu UF i MF
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Włóknina
<b>Granulacja</b>	320, 360, 1500, 2000
<b>Cechy</b>	- Wysoka elastyczność - Większa wydajność - Do zastosowań na mokro i na sucho

<b>Novastar</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Ceramiczne/Tlenek Aluminium
<b>Wiązanie</b>	System żywic Low VOC
<b>Podłoże</b>	Folia poliestrowa
<b>Granulacja</b>	80 - 180, 240 - 600
<b>Cechy</b>	- Dłuższa żywotność - Doskonała wytrzymałość krawędzi

<b>Polarstar® SR</b>	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Folia poliestrowa
<b>Granulacja</b>	2500, 3000, 5000
<b>Cechy</b>	- Bardzo dobre efekty szlifowania

Q.Silver®	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium P80 - P500, Węgiel krzemowy P600 - P1500
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Papier typu B, Papier typu C, Papier typu D
<b>Granulacja</b>	80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Optymalna agresywność</li> <li>- Szybkie usuwanie urobku</li> <li>- Długa żywotność</li> </ul>

Q.Silver® Ace	
<b>Ziarno ściernie</b>	Ceramiczne/ceramicznie powlekane
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Papier typu C, Papier typu D
<b>Granulacja</b>	80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 400, 500, 800
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Optymalna agresywność</li> <li>- Odpowiedni do twardych powierzchni</li> <li>- Zwiększona żywotność</li> </ul>

Sica Closed	
<b>Ziarno ściernie</b>	Węgiel krzemowy
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Antystatyczny papier typu F
<b>Granulacja</b>	80, 100, 120, 150, 180, 220
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zoptymalizowany do szlifowania twardego drewna i MDF</li> </ul>

Sica Fine Stearat	
<b>Ziarno ściernie</b>	Węgiel krzemowy
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Antystatyczny papier typu E
<b>Granulacja</b>	240, 280, 320, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Doskonale przygotowuje powierzchnie do nałożenia lakieru</li> </ul>

Sica Open	
<b>Ziarno ściernie</b>	Węgiel krzemowy
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy, antystatyczne
<b>Podłoże</b>	Antystatyczny papier typu F
<b>Granulacja</b>	P80-P180
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odpowiedni do obróbki miękkich, żywicznym typów drewna</li> </ul>

Softpad	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Kauczuk nitylowy
<b>Podłoże</b>	Gąbka poliuretanowa
<b>Granulacja</b>	60, 120, 220, 400, 600
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Do trudno dostępnych miejsc</li> <li>- Do użytku na sucho i na mokro</li> <li>- Długa żywotność</li> </ul>

Ultimax®	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Antystatyczny papier typu F
<b>Granulacja</b>	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 240, 320
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Niski wzrost temperatury</li> <li>- Odpowiedni do twardego drewna i forniru</li> <li>- Długa żywotność</li> <li>- Jednolity wzór szlifowania</li> </ul>

Papier wodoodporny WPF	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium P60 - P360, Węgiel krzemowy P400 - P3000
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Papier typu C, Papier typu B
<b>Granulacja</b>	60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500, 2000, 2500
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wysoka wodoodporność</li> <li>- Bardzo dobre efekty szlifowania</li> </ul>

Yellow Soft	
<b>Ziarno ściernie</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Papier typu B, C, D na piance
<b>Granulacja</b>	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 240
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Szybkie usuwanie urobku</li> <li>- Długa żywotność</li> <li>- Zoptymalizowane odprowadzenie pyłu</li> </ul>



Produkt	Krażki	Arkusze małe	Rolki	Arkusze duże	Gąbki i włókniny	Pasy Bezkońcowe	Podłoże	Ziarno ściernie
<b>Siatka</b>								
Abranet®	●	●	●				Siatka PA	Tlenek aluminium
Abranet® Ace	●	●	●				Siatka PA / Siatka PES	Ceramiczne/ceramicznie powlekane
Abranet® Ace HD	●		●				Siatka PA	Ceramiczne/ceramicznie powlekane
Abranet® Max						●	Siatka PA	Tlenek aluminium
Abranet® Sic NS	●						Siatka PA	Węglik krzemu
Autonet	●	●					Siatka PA / siatka PES	Tlenek aluminium
<b>Na gąbce</b>								
Abralon®	●				●		Dzianina na piance	Węglik krzemu
Gold Soft	●						Papier typu C na piance PE	Tlenek aluminium
Goldflex-Soft					●		Żywica na żywicy, Progressive Bond™	Tlenek aluminium
Softpad					●		Gąbka poliuretanowa	Tlenek aluminium
<b>Włókniny</b>								
Mirlon®	●		●		●		Włóknina	Tlenek aluminium VF i GP, Węglik krzemu UF i MF
Mirlon Total®					●		Włóknina	Tlenek aluminium VF, Węglik krzemu UF, MF
<b>Papier</b>								
Avomax Antistatic						●	Antystatyczny papier typu TF	Tlenek aluminium
Coarse Cut	●	●	●				Specjalnie wzmacniany papier typu F	Tlenek aluminium
Exact	●						Elastyczny papier lateksowany	Tlenek aluminium
Gold	●	●	●	●			Elastyczny papier lateksowany	Tlenek aluminium
Gold Max						●	Papier typu E	Tlenek aluminium - Bluefire
Iridium	●	●					Lateksowany papier C	Ceramiczne/Tlenek Aluminium
Jepuflex Antistatic			●			●	Antystatyczny papier typu T/F	Tlenek aluminium
Mirox		●	●	●			Papier elastyczny	Tlenek aluminium
Q.Silver®	●	●	●				Papier typu B, papier typu C, papier typu D	Tlenek aluminium, Węglik krzemu
Q.Silver® Ace	●	●					Papier typu C, papier typu D	Ceramiczne/ceramicznie powlekane
Sica Closed						●	Antystatyczny papier typu F	Węglik krzemu
Sica Fine Stearat						●	Antystatyczny papier typu E	Węglik krzemu
Ultimax®	●					●	Antystatyczny papier typu F	Tlenek aluminium
Papier wodoodporny WPF	●			●			Papier typu C / papier typu B	Tlenek aluminium, Węglik krzemu
<b>Folle</b>								
Microstar	●					●	Folia poliestrowa	Tlenek aluminium
Novastar	●						Folia poliestrowa	Ceramiczne/Tlenek Aluminium
Polarstar®	●						Folia poliestrowa	Węglik krzemu
Polarstar® SR	●						Folia poliestrowa	Tlenek aluminium
<b>Tkanina</b>								
Hiolit XO						●	Tkanina poliestrowa P36-P80, Tkanina bawełniana typu X P100-P240	Tlenek aluminium

Rodzaj nasypu	Granulacja	Główne zastosowanie					
		Malowanie	Szpachlowanie	Drewno	Metal	Plastik	Szkoło
Zamknięty	80, 100, 120, 150, 180, 240, 360-1000	•	•	•		•	
Zamknięty	80, 120, 150, 180, 240, 320, 400, 500, 600, 800, 1000	•	•	•		•	
Zamknięty	40, 60, 80, 120	•	•	•	•	•	
Zamknięty	80, 100, 120, 150, 180, 220, 240	•		•		•	
Zamknięty	80, 120, 150, 180, 240, 320, 400						•
Zamknięty	80, 120, 150, 180, 240, 320, 400, 500, 600, 800	•	•			•	
Metoda Abralon	180, 360, 500, 600, 1000, 2000, 3000, 4000	•			•	•	
Półotwarty	320, 500, 800	•					
Półotwarty	150, 180, 220, 240, 280, 320, 400, 500, 600, 800, 1000	•	•			•	
Zamknięty	60, 120, 220, 400, 600	•		•	•	•	
Trójwymiarowy	320, 360, 1500, 2000	•		•	•	•	
Trójwymiarowy	360, 1500, 2500	•		•	•	•	
Otwarty	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320			•			
Półotwarty	40, 60, 80, 100, 120, 150		•	•	•		
Półotwarty	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 400, 500, 600	•	•	•		•	
Półotwarty	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400, 500	•	•	•		•	
Półotwarty	320, 400, 500, 600, 800	•					
Półotwarty	40, 60, 80, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 400, 500, 600	•	•	•	•	•	
Zamknięty	36, 40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400			•			
Półotwarty	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 240	•	•	•		•	
Półotwarty	80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500	•	•	•	•	•	
Półotwarty	80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 400, 500, 800	•	•	•	•	•	
Zamknięty	80, 100, 120, 150, 180, 220			•		•	
Półotwarty	240, 280, 320, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500	•					
Selective Coating	40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 240, 320			•			
Zamknięty	60, 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 280, 320, 360, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500, 2000, 2500	•			•		
Półotwarty	800, 1000, 1200, 1500, 2000, 2500	•				•	
Półotwarty	80, 120, 150, 180, 240, 320, 400, 500, 600	•	•	•	•	•	
Półotwarty	320, 360, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500	•				•	
Półotwarty	2500, 3000, 5000	•					
Półotwarty	36, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 240			•	•		

<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 34 mm Siatka Abranet-Rzep		P 80	5420905080	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>
		P 100	5420905010	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>
		P 120	5420905012	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>
		P 180	5420905018	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>
		P 240	5420905025	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>
		P 320	5420905032	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>
		P 400	5420905041	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>
		P 500	5420905051	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>
		P 600	5420905061	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>
		P 800	5420905081	50 szt.	<b>69,71</b>	<b>139,42</b>

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność



<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 77 mm Siatka Abranet-Rzep		P 80	5420305080	50 szt.	<b>179,05</b>	<b>358,10</b>
		P 120	5420305012	50 szt.	<b>151,64</b>	<b>303,28</b>
		P 180	5420305018	50 szt.	<b>151,64</b>	<b>303,28</b>
		P 240	5420305025	50 szt.	<b>151,64</b>	<b>303,28</b>
		P 320	5420305032	50 szt.	<b>151,64</b>	<b>303,28</b>
		P 360	5420305037	50 szt.	<b>151,64</b>	<b>303,28</b>
		P 400	5420305041	50 szt.	<b>151,64</b>	<b>303,28</b>
		P 500	5420305051	50 szt.	<b>151,64</b>	<b>303,28</b>
		P 600	5420305061	50 szt.	<b>151,64</b>	<b>303,28</b>
		P 800	5420305081	50 szt.	<b>184,17</b>	<b>368,34</b>
		P 1000	5420305092	50 szt.	<b>184,17</b>	<b>368,34</b>

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność



<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 125 mm Siatka Abranet-Rzep		P 80	5423205080	50 szt.	<b>222,81</b>	<b>445,62</b>
		P 100	5423205010	50 szt.	<b>199,64</b>	<b>399,28</b>
		P 120	5423205012	50 szt.	<b>199,64</b>	<b>399,28</b>
		P 150	5423205015	50 szt.	<b>199,64</b>	<b>399,28</b>
		P 180	5423205018	50 szt.	<b>199,64</b>	<b>399,28</b>
		P 240	5423205025	50 szt.	<b>199,64</b>	<b>399,28</b>
		P 320	5423205032	50 szt.	<b>199,64</b>	<b>399,28</b>
		P 400	5423205041	50 szt.	<b>199,64</b>	<b>399,28</b>
		P 500	5423205051	50 szt.	<b>199,64</b>	<b>399,28</b>

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność





<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 150 mm Siatka Abranet-Rzep</p> 	P 80	5424105080	50 szt.	<b>242,06</b>	<b>484,12</b>	
	P 100	5424105010	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 120	5424105012	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 150	5424105015	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 180	5424105018	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 240	5424105025	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 320	5424105032	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 360	5424105037	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 400	5424105041	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 500	5424105051	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 600	5424105061	50 szt.	<b>207,98</b>	<b>415,96</b>	
	P 800	5424105081	50 szt.	<b>222,59</b>	<b>445,18</b>	
	P 1000	5424105092	50 szt.	<b>222,59</b>	<b>445,18</b>	



✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 200 mm Siatka Abranet-Rzep</p> 	P 80	5425205080	50 szt.	<b>314,74</b>	<b>629,48</b>	
	P 100	5425205010	50 szt.	<b>249,68</b>	<b>499,36</b>	
	P 120	5425205012	50 szt.	<b>249,68</b>	<b>499,36</b>	
	P 180	5425205018	50 szt.	<b>249,68</b>	<b>499,36</b>	
	P 240	5425205025	50 szt.	<b>249,68</b>	<b>499,36</b>	
	P 320	5425205032	50 szt.	<b>249,68</b>	<b>499,36</b>	
	P 400	5425205041	50 szt.	<b>249,68</b>	<b>499,36</b>	

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 225 mm Siatka Abranet-Rzep</p> 	P 80	5422302580	25 szt.	<b>244,97</b>	<b>979,88</b>	
	P 100	5422302510	25 szt.	<b>209,54</b>	<b>838,16</b>	
	P 120	5422302512	25 szt.	<b>209,54</b>	<b>838,16</b>	
	P 150	5422302515	25 szt.	<b>209,54</b>	<b>838,16</b>	
	P 180	5422302518	25 szt.	<b>209,54</b>	<b>838,16</b>	
	P 240	5422302525	25 szt.	<b>209,54</b>	<b>838,16</b>	
	P 320	5422302532	25 szt.	<b>209,54</b>	<b>838,16</b>	



✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

Abranet® Ace		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p><b>ZIARNO CERAMICZNE</b></p> <p>Ø 125 mm Siatka Abranet-Rzep</p> 	P 80	AC23205080	50 szt.	<b>222,45</b>	<b>444,90</b>	
	P 120	AC23205012	50 szt.	<b>197,47</b>	<b>394,94</b>	
	P 150	AC23205015	50 szt.	<b>197,47</b>	<b>394,94</b>	
	P 180	AC23205018	50 szt.	<b>197,47</b>	<b>394,94</b>	
	P 240	AC23205025	50 szt.	<b>197,47</b>	<b>394,94</b>	
	P 320	AC23205032	50 szt.	<b>197,47</b>	<b>394,94</b>	
	P 400	AC23205041	50 szt.	<b>197,47</b>	<b>394,94</b>	
	P 500	AC23205051	50 szt.	<b>197,47</b>	<b>394,94</b>	
	P 600	AC23205061	50 szt.	<b>197,47</b>	<b>394,94</b>	
	P 800	AC23205081	50 szt.	<b>197,47</b>	<b>394,94</b>	

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Dłuższa żywotność dzięki ziarnom ceramicznym

Abranet® Ace		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p><b>ZIARNO CERAMICZNE</b></p> <p>Ø 150 mm Siatka Abranet-Rzep</p> 	P 80	AC24105080	50 szt.	<b>250,76</b>	<b>501,52</b>	
	P 100	AC24105010	50 szt.	<b>220,76</b>	<b>441,52</b>	
	P 120	AC24105012	50 szt.	<b>220,76</b>	<b>441,52</b>	
	P 150	AC24105015	50 szt.	<b>220,76</b>	<b>441,52</b>	
	P 180	AC24105018	50 szt.	<b>220,76</b>	<b>441,52</b>	
	P 240	AC24105025	50 szt.	<b>220,76</b>	<b>441,52</b>	
	P 320	AC24105032	50 szt.	<b>220,76</b>	<b>441,52</b>	
	P 400	AC24105041	50 szt.	<b>220,76</b>	<b>441,52</b>	
	P 500	AC24105051	50 szt.	<b>220,76</b>	<b>441,52</b>	
	P 600	AC24105061	50 szt.	<b>250,76</b>	<b>501,52</b>	
	P 800	AC24105081	50 szt.	<b>250,76</b>	<b>501,52</b>	
P 1000	AC24105092	50 szt.	<b>250,76</b>	<b>501,52</b>		

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Dłuższa żywotność dzięki ziarnom ceramicznym


Abranet® Ace HD		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p><b>ZIARNO CERAMICZNE</b></p> <p>Ø 125 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep</p> 	P 40	AH23202540	25 szt.	<b>175,44</b>	<b>701,76</b>	
	P 60	AH23202560	25 szt.	<b>156,57</b>	<b>626,28</b>	
	P 80	AH23202580	25 szt.	<b>137,70</b>	<b>550,80</b>	
	P 120	AH23202512	25 szt.	<b>144,08</b>	<b>576,32</b>	

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Agresywne usuwanie urobku  
✓ Bardzo długa żywotność




<b>Abranet® Ace HD</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
<p>Ø 150 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep</p> 	P 40	AH24102540	25 szt.	<b>191,51</b>	<b>766,04</b>	
	P 60	AH24102560	25 szt.	<b>170,85</b>	<b>683,40</b>	
	P 80	AH24102580	25 szt.	<b>152,24</b>	<b>608,96</b>	
	P 120	AH24102512	25 szt.	<b>158,87</b>	<b>635,48</b>	

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Agresywne usuwanie urobku  
✓ Bardzo długa żywotność


<b>Abranet® Sic NS</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
<p>Ø 125 mm Siatka Abranet - Rzep</p> 	P 80	5023205080	50 szt.	<b>243,91</b>	<b>487,82</b>	
	P 120	5023205012	50 szt.	<b>207,80</b>	<b>415,59</b>	
	P 150	5023205015	50 szt.	<b>207,80</b>	<b>415,59</b>	
	P 180	5023205018	50 szt.	<b>207,80</b>	<b>415,59</b>	
	P 240	5023205025	50 szt.	<b>207,80</b>	<b>415,59</b>	
	P 320	5023205032	50 szt.	<b>207,80</b>	<b>415,59</b>	
	P 400	5023205041	50 szt.	<b>207,80</b>	<b>415,59</b>	


✓ Wysoka wydajność ✓ Bardzo długa żywotność


<b>Abranet® Sic NS</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
<p>Ø 150 mm Siatka Abranet - Rzep</p> 	P 80	5024105080	50 szt.	<b>246,89</b>	<b>493,78</b>	
	P 120	5024105012	50 szt.	<b>218,92</b>	<b>437,85</b>	
	P 150	5024105015	50 szt.	<b>218,92</b>	<b>437,85</b>	
	P 180	5024105018	50 szt.	<b>218,92</b>	<b>437,85</b>	
	P 240	5024105025	50 szt.	<b>218,92</b>	<b>437,85</b>	
	P 320	5024105032	50 szt.	<b>218,92</b>	<b>437,85</b>	
	P 400	5024105041	50 szt.	<b>218,92</b>	<b>437,85</b>	

✓ Wysoka wydajność ✓ Bardzo długa żywotność





Autonet		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 77 mm Siatka Rzep		P120	AE20305012	50 szt.	<b>109,28</b>	<b>218,56</b>
		P180	AE20305018	50 szt.	<b>109,28</b>	<b>218,56</b>
		P400	AE20305041	50 szt.	<b>109,28</b>	<b>218,56</b>
		P600	AE20305061	50 szt.	<b>109,28</b>	<b>218,56</b>
		P800	AE20305081	50 szt.	<b>109,28</b>	<b>218,56</b>
✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi ✓ Dłuższa żywotność ✓ Większa odporność na zapychanie						



Autonet		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 125 mm Siatka Rzep		P80	AE23205080	50 szt.	<b>86,58</b>	<b>173,16</b>
		P120	AE23205012	50 szt.	<b>86,58</b>	<b>173,16</b>
		P180	AE23205018	50 szt.	<b>86,58</b>	<b>173,16</b>
		P240	AE23205025	50 szt.	<b>86,58</b>	<b>173,16</b>
		P320	AE23205032	50 szt.	<b>86,58</b>	<b>173,16</b>
		P400	AE23205041	50 szt.	<b>86,58</b>	<b>173,16</b>
✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi ✓ Dłuższa żywotność ✓ Większa odporność na zapychanie						

Autonet		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm Siatka Rzep		P80	AE24105080	50 szt.	<b>119,85</b>	<b>239,70</b>
		P120	AE24105012	50 szt.	<b>102,65</b>	<b>205,30</b>
		P150	AE24105015	50 szt.	<b>102,65</b>	<b>205,30</b>
		P180	AE24105018	50 szt.	<b>102,65</b>	<b>205,30</b>
		P240	AE24105025	50 szt.	<b>102,65</b>	<b>205,30</b>
		P320	AE24105032	50 szt.	<b>102,65</b>	<b>205,30</b>
		P400	AE24105041	50 szt.	<b>102,65</b>	<b>205,30</b>
		P500	AE24105051	50 szt.	<b>102,65</b>	<b>205,30</b>
		P600	AE24105061	50 szt.	<b>102,65</b>	<b>205,30</b>
		P800	AE24105081	50 szt.	<b>102,65</b>	<b>205,30</b>
	✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi ✓ Dłuższa żywotność ✓ Większa odporność na zapychanie					




Q.Silver®		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 77 mm 6-otworów Rzep</p> 	P 80	3663409980	100 szt.	<b>226,05</b>	<b>226,05</b>	
	P 120	3663409912	100 szt.	<b>213,35</b>	<b>213,35</b>	
	P 180	3663409918	100 szt.	<b>213,35</b>	<b>213,35</b>	
	P 240	3663409925	100 szt.	<b>213,35</b>	<b>213,35</b>	
	P 320	3663409932	100 szt.	<b>213,35</b>	<b>213,35</b>	
	P 400	3663409941	100 szt.	<b>213,35</b>	<b>213,35</b>	
	P 500	3663409951	100 szt.	<b>213,35</b>	<b>213,35</b>	

✓ Optymalna agresywność ✓ Szybkie usuwanie urobku ✓ Długa żywotność

Q.Silver®		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 150 mm 7-otworów Rzep</p> 	P 80	3662809980	100 szt.	<b>184,61</b>	<b>184,61</b>	
	P 100	3662809910	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 120	3662809912	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 150	3662809915	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 180	3662809918	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 220	3662809922	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 240	3662809925	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 280	3662809928	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 320	3662809932	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 400	3662809941	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 500	3662809951	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 600	3662805061	50 szt.	<b>84,66</b>	<b>169,32</b>	
	P 800	3662805081	50 szt.	<b>92,27</b>	<b>184,54</b>	
	P 1000	3662805092	50 szt.	<b>99,22</b>	<b>198,44</b>	
	P 1200	3662805093	50 szt.	<b>99,22</b>	<b>198,44</b>	
	P 1500	3662805094	50 szt.	<b>99,22</b>	<b>198,44</b>	

✓ Optymalna agresywność ✓ Szybkie usuwanie urobku ✓ Długa żywotność

Q.Silver®	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm Bez otworów Rzep	P 1000	3662205092	50 szt.	<b>99,22</b>	<b>198,44</b>
	P 1200	3662205093	50 szt.	<b>99,22</b>	<b>198,44</b>
	P 1500	3662205094	50 szt.	<b>99,22</b>	<b>198,44</b>




✓ Optymalna agresywność ✓ Szybkie usuwanie urobku ✓ Długa żywotność

Q.Silver®	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 9-otworów Rzep	P 80	3662609980	100 szt.	<b>184,61</b>	<b>184,61</b>
	P 100	3662609910	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 120	3662609912	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 150	3662609915	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 180	3662609918	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 220	3662609922	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 240	3662609925	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 280	3662609928	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 320	3662609932	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 400	3662609941	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>




✓ Optymalna agresywność ✓ Szybkie usuwanie urobku ✓ Długa żywotność

Q.Silver®	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 15-otworów Rzep	P 80	3661109980	100 szt.	<b>184,61</b>	<b>184,61</b>
	P 100	3661109910	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 120	3661109912	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 150	3661109915	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 180	3661109918	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 220	3661109922	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 240	3661109925	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 280	3661109928	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 320	3661109932	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 400	3661109941	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 500	3661109951	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>
	P 600	3661105061	50 szt.	<b>84,65</b>	<b>169,30</b>
	P 800	3661105081	50 szt.	<b>92,25</b>	<b>184,50</b>
	P 1000	3661105092	50 szt.	<b>99,22</b>	<b>198,44</b>
	P 1200	3661105093	50 szt.	<b>99,22</b>	<b>198,44</b>
	P 1500	3661105094	50 szt.	<b>99,22</b>	<b>198,44</b>



✓ Optymalna agresywność ✓ Szybkie usuwanie urobku ✓ Długa żywotność



Q.Silver®		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 150 mm 17-otworów Rzep</p> 	P 80	3667909980	100 szt.	<b>184,61</b>	<b>184,61</b>	
	P 100	3667909910	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 120	3667909912	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 150	3667909915	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 180	3667909918	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 220	3667909922	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 240	3667909925	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 280	3667909928	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 320	3667909932	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 400	3667909941	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 500	3667909951	100 szt.	<b>158,43</b>	<b>158,43</b>	
	P 600	3667905061	50 szt.	<b>84,65</b>	<b>169,30</b>	
	P 800	3667905081	50 szt.	<b>92,27</b>	<b>184,54</b>	

- ✓ Optymalna agresywność
- ✓ Szybkie usuwanie urobku
- ✓ Długa żywotność
- ✓ Towar wyłącznie na zamówienie

Q.Silver® Ace		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.	
 <p>Ø 150 mm 15-otworów Rzep</p> 	ZIARNO CERAMICZNE		P 80	3261109980	100 szt.	<b>205,29</b>	<b>205,29</b>
	P 100	3261109910	100 szt.	<b>186,53</b>	<b>186,53</b>		
	P 120	3261109912	100 szt.	<b>186,53</b>	<b>186,53</b>		
	P 150	3261109915	100 szt.	<b>186,53</b>	<b>186,53</b>		
	P 180	3261109918	100 szt.	<b>186,53</b>	<b>186,53</b>		
	P 220	3261109922	100 szt.	<b>186,53</b>	<b>186,53</b>		
	P 240	3261109925	100 szt.	<b>186,53</b>	<b>186,53</b>		
	P 320	3261109932	100 szt.	<b>186,53</b>	<b>186,53</b>		
	P 400	3261109941	100 szt.	<b>186,53</b>	<b>186,53</b>		
	P 500	3261109951	100 szt.	<b>186,53</b>	<b>186,53</b>		
	P 800	3261105081	50 szt.	<b>109,82</b>	<b>219,64</b>		

- ✓ Optymalna agresywność
- ✓ Odpowiedni do twardych powierzchni
- ✓ Długa żywotność

Gold	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 150 mm Bez otworów Rzep</p> 	P 40	2362205040	50 szt.	<b>131,30</b>	<b>262,60</b>
	P 60	2362205060	50 szt.	<b>102,08</b>	<b>204,16</b>
	P 80	2362209980	100 szt.	<b>180,49</b>	<b>180,49</b>
	P 100	2362209910	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 120	2362209912	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 150	2362209915	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 180	2362209918	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 220	2362209922	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 240	2362209925	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 320	2362209932	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 400	2362209941	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 500	2362209951	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>

- ✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości
- ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

Gold	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 150 mm 7-otworów Rzep</p> 	P 40	2362805040	50 szt.	<b>131,30</b>	<b>262,60</b>
	P 60	2362805060	50 szt.	<b>102,08</b>	<b>204,16</b>
	P 80	2362809980	100 szt.	<b>180,49</b>	<b>180,49</b>
	P 100	2362809910	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 120	2362809912	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 150	2362809915	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 180	2362809918	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 220	2362809922	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 240	2362809925	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 280	2362809928	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 320	2362809932	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 400	2362809941	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 500	2362809951	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 600	2362809961	100 szt.	<b>150,98</b>	<b>150,98</b>


- ✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości
- ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny



<b>Gold</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 9-otworów Rzep		P 40	2362605040	50 szt.	<b>131,30</b>	<b>262,60</b>
		P 60	2362605060	50 szt.	<b>102,08</b>	<b>204,16</b>
		P 80	2362609980	100 szt.	<b>180,49</b>	<b>180,49</b>
		P 100	2362609910	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 120	2362609912	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 150	2362609915	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 180	2362609918	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 220	2362609922	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 240	2362609925	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 280	2362609928	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 320	2362609932	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 400	2362609941	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 500	2362609951	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>



- ✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości
- ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

<b>Gold</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 15-otworów Rzep		P 40	2361105040	50 szt.	<b>131,30</b>	<b>262,60</b>
		P 60	2361105060	50 szt.	<b>102,08</b>	<b>204,16</b>
		P 80	2361109980	100 szt.	<b>180,49</b>	<b>180,49</b>
		P 100	2361109910	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 120	2361109912	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 150	2361109915	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 180	2361109918	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 220	2361109922	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 240	2361109925	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 280	2361109928	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 320	2361109932	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 400	2361109941	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 500	2361109951	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
		P 600	2361109961	100 szt.	<b>150,98</b>	<b>150,98</b>
		P 800	2361109981	100 szt.	<b>150,98</b>	<b>150,98</b>



- ✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości
- ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

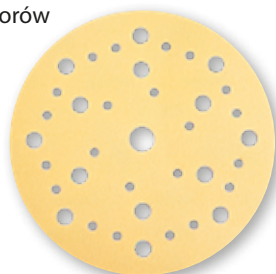


Gold	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 17-otworów Rzep	P 40	2367905040	50 szt.	<b>131,30</b>	<b>262,60</b>
	P 60	2367905060	50 szt.	<b>102,08</b>	<b>204,16</b>
	P 80	2367909980	100 szt.	<b>180,49</b>	<b>180,49</b>
	P 100	2367909910	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 120	2367909912	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 150	2367909915	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 180	2367909918	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 220	2367909922	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 240	2367909925	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 320	2367909932	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 400	2367909941	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>
	P 500	2367909951	100 szt.	<b>142,95</b>	<b>142,95</b>



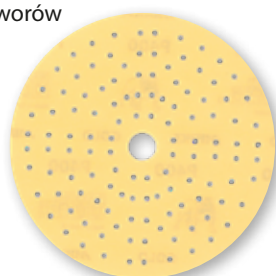
- ✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości
- ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

Gold	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 37 Otworów Rzep	P 80	236CF09980	100 szt.	<b>207,56</b>	<b>207,56</b>
	P 100	236CF09910	100 szt.	<b>164,39</b>	<b>164,39</b>
	P 120	236CF09912	100 szt.	<b>164,39</b>	<b>164,39</b>
	P 150	236CF09915	100 szt.	<b>164,39</b>	<b>164,39</b>
	P 180	236CF09918	100 szt.	<b>164,39</b>	<b>164,39</b>



- ✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości
- ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

Gold	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 121 Otworów Rzep	P 240	236CH09925	100 szt.	<b>164,39</b>	<b>164,39</b>
	P 320	236CH09932	100 szt.	<b>164,39</b>	<b>164,39</b>
	P 400	236CH09941	100 szt.	<b>164,39</b>	<b>164,39</b>
	P 500	236CH09951	100 szt.	<b>164,38</b>	<b>164,38</b>





- ✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości
- ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny




<b>Gold</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 200 mm 9-otworów Rzep</p> 	P 60	2363205060	50 szt.	<b>299,08</b>	<b>598,16</b>	
	P 80	2363205080	50 szt.	<b>230,06</b>	<b>460,12</b>	
	P 100	2363205010	50 szt.	<b>171,63</b>	<b>343,26</b>	
	P 120	2363205012	50 szt.	<b>171,63</b>	<b>343,26</b>	
	P 150	2363205015	50 szt.	<b>171,63</b>	<b>343,26</b>	
	P 180	2363205018	50 szt.	<b>171,63</b>	<b>343,26</b>	
	P 240	2363205025	50 szt.	<b>171,63</b>	<b>343,26</b>	
	P 320	2363205032	50 szt.	<b>171,63</b>	<b>343,26</b>	
	P 400	2363205041	50 szt.	<b>171,63</b>	<b>343,26</b>	

- ✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości
- ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

<b>Exact</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>Ø 150 mm 15-otworów Rzep</p> 	P 40	2W61105040	50 szt.	<b>115,48</b>	<b>230,96</b>	
	P 60	2W61105060	50 szt.	<b>108,69</b>	<b>217,38</b>	
	P 80	2W61109980	100 szt.	<b>149,64</b>	<b>149,64</b>	
	P 100	2W61109910	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	
	P 120	2W61109912	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	
	P 150	2W61109915	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	
	P 180	2W61109918	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	
	P 220	2W61109922	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	
	P 240	2W61109925	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	
	P 320	2W61109932	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	
	P 400	2W61109941	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	
	P 500	2W61109951	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	
	P 600	2W61109961	100 szt.	<b>135,84</b>	<b>135,84</b>	

- ✓ Podstawowa jakość przy dobrym usuwaniu urobku i dobrej trwałości

Iridium		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.	NOWOŚĆ!
 <p>Ø 125 mm 89 Otworów Rzep</p> 	40	246C205040	50 szt.	<b>181,05</b>	<b>362,10</b>		
	60	246C205060	50 szt.	<b>161,67</b>	<b>323,34</b>		
	80	246C209980	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	120	246C209912	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	150	246C209915	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	180	246C209918	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	220	246C209922	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	240	246C209925	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	320	246C209932	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	400	246C209941	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	500	246C209951	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	600	246C209961	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		

✓ Większa odporność na zapychanie ✓ Długa żywotność

Iridium		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.	NOWOŚĆ!
 <p>Ø 150 mm 121 Otworów Rzep</p> 	40	246CH05040	50 szt.	<b>208,08</b>	<b>416,16</b>		
	60	246CH05060	50 szt.	<b>187,17</b>	<b>374,34</b>		
	80	246CH09980	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	120	246CH09912	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	150	246CH09915	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	180	246CH09918	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	220	246CH09922	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	240	246CH09925	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	320	246CH09932	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	400	246CH09941	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	500	246CH09951	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	600	246CH09961	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		

✓ Większa odporność na zapychanie ✓ Długa żywotność



<b>Novastar</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.	<b>NOWOŚĆ!</b>
 <p>Ø 125 mm 89 Otworów Rzep</p> 	80	FG6C209980	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	120	FG6C209912	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	150	FG6C209915	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	180	FG6C209918	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	P 240	FG6C209925	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	P 320	FG6C209932	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	P 400	FG6C209941	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	P 500	FG6C209951	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		
	P 600	FG6C209961	100 szt.	<b>309,06</b>	<b>309,06</b>		

✓ Dłuższa żywotność ✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi

<b>Novastar</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.	<b>NOWOŚĆ!</b>
 <p>Ø 150 mm 121 Otworów Rzep</p> 	80	FG6CH09980	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	120	FG6CH09912	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	150	FG6CH09915	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	180	FG6CH09918	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	P 240	FG6CH09925	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	P 320	FG6CH09932	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	P 400	FG6CH09941	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	P 500	FG6CH09951	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		
	P 600	FG6CH09961	100 szt.	<b>328,95</b>	<b>328,95</b>		

✓ Dłuższa żywotność ✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi

<b>Microstar</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 77 mm Bez otworów Rzep		P 800	FM6JT05081	50 szt.	<b>116,90</b>	<b>233,80</b>
		P 1000	FM6JT05092	50 szt.	<b>116,90</b>	<b>233,80</b>
		P 1200	FM6JT05093	50 szt.	<b>116,90</b>	<b>233,80</b>
		P 1500	FM6JT05094	50 szt.	<b>116,90</b>	<b>233,80</b>
		P 2000	FM6JT05095	50 szt.	<b>116,90</b>	<b>233,80</b>
		P 2500	FM6JT05096	50 szt.	<b>116,90</b>	<b>233,80</b>

- ✓ Odpowiedni do średnio twardych powierzchni
- ✓ Zoptymalizowany do szlifowania na sucho



<b>Microstar</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm Bez otworów Rzep		P 800	FM62205081	50 szt.	<b>143,78</b>	<b>287,56</b>
		P 1000	FM62205092	50 szt.	<b>143,78</b>	<b>287,56</b>
		P 1200	FM62205093	50 szt.	<b>143,78</b>	<b>287,56</b>
		P 1500	FM62205094	50 szt.	<b>143,78</b>	<b>287,56</b>
		P 2000	FM62205095	50 szt.	<b>191,67</b>	<b>383,34</b>
		P 2500	FM62205096	50 szt.	<b>191,67</b>	<b>383,34</b>



- ✓ Odpowiedni do średnio twardych powierzchni
- ✓ Zoptymalizowany do szlifowania na sucho



<b>Microstar</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 15-otworów Rzep		P 800	FM61105081	50 szt.	<b>143,78</b>	<b>287,56</b>
		P 1000	FM61105092	50 szt.	<b>143,78</b>	<b>287,56</b>
		P 1200	FM61105093	50 szt.	<b>143,78</b>	<b>287,56</b>
		P 1500	FM61105094	50 szt.	<b>143,78</b>	<b>287,56</b>
		P 2000	FM61105095	50 szt.	<b>191,67</b>	<b>383,34</b>
		P 2500	FM61105096	50 szt.	<b>191,67</b>	<b>383,34</b>

- ✓ Odpowiedni do średnio twardych powierzchni
- ✓ Zoptymalizowany do szlifowania na sucho



<b>Polarstar®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 77 mm Bez otworów Rzep		P 800	FA6JT05081	50 szt.	<b>101,56</b>	<b>203,12</b>
		P 1200	FA6JT05093	50 szt.	<b>90,89</b>	<b>181,78</b>
		P 1500	FA6JT05094	50 szt.	<b>90,89</b>	<b>181,78</b>
		✓ Nadaje się do bardzo twardej powierzchni ✓ Do zastosowań na mokro i na sucho				

<b>Polarstar®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm Bez otworów Rzep		P 800	FA62205081	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		P 1000	FA62205092	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		P 1200	FA62205093	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		P 1500	FA62205094	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		✓ Nadaje się do bardzo twardej powierzchni ✓ Do zastosowań na mokro i na sucho				

<b>Polarstar®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 15-otworów Rzep		P 400	FA61105041	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		P 500	FA61105051	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		P 600	FA61105061	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		P 800	FA61105081	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		P 1000	FA61105092	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		P 1200	FA61105093	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		P 1500	FA61105094	50 szt.	<b>192,88</b>	<b>385,76</b>
		✓ Nadaje się do bardzo twardej powierzchni ✓ Do zastosowań na mokro i na sucho				



Coarse Cut		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 125 mm 8-otworów Rzep		P 40	4061605040	50 szt.	<b>103,59</b>	<b>207,18</b>
		P 60	4061605060	50 szt.	<b>97,91</b>	<b>195,82</b>
		P 80	4061605080	50 szt.	<b>93,64</b>	<b>187,28</b>
		P 100	4061605010	50 szt.	<b>86,56</b>	<b>173,12</b>
		P 120	4061605012	50 szt.	<b>86,56</b>	<b>173,12</b>
		P 150	4061605015	50 szt.	<b>86,56</b>	<b>173,12</b>



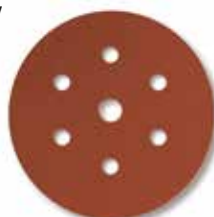
✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi ✓ Wysokie usuwanie urobku

Coarse Cut		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm Bez otworów Rzep		P 40	4062205040	50 szt.	<b>133,39</b>	<b>266,78</b>
		P 60	4062205060	50 szt.	<b>124,16</b>	<b>248,32</b>
		P 80	4062205080	50 szt.	<b>117,07</b>	<b>234,14</b>
		P 100	4062205010	50 szt.	<b>107,15</b>	<b>214,30</b>
		P 120	4062205012	50 szt.	<b>107,15</b>	<b>214,30</b>
		P 150	4062205015	50 szt.	<b>107,15</b>	<b>214,30</b>



✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi ✓ Wysokie usuwanie urobku

Coarse Cut		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 7-otworów Rzep		P 40	4062805040	50 szt.	<b>133,39</b>	<b>266,78</b>
		P 60	4062805060	50 szt.	<b>124,16</b>	<b>248,32</b>
		P 80	4062805080	50 szt.	<b>117,07</b>	<b>234,14</b>
		P 100	4062805010	50 szt.	<b>107,15</b>	<b>214,30</b>
		P 120	4062805012	50 szt.	<b>107,15</b>	<b>214,30</b>
		P 150	4062805015	50 szt.	<b>107,15</b>	<b>214,30</b>



✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi ✓ Wysokie usuwanie urobku

Coarse Cut		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 Ø 150 mm 9-otworów Rzep		P 40	4062605040	50 szt.	<b>133,39</b>	<b>266,78</b>
		P 60	4062605060	50 szt.	<b>124,16</b>	<b>248,32</b>
		P 80	4062605080	50 szt.	<b>117,07</b>	<b>234,14</b>
		P 100	4062605010	50 szt.	<b>107,15</b>	<b>214,30</b>
		P 120	4062605012	50 szt.	<b>107,15</b>	<b>214,30</b>
		P 150	4062605015	50 szt.	<b>107,15</b>	<b>214,30</b>



✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi ✓ Wysokie usuwanie urobku



<b>Abranet®</b>		<b>Granulacja</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>	<b>Cena/100 szt.</b>
 <p>70 x 125 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep</p> 	P 80	5414905080	50 szt.	<b>131,47</b>	<b>262,94</b>	
	P 100	5414905010	50 szt.	<b>99,48</b>	<b>198,96</b>	
	P 120	5414905012	50 szt.	<b>99,48</b>	<b>198,96</b>	
	P 150	5414905015	50 szt.	<b>99,48</b>	<b>198,96</b>	
	P 180	5414905018	50 szt.	<b>99,48</b>	<b>198,96</b>	
	P 240	5414905025	50 szt.	<b>99,48</b>	<b>198,96</b>	
	P 320	5414905032	50 szt.	<b>99,48</b>	<b>198,96</b>	
	P 360	5414905037	50 szt.	<b>99,48</b>	<b>198,96</b>	
	P 400	5414905041	50 szt.	<b>99,48</b>	<b>198,96</b>	
	P 500	5414905051	50 szt.	<b>99,48</b>	<b>198,96</b>	

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

<b>Abranet®</b>		<b>Granulacja</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>	<b>Cena/100 szt.</b>
 <p>70 x 198 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep</p> 	P 80	5415005080	50 szt.	<b>163,46</b>	<b>326,92</b>	
	P 100	5415005010	50 szt.	<b>125,90</b>	<b>251,80</b>	
	P 120	5415005012	50 szt.	<b>125,90</b>	<b>251,80</b>	
	P 150	5415005015	50 szt.	<b>125,90</b>	<b>251,80</b>	
	P 180	5415005018	50 szt.	<b>125,90</b>	<b>251,80</b>	
	P 240	5415005025	50 szt.	<b>125,90</b>	<b>251,80</b>	
	P 320	5415005032	50 szt.	<b>125,90</b>	<b>251,80</b>	
	P 400	5415005041	50 szt.	<b>125,90</b>	<b>251,80</b>	
	P 500	5415005051	50 szt.	<b>125,90</b>	<b>251,80</b>	
	P 600	5415005061	50 szt.	<b>125,90</b>	<b>251,80</b>	


✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

<b>Abranet®</b>		<b>Granulacja</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>	<b>Cena/100 szt.</b>
 <p>70 x 420 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep</p> 	P 80	5415105080	50 szt.	<b>296,31</b>	<b>592,62</b>	
	P 100	5415105010	50 szt.	<b>236,49</b>	<b>472,98</b>	
	P 120	5415105012	50 szt.	<b>236,49</b>	<b>472,98</b>	
	P 150	5415105015	50 szt.	<b>236,49</b>	<b>472,98</b>	
	P 180	5415105018	50 szt.	<b>236,49</b>	<b>472,98</b>	
	P 240	5415105025	50 szt.	<b>236,49</b>	<b>472,98</b>	
	P 320	5415105032	50 szt.	<b>236,49</b>	<b>472,98</b>	
	P 400	5415105041	50 szt.	<b>236,49</b>	<b>472,98</b>	
	P 500	5415105051	50 szt.	<b>236,49</b>	<b>472,98</b>	
	P 600	5415105061	50 szt.	<b>236,49</b>	<b>472,98</b>	
P 800	5415105081	50 szt.	<b>292,15</b>	<b>584,30</b>		

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 75 x 100 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep		P 80	5412905080	50 szt.	<b>125,05</b>	<b>250,10</b>
		P 120	5412905012	50 szt.	<b>110,84</b>	<b>221,68</b>
		P 150	5412905015	50 szt.	<b>110,84</b>	<b>221,68</b>
		P 180	5412905018	50 szt.	<b>110,84</b>	<b>221,68</b>
		P 240	5412905025	50 szt.	<b>110,84</b>	<b>221,68</b>
		P 320	5412905032	50 szt.	<b>110,84</b>	<b>221,68</b>
		P 400	5412905041	50 szt.	<b>110,84</b>	<b>221,68</b>
		P 600	5412905061	50 szt.	<b>110,84</b>	<b>221,68</b>

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 80 x 230 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep		P 80	5417505080	50 szt.	<b>216,00</b>	<b>432,00</b>
		P 120	5417505012	50 szt.	<b>186,41</b>	<b>372,82</b>
		P 180	5417505018	50 szt.	<b>186,41</b>	<b>372,82</b>

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 81 x 133 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep		P 80	5417805080	50 szt.	<b>140,98</b>	<b>281,96</b>
		P 100	5417805010	50 szt.	<b>118,65</b>	<b>237,30</b>
		P 120	5417805012	50 szt.	<b>118,65</b>	<b>237,30</b>
		P 150	5417805015	50 szt.	<b>118,65</b>	<b>237,30</b>
		P 180	5417805018	50 szt.	<b>118,65</b>	<b>237,30</b>
		P 240	5417805025	50 szt.	<b>118,65</b>	<b>237,30</b>
		P 320	5417805032	50 szt.	<b>118,65</b>	<b>237,30</b>
		P 400	5417805041	50 szt.	<b>118,65</b>	<b>237,30</b>

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

<b>Abranet®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 115 x 230 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep		P 80	5411205080	50 szt.	<b>294,22</b>	<b>588,44</b>
		P 100	5411205010	50 szt.	<b>235,55</b>	<b>471,10</b>
		P 120	5411205012	50 szt.	<b>235,55</b>	<b>471,10</b>
		P 150	5411205015	50 szt.	<b>235,55</b>	<b>471,10</b>
		P 180	5411205018	50 szt.	<b>235,55</b>	<b>471,10</b>
		P 240	5411205025	50 szt.	<b>235,55</b>	<b>471,10</b>
		P 320	5411205032	50 szt.	<b>235,55</b>	<b>471,10</b>
		P 400	5411205041	50 szt.	<b>235,55</b>	<b>471,10</b>
		P 500	5411205051	50 szt.	<b>235,55</b>	<b>471,10</b>
		P 600	5411205061	50 szt.	<b>235,55</b>	<b>471,10</b>

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność





Abranet® Ace HD		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>81 x 133 mm Wzmocniona siatka Abranet-Rzep</p> 	ZIARNO CERAMICZNE	P 40	AH17802540	25 szt.	<b>167,75</b>	<b>671,00</b>
		P 60	AH17802560	25 szt.	<b>160,86</b>	<b>643,44</b>
		P 80	AH17802580	25 szt.	<b>153,90</b>	<b>615,60</b>
		P 120	AH17802512	25 szt.	<b>132,28</b>	<b>529,12</b>


✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Agresywne usuwanie urobku ✓ Bardzo długa żywotność


Iridium		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.	NOWOŚĆ!
 <p>81x133 mm 54 Otwory Rzep</p> 		60	246B105060	50 szt.	<b>119,85</b>	<b>239,70</b>	
		80	246B109980	100 szt.	<b>239,70</b>	<b>239,70</b>	
		120	246B109912	100 szt.	<b>239,70</b>	<b>239,70</b>	
		150	246B109915	100 szt.	<b>239,70</b>	<b>239,70</b>	
		180	246B109918	100 szt.	<b>239,70</b>	<b>239,70</b>	
		240	246B109925	100 szt.	<b>239,70</b>	<b>239,70</b>	
		320	246B109932	100 szt.	<b>239,70</b>	<b>239,70</b>	
		400	246B109941	100 szt.	<b>239,70</b>	<b>239,70</b>	

✓ Większa odporność na zapychanie ✓ Długa żywotność


Iridium		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.	NOWOŚĆ!
 <p>70x400 mm 140 Otworów Rzep</p> 		60	246B205060	50 szt.	<b>270,30</b>	<b>540,60</b>	
		80	246B205080	50 szt.	<b>256,02</b>	<b>512,04</b>	
		80	246B209980	100 szt.	<b>512,04</b>	<b>512,04</b>	
		120	246B205012	50 szt.	<b>256,02</b>	<b>512,04</b>	
		120	246B209912	100 szt.	<b>512,04</b>	<b>512,04</b>	
		150	246B205015	50 szt.	<b>256,02</b>	<b>512,04</b>	
		150	246B209915	100 szt.	<b>512,04</b>	<b>512,04</b>	
		180	246B205018	50 szt.	<b>256,02</b>	<b>512,04</b>	
		180	246B209918	100 szt.	<b>512,04</b>	<b>512,04</b>	
		220	246B205022	50 szt.	<b>256,02</b>	<b>512,04</b>	
		220	246B209922	100 szt.	<b>512,04</b>	<b>512,04</b>	
		240	246B205025	50 szt.	<b>256,02</b>	<b>512,04</b>	
		240	246B209925	100 szt.	<b>512,04</b>	<b>512,04</b>	
		320	246B205032	50 szt.	<b>256,02</b>	<b>512,04</b>	
		320	246B209932	100 szt.	<b>512,04</b>	<b>512,04</b>	
		400	246B205041	50 szt.	<b>256,02</b>	<b>512,04</b>	
		400	246B209941	100 szt.	<b>512,04</b>	<b>512,04</b>	


✓ Większa odporność na zapychanie ✓ Długa żywotność

<b>Autonet</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 115x230 mm Siatka Rzep	P 80	AE11205080	50 szt.	<b>276,16</b>	<b>552,32</b>	
	P 120	AE11205012	50 szt.	<b>214,24</b>	<b>428,48</b>	
	P 240	AE11205025	50 szt.	<b>214,24</b>	<b>428,48</b>	
	P 320	AE11205032	50 szt.	<b>214,24</b>	<b>428,48</b>	
	P 400	AE11205041	50 szt.	<b>214,24</b>	<b>428,48</b>	





- ✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi
- ✓ Dłuższa żywotność
- ✓ Większa odporność na zapychanie

<b>Autonet</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 70x125 mm Siatka Rzep	P 120	AE14905012	50 szt.	<b>93,54</b>	<b>187,08</b>	
	P 150	AE14905015	50 szt.	<b>93,54</b>	<b>187,08</b>	
	P 180	AE14905018	50 szt.	<b>93,54</b>	<b>187,08</b>	
	P 400	AE14905041	50 szt.	<b>93,54</b>	<b>187,08</b>	



- ✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi
- ✓ Dłuższa żywotność
- ✓ Większa odporność na zapychanie

<b>Autonet</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 70x198 mm Siatka Rzep	P 80	AE15005080	50 szt.	<b>155,46</b>	<b>310,92</b>	
	P 120	AE15005012	50 szt.	<b>119,45</b>	<b>238,90</b>	
	P 180	AE15005018	50 szt.	<b>119,45</b>	<b>238,90</b>	
	P 240	AE15005025	50 szt.	<b>119,45</b>	<b>238,90</b>	
	P 320	AE15005032	50 szt.	<b>119,45</b>	<b>238,90</b>	



- ✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi
- ✓ Dłuższa żywotność
- ✓ Większa odporność na zapychanie

<b>Autonet</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 70x420 mm Siatka Rzep	P 80	AE15105080	50 szt.	<b>266,05</b>	<b>532,10</b>	
	P 120	AE15105012	50 szt.	<b>212,34</b>	<b>424,68</b>	
	P 180	AE15105018	50 szt.	<b>212,34</b>	<b>424,68</b>	
	P 240	AE15105025	50 szt.	<b>212,34</b>	<b>424,68</b>	
	P 320	AE15105032	50 szt.	<b>212,34</b>	<b>424,68</b>	
	P 400	AE15105041	50 szt.	<b>212,34</b>	<b>424,68</b>	
	P 500	AE15105051	50 szt.	<b>212,34</b>	<b>424,68</b>	




- ✓ Doskonała wytrzymałość krawędzi
- ✓ Dłuższa żywotność
- ✓ Większa odporność na zapychanie



<b>Q.Silver®</b>		<b>Granulacja</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>	<b>Cena/100 szt.</b>
 70 x 125 mm Bez otworów Rzep	P 80	3664909980	100 szt.	<b>136,23</b>	<b>136,23</b>	
	P 100	3664909910	100 szt.	<b>129,13</b>	<b>129,13</b>	
	P 120	3664909912	100 szt.	<b>129,13</b>	<b>129,13</b>	
	P 150	3664909915	100 szt.	<b>129,13</b>	<b>129,13</b>	
	P 180	3664909918	100 szt.	<b>129,13</b>	<b>129,13</b>	
	P 240	3664909925	100 szt.	<b>129,13</b>	<b>129,13</b>	
	P 320	3664909932	100 szt.	<b>129,13</b>	<b>129,13</b>	
	P 400	3664909941	100 szt.	<b>129,13</b>	<b>129,13</b>	

✓ Optymalna agresywność ✓ Szybkie usuwanie urobku ✓ Długa żywotność

<b>Q.Silver®</b>		<b>Granulacja</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>	<b>Cena/100 szt.</b>
 81 x 133 mm 8-otworów Rzep	P 80	3668809980	100 szt.	<b>158,13</b>	<b>158,13</b>	
	P 100	3668809910	100 szt.	<b>158,13</b>	<b>158,13</b>	
	P 120	3668809912	100 szt.	<b>158,13</b>	<b>158,13</b>	
	P 150	3668809915	100 szt.	<b>158,13</b>	<b>158,13</b>	
	P 180	3668809918	100 szt.	<b>158,13</b>	<b>158,13</b>	
	P 240	3668809925	100 szt.	<b>158,13</b>	<b>158,13</b>	
	P 320	3668809932	100 szt.	<b>158,13</b>	<b>158,13</b>	

✓ Optymalna agresywność ✓ Szybkie usuwanie urobku ✓ Długa żywotność

<b>Mirox</b>	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 115 x 280 mm Bez otworów	P 40	1611505040	100 szt.	<b>107,10</b>	<b>107,10</b>
	P 60	1611505060	100 szt.	<b>88,74</b>	<b>88,74</b>
	P 80	1611509980	100 szt.	<b>80,58</b>	<b>80,58</b>
	P 120	1611509912	100 szt.	<b>59,16</b>	<b>59,16</b>
	P 180	1611509918	100 szt.	<b>59,16</b>	<b>59,16</b>
	P 240	1611509925	100 szt.	<b>59,16</b>	<b>59,16</b>



✓ Uniwersalne zastosowanie ✓ Dobry stosunek jakości do ceny

<b>Abranet®</b>	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.	<b>NOWOŚĆ!</b>
 100x152x152mm Abranet-Rzep	P 80	5421905080	50 szt.	<b>269,79</b>	<b>539,58</b>	
	P 100	5421905010	50 szt.	<b>252,96</b>	<b>505,92</b>	
	P 120	5421905012	50 szt.	<b>252,96</b>	<b>505,92</b>	
	P 150	5421905015	50 szt.	<b>252,96</b>	<b>505,92</b>	
	P 180	5421905018	50 szt.	<b>252,96</b>	<b>505,92</b>	
	P 240	5421905025	50 szt.	<b>252,96</b>	<b>505,92</b>	



✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność


<b>Gold</b>	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.	<b>NOWOŚĆ!</b>
 100x152x152mm	P 60	2362005060	50 szt.	<b>141,27</b>	<b>282,54</b>	
	P 80	2362005080	50 szt.	<b>138,72</b>	<b>277,44</b>	
	P 100	2362005010	50 szt.	<b>113,73</b>	<b>227,46</b>	
	P 120	2362005012	50 szt.	<b>113,73</b>	<b>227,46</b>	
	P 150	2362009915	100 szt.	<b>227,46</b>	<b>227,46</b>	
	P 180	2362009918	100 szt.	<b>227,46</b>	<b>227,46</b>	
	P 220	2362009922	100 szt.	<b>227,46</b>	<b>227,46</b>	
	P 240	2362009925	100 szt.	<b>227,46</b>	<b>227,46</b>	



✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny







<b>Abranet®</b>	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
 <p>115 mm x 10 m Wzmocniona siatka Abranet-Rzep</p> 	P 80	545BY001803R	1 szt.	<b>343,76</b>
	P 120	545BY001123R	1 szt.	<b>290,34</b>
	P 150	545BY001153R	1 szt.	<b>290,34</b>
	P 180	545BY001183R	1 szt.	<b>290,34</b>
	P 240	545BY001253R	1 szt.	<b>290,34</b>
	P 320	545BY001323R	1 szt.	<b>290,34</b>
	P 400	545BY001413R	1 szt.	<b>290,34</b>
	P 500	545BY001513R	1 szt.	<b>290,34</b>
	P 600	545BY001613R	1 szt.	<b>290,34</b>

✓ Bezpyłowe szlifowanie ✓ Czyste środowisko pracy ✓ Długa żywotność

<b>Q.Silver®</b>	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
 <p>115 mm x 25 m</p> 	P 120	365BY001123L	1 szt.	<b>63,57</b>
	P 150	365BY001153L	1 szt.	<b>63,57</b>
	P 180	365BY001183L	1 szt.	<b>63,57</b>
	P 240	365BY001253L	1 szt.	<b>63,57</b>

✓ Optymalna agresywność ✓ Szybkie usuwanie urobku ✓ Długa żywotność

<b>Gold</b>	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
 <p>150 mm x 50 m</p> 	P 40	235CG001403I	1 szt.	<b>338,15</b>
	P 60	235CG001603I	1 szt.	<b>265,33</b>
	P 80	235CG001803I	1 szt.	<b>223,19</b>
	P 100	235CG001103I	1 szt.	<b>200,21</b>
	P 120	235CG001123I	1 szt.	<b>158,07</b>
	P 150	235CG001153I	1 szt.	<b>158,07</b>
	P 180	235CG001183I	1 szt.	<b>158,07</b>
	P 220	235CG001223I	1 szt.	<b>158,07</b>
	P 240	235CG001253I	1 szt.	<b>158,07</b>
	P 280	235CG001283I	1 szt.	<b>158,07</b>
	P 320	235CG001323I	1 szt.	<b>158,07</b>
	P 400	235CG001413I	1 szt.	<b>158,07</b>

✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

Gold	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
 115 mm x 50 m	P 40	2351100140	1 szt.	<b>246,64</b>
	P 60	2351100160	1 szt.	<b>193,57</b>
	P 80	2351100180	1 szt.	<b>162,82</b>
	P 100	2351100110	1 szt.	<b>146,04</b>
	P 120	2351100112	1 szt.	<b>115,30</b>
	P 150	2351100115	1 szt.	<b>115,30</b>
	P 180	2351100118	1 szt.	<b>115,30</b>
	P 220	2351100122	1 szt.	<b>115,30</b>
	P 240	2351100125	1 szt.	<b>115,30</b>
	P 280	2351100128	1 szt.	<b>115,30</b>
	P 320	2351100132	1 szt.	<b>115,30</b>
	P 400	2351100141	1 szt.	<b>115,30</b>



✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

Gold	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
 115 mm x 25 m	P 40	235BY001403L	1 szt.	<b>126,81</b>
	P 60	235BY001603L	1 szt.	<b>96,77</b>
	P 80	235BY001803L	1 szt.	<b>81,40</b>
	P 100	235BY001103L	1 szt.	<b>73,03</b>
	P 120	235BY001123L	1 szt.	<b>57,67</b>
	P 150	235BY001153L	1 szt.	<b>57,67</b>
	P 180	235BY001183L	1 szt.	<b>57,67</b>
	P 220	235BY001223L	1 szt.	<b>57,67</b>
	P 240	235BY001253L	1 szt.	<b>57,67</b>
	P 280	235BY001283L	1 szt.	<b>57,67</b>
	P 320	235BY001323L	1 szt.	<b>57,67</b>
	P 400	235BY001413L	1 szt.	<b>57,67</b>



✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny

Gold	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
 70 mm x 25 m	P 40	235BG001403L	1 szt.	<b>73,99</b>
	P 60	235BG001603L	1 szt.	<b>58,06</b>
	P 80	235BG001803L	1 szt.	<b>48,84</b>
	P 100	235BG001103L	1 szt.	<b>43,82</b>
	P 120	235BG001123L	1 szt.	<b>34,58</b>
	P 150	235BG001153L	1 szt.	<b>34,58</b>
	P 180	235BG001183L	1 szt.	<b>34,58</b>
	P 220	235BG001223L	1 szt.	<b>34,58</b>
	P 240	235BG001253L	1 szt.	<b>34,58</b>
	P 280	235BG001283L	1 szt.	<b>34,58</b>
	P 320	235BG001323L	1 szt.	<b>34,58</b>
	P 400	235BG001413L	1 szt.	<b>34,58</b>



✓ Uniwersalny produkt wysokiej jakości ✓ Bardzo dobry stosunek jakości do ceny



Mirox	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
 115 mm x 50 m 	P 40	16511001403I	1 szt.	<b>180,57</b>
	P 60	16511001603I	1 szt.	<b>150,22</b>
	P 80	16511001803I	1 szt.	<b>133,22</b>
	P 100	16511001103I	1 szt.	<b>98,43</b>
	P 120	16511001123I	1 szt.	<b>98,43</b>
	P 150	16511001153I	1 szt.	<b>98,43</b>
	P 180	16511001183I	1 szt.	<b>98,43</b>
	P 240	16511001253I	1 szt.	<b>98,43</b>

✓ Uniwersalne zastosowanie ✓ Dobry stosunek jakości do ceny



Mirox	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
 115 mm x 25 m 	P 40	16511001403L	1 szt.	<b>90,29</b>
	P 60	16511001603L	1 szt.	<b>70,79</b>
	P 80	16511001803L	1 szt.	<b>66,58</b>
	P 100	16511001103L	1 szt.	<b>49,20</b>
	P 120	16511001123L	1 szt.	<b>49,20</b>
	P 150	16511001153L	1 szt.	<b>49,20</b>
	P 180	16511001183L	1 szt.	<b>49,20</b>
	P 240	16511001253L	1 szt.	<b>49,20</b>

✓ Uniwersalne zastosowanie ✓ Dobry stosunek jakości do ceny

WPF	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
  140 x 230 mm 1/2 Arkusza dużego	P 1500	2111105094	50 szt.	<b>60,04</b>	<b>120,08</b>
	P 2000	2111105095	50 szt.	<b>60,04</b>	<b>120,08</b>
	P 2500	2111105096	50 szt.	<b>66,30</b>	<b>132,60</b>



✓ Wysoka wodoodporność ✓ Bardzo dobre efekty szlifowania

WPF	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
  230 x 280 mm Arkusz duży	P 60	2110105060	50 szt.	<b>160,32</b>	<b>320,64</b>
	P 80	2110102580	25 szt.	<b>80,16</b>	<b>320,64</b>
	P 100	2110105010	50 szt.	<b>120,75</b>	<b>241,50</b>
	P 120	2110105012	50 szt.	<b>120,75</b>	<b>241,50</b>
	P 150	2110105015	50 szt.	<b>113,25</b>	<b>226,50</b>
	P 180	2110105018	50 szt.	<b>113,25</b>	<b>226,50</b>
	P 220	2110105022	50 szt.	<b>113,25</b>	<b>226,50</b>
	P 240	2110105025	50 szt.	<b>92,10</b>	<b>184,20</b>
	P 280	2110105028	50 szt.	<b>92,10</b>	<b>184,20</b>
	P 320	2110105032	50 szt.	<b>92,10</b>	<b>184,20</b>
	P 360	2110105037	50 szt.	<b>92,10</b>	<b>184,20</b>
	P 400	2110105041	50 szt.	<b>92,10</b>	<b>184,20</b>
	P 500	2110105051	50 szt.	<b>92,10</b>	<b>184,20</b>
	P 600	2110105061	50 szt.	<b>92,10</b>	<b>184,20</b>
	P 800	2110105081	50 szt.	<b>92,10</b>	<b>184,20</b>
	P 1000	2110105092	50 szt.	<b>92,10</b>	<b>184,20</b>
	P 1200	2110105093	50 szt.	<b>100,29</b>	<b>200,58</b>
	P 1500	2110105094	50 szt.	<b>120,08</b>	<b>240,16</b>
	P 2000	2110105095	50 szt.	<b>120,08</b>	<b>240,16</b>





✓ Wysoka wodoodporność ✓ Bardzo dobre efekty szlifowania



<b>Mirox</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
 <p>230 x 280 mm Arkusz duży</p> 	P 40	1610102540	25 szt.	<b>53,04</b>	<b>212,16</b>	
	P 60	1610102560	25 szt.	<b>44,12</b>	<b>176,48</b>	
	P 80	1610102580	25 szt.	<b>39,78</b>	<b>159,12</b>	
	P 100	1610105010	50 szt.	<b>58,65</b>	<b>117,30</b>	
	P 120	1610105012	50 szt.	<b>58,65</b>	<b>117,30</b>	
	P 150	1610105015	50 szt.	<b>58,65</b>	<b>117,30</b>	
	P 180	1610105018	50 szt.	<b>58,65</b>	<b>117,30</b>	
	P 240	1610105025	50 szt.	<b>58,65</b>	<b>117,30</b>	

✓ Uniwersalne zastosowanie ✓ Dobry stosunek jakości do ceny

<b>Mirlon® Total</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 <p>115 x 230 mm Arkusze</p> 	VF 360	8111201037	10 szt.	<b>36,52</b>	<b>3,65</b>	
	XF 800	8111202581	25 szt.	<b>118,77</b>	<b>4,75</b>	
	UF 1500	8111202594	25 szt.	<b>118,77</b>	<b>4,75</b>	
	MF 2500	8111202596	25 szt.	<b>118,77</b>	<b>4,75</b>	

✓ Wysoka elastyczność ✓ Większa wydajność

VF czerwony, XF czarny, UF ciemnoszary, MF beżowy

<b>Mirlon®</b>		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 <p>150 x 200mm Arkusze</p> 	GP 320	8011601032	10 szt.	<b>36,21</b>	<b>3,62</b>	
	VF 360	8011601037	10 szt.	<b>39,68</b>	<b>3,97</b>	
	UF 1500	8011601094	10 szt.	<b>39,68</b>	<b>3,97</b>	

✓ Wysoka elastyczność ✓ Do zastosowań na mokro i na sucho

GP zielony, VF czerwony, UF ciemnoszary

Mirlon®	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 100 mm x 10 m Rolki	GP 320	8056800132	1 szt.	<b>124,88</b>	<b>124,88</b>
	VF 360	8056800137	1 szt.	<b>136,78</b>	<b>136,78</b>
	UF 1500	8056800194	1 szt.	<b>136,78</b>	<b>136,78</b>
	MF 2000	8056800195	1 szt.	<b>136,78</b>	<b>136,78</b>



VF czerwony, UF ciemnoszary, MF beżowy, GP zielony


✓ Wysoka elastyczność ✓ Do zastosowań na mokro i na sucho

Mirlon®	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 115 mm x 10 m Rolki	GP 320	805BY001323R	1 szt.	<b>152,51</b>	<b>152,51</b>
	VF 360	805BY001373R	1 szt.	<b>164,21</b>	<b>164,21</b>
	UF 1500	805BY001943R	1 szt.	<b>164,21</b>	<b>164,21</b>
	MF 2000	805BY001953R	1 szt.	<b>164,21</b>	<b>164,21</b>



VF czerwony, UF ciemnoszary, MF beżowy, GP zielony


✓ Wysoka elastyczność ✓ Do zastosowań na mokro i na sucho

Mirlon®	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 150 mm x 10 m Rolki	GP 320	8058800132	1 szt.	<b>180,38</b>	<b>180,38</b>
	VF 360	8058800137	1 szt.	<b>197,54</b>	<b>197,54</b>
	UF 1500	8058800194	1 szt.	<b>197,54</b>	<b>197,54</b>



VF czerwony, UF ciemnoszary, GP zielony

✓ Wysoka elastyczność ✓ Do zastosowań na mokro i na sucho


Mirlon®	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 Ø 150 mm Krążki	GP 320	8024101032	10 szt.	<b>37,95</b>	<b>3,80</b>
	VF 360	8024101037	10 szt.	<b>41,62</b>	<b>4,16</b>
	UF 1500	8024101094	10 szt.	<b>41,62</b>	<b>4,16</b>



VF czerwony, UF ciemnoszary, GP zielony

✓ Wysoka elastyczność ✓ Do zastosowań na mokro i na sucho



Abralon®		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 115 x 140 mm Pady ręczne Bez otworów Rzep		180	8A11402018	20 szt.	<b>213,80</b>	<b>10,69</b>
		360	8A11402037	20 szt.	<b>174,83</b>	<b>8,74</b>
		500	8A11402051	20 szt.	<b>174,83</b>	<b>8,74</b>
		600	8A11402061	20 szt.	<b>174,83</b>	<b>8,74</b>
		1000	8A11402092	20 szt.	<b>174,83</b>	<b>8,74</b>
		2000	8A11402095	20 szt.	<b>174,83</b>	<b>8,74</b>
		4000	8A11402097	20 szt.	<b>213,80</b>	<b>10,69</b>

✓ Ekstremalna elastyczność ✓ Szybkie, jednolite wykończenie powierzchni

Abralon®		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 Ø 34 mm Różyczki Bez otworów Rzep		360	8A20901037	10 szt.	<b>39,38</b>	<b>3,94</b>
		500	8A20901051	10 szt.	<b>39,38</b>	<b>3,94</b>
		1000	8A20901092	10 szt.	<b>39,38</b>	<b>3,94</b>
		2000	8A20901095	10 szt.	<b>39,38</b>	<b>3,94</b>
		4000	8A20901097	10 szt.	<b>39,38</b>	<b>3,94</b>

✓ Ekstremalna elastyczność ✓ Szybkie, jednolite wykończenie powierzchni

Abralon®		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 Ø 77 mm Krążki Bez otworów Rzep		180	8A20302018	20 szt.	<b>204,62</b>	<b>10,23</b>
		360	8A20302037	20 szt.	<b>204,62</b>	<b>10,23</b>
		500	8A20302051	20 szt.	<b>204,62</b>	<b>10,23</b>
		1000	8A20302092	20 szt.	<b>204,62</b>	<b>10,23</b>
		2000	8A20302095	20 szt.	<b>204,62</b>	<b>10,23</b>
		3000	8A20302098	20 szt.	<b>195,25</b>	<b>9,76</b>
		4000	8A20302097	20 szt.	<b>195,25</b>	<b>9,76</b>

✓ Ekstremalna elastyczność ✓ Szybkie, jednolite wykończenie powierzchni

Abralon®		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.	
 Ø 150 mm Krążki Bez otworów Rzep		180	8A24102018	20 szt.	<b>209,13</b>	<b>10,46</b>	
		360	8A24102037	20 szt.	<b>209,13</b>	<b>10,46</b>	
		500	8A24102051	20 szt.	<b>209,13</b>	<b>10,46</b>	
		600	8A24102061	20 szt.	<b>209,13</b>	<b>10,46</b>	
		1000	8A24102092	20 szt.	<b>209,13</b>	<b>10,46</b>	
		2000	8A24102095	20 szt.	<b>209,13</b>	<b>10,46</b>	
		3000	8A24102098	20 szt.	<b>209,13</b>	<b>10,46</b>	
		4000	8A24102097	20 szt.	<b>356,23</b>	<b>17,81</b>	

✓ Ekstremalna elastyczność ✓ Szybkie, jednolite wykończenie powierzchni



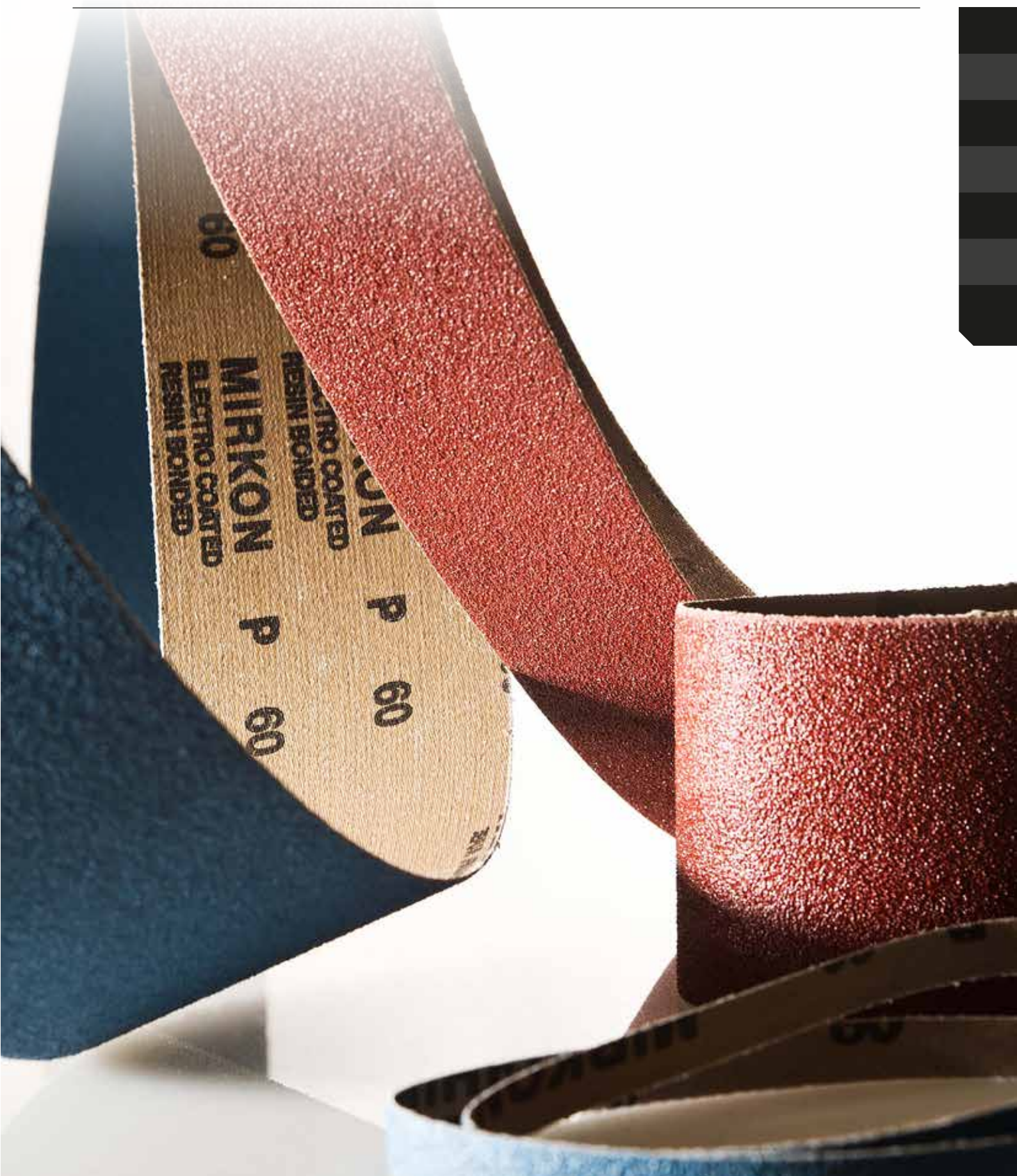
Gold Soft		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 Ø 150 mm Krążki 15-otworów Rzep		P 320	2371102032	20 szt.	<b>56,96</b>	<b>2,85</b>
		P 500	2371102051	20 szt.	<b>56,96</b>	<b>2,85</b>
		P 800	2371102081	20 szt.	<b>56,96</b>	<b>2,85</b>
✓ Bardzo elastyczny ✓ Miękka krawędź ✓ Odpowiedni do szlifowania profili						

Goldflex-Soft		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
 115 x 125 mm Bez otworów 200 perforowanych padów ręcznych na rolce		P 150	2912707015	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 180	2912707018	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 220	2912707022	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 240	2912707025	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 280	2912707028	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 320	2912707032	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 400	2912707041	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 500	2912707051	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 600	2912707061	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 800	2912707081	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		P 1000	2912707092	1 szt.	<b>236,28</b>	<b>236,28</b>
		✓ Elastyczny dzięki gąbce ✓ Zoptymalizowany do szlifowania ręcznego				

Softpad		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.	
 115 x 140 mm Pady ręczne Bez otworów		P 60	Medium	8791150110	20 szt.	<b>84,66</b>	<b>4,23</b>
		P 120	Fine	8791150111	20 szt.	<b>84,66</b>	<b>4,23</b>
		P 220	Super Fine	8791150115	20 szt.	<b>84,66</b>	<b>4,23</b>
		P 400	Ultra Fine	8791150118	20 szt.	<b>84,66</b>	<b>4,23</b>
		P 600	Micro Fine	8791150112	20 szt.	<b>84,66</b>	<b>4,23</b>
✓ Do trudno dostępnych miejsc ✓ Do użytku na sucho i na mokro ✓ Wysoka elastyczność							

Yellow Soft		Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/100 szt.	Cena/szt.
 Ø 225 mm Krążki 27-otworów Rzep		P 40	1674802540	25 szt.	<b>1140,28</b>	<b>11,40</b>
		P 60	1674802560	25 szt.	<b>1090,34</b>	<b>10,90</b>
		P 80	1674802580	25 szt.	<b>1040,40</b>	<b>10,40</b>
		P 100	1674802510	25 szt.	<b>990,47</b>	<b>9,90</b>
		P 120	1674802512	25 szt.	<b>990,47</b>	<b>9,90</b>
		P 150	1674802515	25 szt.	<b>990,47</b>	<b>9,90</b>
		P 180	1674802518	25 szt.	<b>990,47</b>	<b>9,90</b>
		P 240	1674802525	25 szt.	<b>990,47</b>	<b>9,90</b>
		✓ Szybkie usuwanie urobku ✓ Długa żywotność ✓ Zoptymalizowane ssanie				







<b>Materiał ścierny</b>	Hiolit JF	Hiolit XO	Abranet® Max	Unimax®	Gold Max®	Sica Coarse
Granulacja	P60 – 400	P36 – 240	P80 – 240	P80 – 220	P320 – 800	P40 – 60
Statyczność	Brak	Brak	Brak	W pełni antystatyczny	Podłoże antystatyczne	W pełni antystatyczny
Podłoże	Bawełna	Tkanina poliestrowa, Tkanina bawełniana	Siatka PA	Papier	Papier	Papier
Ziarno	Tlenek aluminium	Tlenek aluminium	Tlenek aluminium	Tlenek aluminium	Tlenek aluminium	Węglík krzemu
Nasyp	Półotwarty	Półotwarty	Zamknięty	Półotwarty	Półotwarty	Otwarty
<b>Powierzchnie</b>						
Wszystkie rodzaje drewna	•	•	•	•		•
Drewno iglaste	•	•	•	•		•
Drewno liściaste	•	•	•	•		•
Fornir	•	•	•			
MDF	•	•	•			•
Plastik	•	•	•		•	
Metal	•	•	•			
Lakier i wypełniacze	•		•		•	

## Ultimax®

- Opatentowany system nakładania nasypu: Technologia Selective Coating™
- Najlepsze wyniki na twardym drewnie
- Możliwość pracy w obu kierunkach
- Pozwala na większą siłę docisku i tym samym bardzo wysoką agresywność
- Bardzo jednolity i spójny wzór szlifowania
- Znacznie dłuższa żywotność
- Niski wzrost temperatury

<b>Ziarno</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Antystatyczny papier typu F
<b>Nasyp</b>	Zamknięty z selektywnym nasypem (Selective Coating™)
<b>Kolor</b>	Brązowy
<b>Granulacja</b>	P80 – P180, P240 – P320



<b>Materiał ścierny</b>	Avomax Antistatic	Sica Open	Ultimax®	Jepuflex Antistatic	Sica Closed	Sica Fine	Sica Fine Stearat
Granulacja	P40, P60 – P240, P320	P80 – 180	P80 – 180, P240 – 320	P36 – P400	P80 – 220	P240 – 320, P400 – 800	P240 – 320, P400 – 1500
Statyczność	Podłoże antystatyczne	W pełni antystatyczny	Podłoże antystatyczne	Podłoże antystatyczne	W pełni antystatyczny	W pełni antystatyczny stearynowany	W pełni antystatyczny nie stearynowany
Podłoże	Papier	Papier	Papier	Papier	Papier	Papier	Papier
Ziarno	Tlenek aluminium	Węglík krzemu	Tlenek aluminium	Tlenek aluminium	Węglík krzemu	Węglík krzemu	Węglík krzemu
Nasyp	Otwarty	Otwarty	Zamknięty	Zamknięty	Zamknięty	Półotwarty	Półotwarty
<b>Powierzchnie</b>							
Wszystkie rodzaje drewna	•	•					
Drewno iglaste	•	•					
Drewno liściaste			•	•	•		
Fornir	•	•		•			
MDF				•	•		
Plastik		•		•	•	•	•
Metal				•			
Lakier i wypełniacze				•		•	•

## Abranet® Max

- Ze względu na strukturę materiał nie nagrzewa obrabianej powierzchni
- Bardzo twarde ziarno z tlenku aluminium, doskonale sprawdza się podczas obróbki twardego drewna
- Wydajne usuwanie urobku dzięki symetrycznej strukturze
- Pas nie ma domyślnego kierunku pracy

<b>Ziarno</b>	Tlenek aluminium
<b>Wiązanie</b>	Żywica na żywicy
<b>Podłoże</b>	Siatka PA
<b>Nasyp</b>	Zamknięty
<b>Kolor</b>	Brązowy
<b>Granulacja</b>	P80 – P240



Struktura siatki

## Jakość Mirka

Mirka Power Tools to symbol innowacyjności i najwyższej jakości w zakresie obróbki i uszlachetniania powierzchni. Przy produkcji urządzeń wykorzystywane są jedynie materiały najwyższej jakości. Podczas opracowywania nowych urządzeń w firmie Mirka, w centrum zainteresowania jest zawsze użytkownik.

Wyjątkowo dobra ergonomia i bardzo niski poziom drgań oraz hałasu czynią pracę łatwiejszą i nie obciążają zdrowia użytkownika.

## Mirka Gwarancja 2+1

Firma Mirka udziela na wszystkie swoje urządzenia gwarancję 2 lat. Mirka jest symbolem wysokiej jakości i pewności. Ponieważ jesteśmy o tym głęboko przekonani dajemy możliwość przedłużenia wyżej wymienionej gwarancji o kolejny rok poprzez rejestrację urządzeń w ciągu 30 dni od ich zakupu na stronie internetowej [www.mirka.pl](http://www.mirka.pl).\*

### Korzystanie z serwisu Mirka przez kolejny rok








Nasze urządzenia są mocne, pewne i żywotne. Jeżeli chcą Państwo przeprowadzić czynności konserwacyjne albo mają Państwo jakiś problem z jednym z naszych urządzeń, w firmie Mirka zapewniamy serwis naprawczy.

W wyniku przedłużenia gwarancji 2+1 przez kolejny rok będą mieć Państwo do dyspozycji serwis dla urządzeń firmy Mirka wraz ze wszystkimi jego korzyściami.



\* Części ulegające zużyciu oraz czynności konserwacyjne nie podlegają gwarancji.



	Szlifierki elektryczne
	Szlifierki pneumatyczne
	Nakładki
	Przekładki i akcesoria
	Szlifierki punktowe i maszyny polerskie
	Szlifierka do ścian i sufitów
	Odpylanie i akcesoria

## Czym jest myMirka?

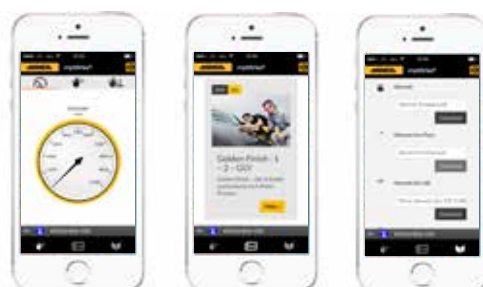
myMirka to platforma na urządzenia mobilne, która zapewnia stałą łączność z narzędziami Mirka.



## Funkcje:

### 1. Wskaźnik wibracji urządzenia:

Zaniedbania w kwestii bezpieczeństwa pracy mogą prowadzić do poważnych problemów, m.in. do zespołu wibracyjnego. Dla nas bezpieczeństwo użytkowników jest kwestią kluczową, dlatego wskaźnik wibracji urządzenia w aplikacji myMirka mierzy chwilowy poziom drgań i wyświetla go na kolorowej skali, a dodatkowo pokazuje informację o prędkości obrotowej urządzenia. W aplikacji znajdują się również wskazówki jak obniżyć poziom wibracji, jeśli jego wynik jest powyżej normy.



### 2. Dzienna ekspozycja na wibracje:

Dzienna ekspozycja na wibracje to dodatkowo płatna funkcja wskaźnika drgań w aplikacji myMirka. Oferuje śledzenie dziennego oddziaływania na drgania mechaniczne zgodnie z dyrektywą europejską 2002/44/EC art. 5. Wskaźnik zmienia kolor na żółty, kiedy operator maszyny jest narażony na drgania na poziomie  $2,5\text{m/s}^2$ . Aplikacja daje możliwość sprawdzenia poziomu wibracji w ostatnich 5 minutach pracy lub w ciągu ostatnich 30 dni.

## Jak połączyć urządzenie DEROS z myMirka: Bluetooth®

Elektryczne szlifierki Mirka DEROS wyposażone są w moduł łączności Bluetooth.

Aby aktywować Bluetooth w swoim urządzeniu, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

1. Podłącz urządzenie do zasilania
2. Przytrzymując przycisk + wciśnięty, włącz urządzenie przyciskiem On/Off
3. Zielona dioda włączy się, informując o aktywowaniu modułu Bluetooth
4. Wciśnij przycisk Skanuj w aplikacji myMirka
5. Wciśnij przycisk Połącz w aplikacji myMirka i wybierz urządzenie DEROS
6. Mirka DEROS i myMirka są połączone i gotowe do użycia

### Jak pobrać i zainstalować myMirka:



Aplikacja myMirka dostępna jest w sklepach Google Play i App Store w Unii Europejskiej i Rosji. myMirka wymaga iOS w wersji 9.1 lub wyższej, bądź Android w wersji 5.0, lub wyższej. Pobierz i zainstaluj myMirka odwiedzając sklep odpowiedni dla Twojego urządzenia. myMirka jest bezpłatną aplikacją, a nowe usługi są ciągle dodawane do platformy myMirka. W aplikacji można dokonać zakupu dodatkowych funkcji, usług i opcji łączności.



# MIRKA **NOWOŚĆ!** DEOS-Elektryczna szlifireka oscylacyjna



70 x 198 mm



81 x 133 mm



>> Strona 46

Rozmiar (mm)	Oscylacja (mm)	Walizka / systainer	Waga netto (g)	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.
70 x 198	3,0		920	5 000 - 10 000	DEOS383CV	MID3830201	<b>2279,66</b>
70 x 198	3,0		920	5 000 - 10 000	DEOS383CV	MID3830201CA	<b>2735,59</b>
81 x 133	3,0		920	5 000 - 10 000	DEOS353CV	MID3530201	<b>2279,66</b>
81 x 133	3,0		870	5 000 - 10 000	DEOS353CV	MID3530201CA	<b>2735,59</b>
Kabel zasilający CE 230 V 4,3 m						MIE6516011	<b>11,86 €</b>
Kabel zasilający CE 230 V 10 m						MIE6516711	<b>30,33 €</b>
Wtyczka wymienna do szlifierki						MIE9011111	<b>16,23</b>

**NOWOŚĆ!**

## Mirka DEOS – Super lekka i ultra płaska

- Wysoka moc i znakomite rezultaty
- Kompaktowy rozmiar i niski profil
- Pełna kontrola nad obrabianym materiałem
- Inteligentne funkcje, np. pomiar drgań
- Ergonomiczna konstrukcja
- Komfortowa w użyciu



Zestaw zawiera:

- Nakładkę PU-Grip
- Przekładkę ochronną


## Polecane akcesoria

Węże Strona 72	Nakładki szlifierskie Strona 58	Przekładki ochronne Strona 60	Przekładki miękkie Strona 62
<p>Walizka</p> <p>Wąż standardowy Ø 27 mm x 4 m</p> <p>MIN6519411</p> <p>Kabel z wymienną wtyczką CE 230V 4,3 m</p> <p>MIE9016011</p>	<p>DEOS 70 x 198 mm</p> <p>Nakładka szlifierska 70 x 198 mm</p> <p>D1</p> <p>8292383011</p> <p>81 x 133 mm</p> <p>Nakładka szlifierska 81 x 133 mm</p> <p>D2</p> <p>8292353011</p>	<p>Przekładka ochronna 70 x 198 mm</p> <p>Y</p> <p>8299702011</p> <p>Przekładka ochronna 81 x 133 mm</p> <p>X</p> <p>8299502011</p>	<p>Miękka przekładka 70 x 198 mm</p> <p>Z1</p> <p>8299701011</p> <p>Miękka przekładka 81 x 133 mm</p> <p>Z2</p> <p>8299501011</p>

= patrz strony nakładki szlifierskie, przekładki ochronne, przekładki miękkie



>> Strona 46

NOWOŚĆ!	Ø (mm)	Oscylacja (mm)	Walizka/systainer	Waga netto (g)	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.	
		77	2,5		800	4 000 – 10 000	DEROS325CV	MID3252011	2718,71
	77	5,0		800	4 000 – 10 000	DEROS350CV	MID3502011	2718,71	
	150	2,5		1 000	4 000 – 10 000	DEROS625CV	MID6252022	2157,49	
	150	5,0		1 000	4 000 – 10 000	DEROS650CV	MID6502022	2157,49	
	150	8,0		1 000	4 000 – 10 000	DEROS680CV	MID6802022	2157,49	
	125/150	5,0		1 000	4 000 – 10 000	DEROS5650CV	MID5650202CA	2499,46	
	125	5,0		1 000	4 000 – 10 000	DEROS550CV	MID5502022	2157,49	
	Kabel zasilający CE 230V 4,3 m						MIE9016011		12,81 €
	Kabel zasilający CE 230V 10 m						MIE6516711		30,33 €
	Wtyczka wymienna do szlifierki						MIE9011111		16,23

DEROS – Elektryczna szlifierka oscylacyjna

- Lekka, cicha i wytrzymała
- Ekonomiczna
- Płaska konstrukcja idealna do trudno dostępnych miejsc
- Nie wymaga transformatora














- Możliwość stosowania nakładek o dwóch rozmiarach
- Czujnik wibracji i łączność Bluetooth




Zestaw zawiera:

- Nakładkę PU-Grip
- Przekładkę ochronną

Polecane akcesoria

Węże Strona 72	Nakładki Strona 56-57	Przekładki ochronne Strona 59	Przekładki miękkie Strona 61
<p>Wąż standardowy Ø 27 mm x 4 m</p>  <p>MIN6519411</p>	<p>DEROS Ø 150 mm</p>  <p>Nakładka Ø 150 mm</p>  <p>A</p> <p>8292605011</p> <p>Nakładka ochronna Ø 125 mm</p>  <p>B2</p> <p>8292502511</p>	<p>Przekładka ochronna Ø 150 mm</p>  <p>M</p> <p>8295610111</p> <p>Przekładka ochronna Ø 125 mm</p>  <p>N</p> <p>8295511011</p>	<p>Przekładka miękka Ø 150 mm</p>  <p>R</p> <p>8295650111</p> <p>Przekładka miękka Ø 125 mm</p>  <p>S</p> <p>8295530111</p>
<p>Kabel z wymienną wtyczką CE 230V 4,3 m</p>  <p>MIE9016011</p>	<p>DEROS Ø 125 mm</p>  <p>Nakładka ochronna Ø 125 mm</p>  <p>B1</p> <p>8292502011</p>	<p>Przekładka ochronna Ø 125 mm</p>  <p>N</p> <p>8295511011</p>	<p>Przekładka miękka Ø 125 mm</p>  <p>S</p> <p>8295530111</p>

 = patrz strony nakładki szlifierskie, przekładki ochronne, przekładki miękkie

# MIRKA DEOS Delta-Elektryczna szlifierka oscylacyjna



&gt;&gt; Strona 46

Rozmiar (mm)	Oscylacja (mm)	Moc (W)	Waga netto (g)	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.	NOWOŚĆ!
100x152x152	3,0	250	970	4 000 – 10 000	DEOS663CV	MID6630201	<b>2388,00</b>	

## DEOS Delta – Elektryczna szlifierka oscylacyjna

- Lekka i wytrzymała
- Ergonomiczna budowa
- Łatwa obsługa
- Ekonomiczna
- Płaska konstrukcja idealna do trudno dostępnych miejsc
- Nie wymaga transformatora
- Czujnik wibracji i łączność Bluetooth

# MIRKA Pneumatyczna szlifierka oscylacyjna do pracy oburącz



>> Strona 46



Ø (mm)	Oscylacja (mm)	Gwint	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.
200	5,0	8 śrub	10 000	ROS2850CV	8994850111	<b>2038,41</b>
150	5,0	5/16"	12 000	ROS2650CV	8994650111	<b>1783,45</b>
150	10,0	5/16"	12 000	ROS2610CV	8994610111	<b>1806,64</b>

## Mirka ROS2 - Lepsza kontrola połączona z efektywnym szlifowaniem










- Ergonomiczny kształt umożliwia użytkownikowi zachowanie znakomitej stabilności podczas procesu szlifowania
- Łatwa obsługa
- Opcjonalny boczny uchwyt umożliwia użytkownikowi dodatkową możliwość trzymania
- Lepsza kontrola i mniejszy nakład pracy



Zestaw zawiera:

- Nakładkę PU-Grip
- Przekładkę ochronną
- Złączka + komplet adapterów

## Polecane akcesoria

Węże Strona 72		Nakładki Strona 56-57	Przekładki ochronne Strona 59	Przekładki miękkie Strona 61
<p>Wąż standardowy Ø 27 mm x 4 m</p>  <p>MIN6519411</p>	<p>ROS</p>  <p>Ø 200 mm</p>	<p>Nakładka Ø 200 mm</p>  <p>V</p> <p>8295885111</p>	<p>Przekładka ochronna Ø 200 mm</p>  <p>P</p> <p>8296810111</p>	
<p>Wąż ze zintegrowanym przewodem ciśnieniowym Ø 27 mm x 5,5 m</p>  <p>8992514511</p>	<p>ROS</p>  <p>Ø 150 mm</p>	<p>Nakładka Ø 150 mm</p>  <p>A</p> <p>8292605011</p>	<p>Przekładka ochronna Ø 150 mm</p>  <p>M</p> <p>8295610111</p>	<p>Przekładka miękka Ø 150 mm</p>  <p>R</p> <p>8295650111</p>

— patrz strony nakładki szlifierskie, przekładki ochronne, przekładki miękkie



>> Strona 46



Ø (mm)	Oscylacja (mm)	Odsysanie własne	Gwint	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.
150	2,5		5/16"	12 000	PROS625CV	8995625111	<b>1447,40</b>
150	5,0		5/16"	12 000	PROS650CV	8995650111	<b>1447,40</b>
150	8,0		5/16"	12 000	PROS680CV	8995680111	<b>1447,40</b>
150	5,0	●	5/16"	12 000	PROS650DB*	8995650211	<b>1745,57</b>

Możliwość założenia nakładki 125 mm do każdej wersji.

### Mirka PROS - Sprytnie rozwiązania do profesjonalnego szlifowania

- Maksymalne odsysanie pyłu również przy niskiej sile ssania
- Hamulec tarczy
- Ulepszone nakładki
- Ergonomiczna budowa
- Łatwa regulacja prędkości
- Zredukowane drgania



Zestaw zawiera:

- Nakładka PU-Grip
- Przekładkę ochronną
- Klucz
- Wąż odpylający i worek na pył (wersja z odsysaniem własnym)

### Polecane akcesoria

Węże Strona 72	PROS	Nakładki Strona 56-57	Przekładki ochronne Strona 59	Przekładki miękkie Strona 61
<p>Wąż standardowy Ø 27 mm x 4 m</p> <p>MIN6519411</p>	<p>Ø 150 mm</p>	<p>Nakładka Ø 150 mm</p> <p>A</p> <p>8292605011</p>	<p>Przekładka ochronna Ø 150 mm</p> <p>M</p> <p>8295610111</p>	<p>Przekładka miękka Ø 150 mm</p> <p>R</p> <p>8295650111</p>
<p>Wąż ze zintegrowanym przewodem ciśnieniowym Ø 27 mm x 5,5 m</p> <p>8992514511</p>		<p>Nakładka ochronna Ø 125 mm</p> <p>B2</p> <p>8292502511</p>	<p>Przekładka ochronna Ø 125 mm</p> <p>N</p> <p>8295511011</p>	<p>Przekładka miękka Ø 125 mm</p> <p>S</p> <p>8295530111</p>

● = patrz strony nakładki szlifierskie, przekładki ochronne, przekładki miękkie





>> Strona 46



Ø (mm)	Oscylacja (mm)	Odsysanie własne	Gwint	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.
150	2,5		5/16"	12 000	ROS625CV	8993025111	<b>1273,57</b>
150	5,0		5/16"	12 000	ROS650CV	8993000111	<b>1273,57</b>
150	2,5	●	5/16"	12 000	ROS625DB*	8993225111	<b>1612,08</b>
150	5,0	●	5/16"	12 000	ROS650DB*	8993200111	<b>1563,28</b>
125	2,5		5/16"	12 000	ROS525CV	8992725111	<b>1505,34</b>
125	5,0		5/16"	12 000	ROS550CV	8992700111	<b>1505,34</b>
77	2,5		1/4"	12 000	ROS325CV	8993325111	<b>1505,34</b>
77	2,5	●	1/4"	12 000	ROS325DB*	8993425111	<b>1505,34</b>
77	2,5	Bez odsysania	1/4"	12 000	ROS325NV	8993320111	<b>1447,40</b>

**Mirka ROS – Zawsze gotowa do działania!**

- Do zastosowania na wielu powierzchniach
- Łatwa w obsłudze
- Lekka



Zestaw zawiera:

- Nakładkę PU-Grip
- Przekładkę ochronną (poza NV)
- Klucze
- Wąż odpylający i worek na pył (wersja z odsysem własnym).
- Złączka i komplet adapterów

**Polecane akcesoria**

Węże Strona 72	Nakładki Strona 56-57	Przekładki ochronne Strona 59	Przekładki miękkie Strona 61
<p>Wąż standardowy Ø 27 mm x 4 m</p> <p>MIN6519411</p>	<p>ROS</p> <p>Ø 150 mm</p>	<p>Nakładka Ø 150 mm</p> <p>A</p> <p>8292605011</p>	<p>Przekładka ochronna Ø 150 mm</p> <p>M</p> <p>8295610111</p>
	<p>Ø 125 mm</p> <p>Ø 125 mm</p>	<p>Nakładka Ø 125 mm</p> <p>B.1</p> <p>8292502011</p>	<p>Przekładka ochronna Ø 125 mm</p> <p>N</p> <p>8295511011</p>
<p>Wąż ze zintegrowanym przewodem asenizacyjnym Ø 27 mm x 5,5 m</p> <p>8992514511</p>	<p>Ø 77 mm</p> <p>Ø 77 mm</p>	<p>Nakładka Ø 77 mm</p> <p>C</p> <p>8294791211</p>	<p>Przekładka ochronna Ø 77 mm</p> <p>O</p> <p>8294710111</p>
			<p>Przekładka miękką Ø 150 mm</p> <p>R</p> <p>8295650111</p>
			<p>Przekładka miękką Ø 125 mm</p> <p>S</p> <p>8295530111</p>
			<p>Przekładka miękką Ø 77 mm</p> <p>T</p> <p>8294700111</p>

☐ = patrz strony nakładki szlifierskie, przekładki ochronne, przekładki miękkie



>> Strona 46

70 x 198 mm

75 x 100 mm

81 x 133 mm

Rozmiar (mm)	Oscylacja (mm)	Centralne odsysanie	Odsysanie własne (Worek)	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.
70 x 198	3,0	●		10 000	OS383CV	8991500111	<b>1563,28</b>
75 x 100	3,0	●		10 000	OS343CV	8991600111	<b>1505,34</b>
75 x 100	3,0		●	10 000	OS343DB*	8991610111	<b>1638,56</b>
81 x 133	3,0	●		10 000	OS353CV	8991800111	<b>1563,28</b>

Mirka OS - Do szlifowania niewielkich powierzchni – również w trudno dostępnych miejscach

- Lekka i ergonomiczna
- Szlifowanie małych powierzchni
- Szczególnie warto polecać stosowanie z siatkami Abranet®



W zestawie:


















- Nakładka
- Przekładkę ochronną
- Klucz
- Worek na pył (wersja z odsysaniem własnym)
- Złączki i adaptery

**Polecane akcesoria**

Węże Strona 72	OS	Nakładki szlifierskie Strona 58	Przekładki ochronne Strona 60	Przekładki miękkie Strona 62
Wąż standardowy Ø 27 mm x 4 m  MIN6519411	 70 x 198 mm	Nakładka szlifierska 70 x 198 mm E1 8295380111	Przekładka ochronna 70 x 198 mm Y 8299702011	Przekładka miękka 70 x 198 mm Z1 8299701011
Wąż ze zintegrowanym przewodem ciśnieniowym Ø 27 mm x 5,5 m  8992514511	 75 x 100 mm	Nakładka szlifierska 75 x 100 mm E2 8295340111	Przekładka ochronna 75 x 100 mm W 8299102011	Przekładka miękka 75 x 100 mm Z2 8299101011
	 81 x 133 mm	Nakładka szlifierska 81 x 133 mm E3 8295350111	Przekładka ochronna 81 x 133 mm X 8299502011	Przekładka miękka 81 x 133 mm Z3 8299501011

■ = patrz strony nakładki szlifierskie, przekładki ochronne, przekładki miękkie



DEROS CEROS Dod. uchwyt niemoscibowy PROS ROS AOS, AOS-B, AROS-B					Ø (mm)	System otworów	System mocowa- nia	Gwint	Wersja	Cechy	Opakowanie	Kod produktu	Cena/opak.	
•			•	•	32		klej	Quick Lock	miękka		10 szt.	8294596311	427,98	
•			•	•	32		rzep	Quick Lock	miękka		10 szt.	8294598311	321,16	
•			•	•	32		klej	Quick Lock	twarda		10 szt.	8294595311	427,98	
				*	32		klej	1/4"	miękka		5 szt.	8294593311	233,97	
•			•	•	32		klej	Quick Lock	miękka		5 szt.	8294594311	298,88	
•			•	•	32		klej	Quick Lock	twarda		10 szt.	8294590311	393,04	
			•		77		rzep	1/4"	średnia		1 szt.	8294791311	128,85	
					77		rzep	5/16"	średnia		1 szt.	8294791011	128,85	
•			•		77		rzep	1/4"	średnia		1 szt.	8294791211	128,85	
					115		brak	M14	średnia	do krążków fibrowych	1 szt.	8294800111	67,16	
					125						1 szt.	8295000111	67,16	
					125		rzep	5/16"	średnia		1 szt.	8295191511	161,47	
					125		rzep	5/16"	średnia		1 szt.	8295192111	128,88	
•	•	•	•	•	125	8 9 17 Abranet®	rzep	5/16"	średnia	do urzą- dzenia 125 mm	1 szt.	8292502011	201,30	
•	•	•	•	•	125	8 9 17 Abranet®	rzep	5/16"	twarda		1 szt.	8292502021	248,79	
•	•	•	•	•	125	8 9 17 Abranet®	rzep	5/16"	miękka	do urzą- dzenia 125 mm	1 szt.	8292502031	212,71	
•			•		125	8 9 17 Abranet®	rzep	5/16"	średnia	do urzą- dzenia 150 mm	1 szt.	8292502511	201,30	

\* przeznaczone tylko do Mirka AOS

 = patrz strony Urządzenia

DEROS  
CEROS  
Doł. uchwyt niemosiadowy  
PROS  
ROS  
AOS, AOS-B, AROS-B

						Ø (mm)	System otworów	System mocowania	Gwint	Wersja	Cechy	Opakowanie	Kod produktu	Cena/opak.	
•	•					125 *	5 19 Abranet®	rzep	5/16"	średnia		1 szt.	8295592111	197,56	
						150		klej	5/16"	średnia		1 szt.	8295291111	196,17	
						150		rzep	5/16"	średnia		1 szt.	8295297111	194,22	
						150	6 Abranet®	klej	5/16"	średnia		1 szt.	8295291211	186,44	
	•		•			150	6 Abranet®	rzep	5/16"	średnia		1 szt.	8295292111	185,31	
•	•	•	•	•		150	6 7 15 Abranet®	rzep	5/16"	miękka		1 szt.	8292605031	311,07	
•	•	•	•	•		150	6 7 9 15 Abranet®	rzep	5/16"	średnia		1 szt.	8295692111	212,99	
						150 *	6 7 9 15 Abranet®	rzep	5/16" + M8	średnia	Unipad	1 szt.	8295494111	213,86	
						150 *	6 7 9 15 Abranet®	rzep	5/16" + M8	twarda	Unipad	1 szt.	8295495111	272,43	
						150 *	9 17 Abranet®	rzep	5/16" + M8	średnia	Unipad	1 szt.	8295486111	271,59	
•	•	•				150	6 9 15	rzep	5/16"	średnia		1 szt.	8295291511	194,22	
•	•	•	•	•		150	6 7 15 Abranet®	rzep	5/16"	średnia		1 szt.	8292605011	270,49	
•	•	•	•	•		150	6 7 15 Abranet®	rzep	5/16"	twarda		1 szt.	8292605021	311,07	
	•					200	8 9 Abranet®	rzep	8 śrub	średnia		1 szt.	8295885111	418,02	








\* z przekładką ochronną

= patrz strony Urządzenia






DEOS  
OS






	Rozmiar (mm)	System otworów	System mocowania	Opakowanie	Kod produktu	Cena/opak.	
●	70 x 198 *	multi	rzep	1 szt.	8295380111	<b>218,35</b>	 E1
●	75 x 100 *	multi	rzep	1 szt.	8295340111	<b>141,25</b>	 E2
●	81 x 133 *	multi	rzep	1 szt.	8295350111	<b>196,74</b>	 E3
●	70 x 198 *	48-otworów	rzep	1 szt.	8292383011	<b>197,39</b>	 D1
●	81 x 133 *	48-otworów	rzep	1 szt.	8292353011	<b>158,28</b>	 D2

\* z przekładką ochronną

DEROS CEROS Dob. uchwyt mikro-srodkowy PROS ROS AOS, AOS-B, AROS-B						Ø (mm)	System otworów	System mocowania	Opakowanie	Kod produktu	Cena/ opak.	
•				•		77	6		5 szt.	8294710111	67,61	 O
•	•			•		125	5 Abranet®	rzep	1 szt.	8295512111	28,42	
						125			5 szt.	8295510111	91,07	
•	•	•	•	•		125	8 9 17 Abranet®	rzep	1 szt.	8295412111	26,84	 N
						125			5 szt.	8295511011	91,07	
						150	9 17 Abranet®	rzep	5 szt.	8295611111	100,90	
•	•	•	•	•		150	6 7 9 15 Abranet®	rzep	1 szt.	8295612111	32,25	 M
						150			5 szt.	8295610111	104,95	
	•					200	8 Abranet®	rzep	3 szt.	8296810111	151,34	 P
						225 *	8 10	rzep	1 szt.	8296712111	62,55	

 = patrz strony Urządzenia \* dla szlifierek przeznaczonych do ścian i sufitów Mirka Miros

Rozmiar (mm)	System otworów	Opakowanie	Kod produktu	Cena/opak.	
75 x 100	multi	5 szt.	8299102011	<b>48,73</b>	 <span>W</span>
81 x 133	multi	1 szt.	8299512111	<b>19,41</b>	 <span>X</span>
81 x 133		5 szt.	8299502011	<b>68,24</b>	
70 x 198	multi	5 szt.	8299702011	<b>81,50</b>	 <span>Y</span>
115 x 230	10	5 szt.	8299512011	<b>183,81</b>	
70 x 400	14	5 szt.	8299522011	<b>128,35</b>	

DEROS CEROS Doł. uchwyt. mimośrodowy PROS ROS AOS, AOS-B, AROS-B						Ø (mm)	System otworów	Grubość gąbki (mm)	Opakowa- nie	Kod produktu	Cena/ opak.	
•				•		77	6	5	5 szt.	8294700111	<b>70,24</b>	 T
•	•			•		125	5	10	5 szt.	8295500111	<b>159,73</b>	
						125	Abranet®	5	5 szt.	8295550111	<b>171,32</b>	
						125	8	5	1 szt.	8295535211	<b>47,69</b>	
						125	9 17 Abranet®	5	5 szt.	8295535111	<b>222,16</b>	
•	•	•	•	•		125	8	10	1 szt.	8295531211	<b>55,15</b>	 S
							9 17 Abranet®	5	5 szt.	8295530111	<b>213,23</b>	
•	•	•	•	•		150	6	10	1 szt.	8295601211	<b>46,22</b>	 R
						150	7	10	5 szt.	8295600111	<b>178,27</b>	
						150	9	10	5 szt.	8295600111	<b>178,27</b>	
						150	15 Abranet®	5	5 szt.	8295650111	<b>181,35</b>	





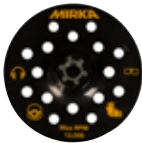



DEROS CEROS Doł. uchwyt. mimośrodowy PROS ROS AOS, AOS-B, AROS-B						Ø (mm)	System otworów	Grubość gąbki (mm)	Opakowa- nie	Kod produktu	Cena/ opak.	
•				•		77	Bez otworów	3	5 szt.	8294720111	<b>68,60</b>	
•	•	•	•	•		150	Bez otworów	3	5 szt.	8295620111	<b>108,67</b>	

 = patrz strony Urządzenia

Rozmiar (mm)	System otworów	Grubość gąbki (mm)	Opakowanie	Kod produktu	Cena/opak.	
75 x 100	33	7	5 szt.	8299101011	<b>180,00</b>	 Z.2
70 x 125	13	7	5 szt.	8299601011	<b>178,03</b>	
81 x 133	54	7	5 szt.	8299501011	<b>196,92</b>	 Z.3
70 x 198	56	7	1 szt.	8299701211	<b>50,72</b>	 Z.1
70 x 198		7	5 szt.	8299701011	<b>203,45</b>	
80 x 230	55	7	1 szt.	8299521211	<b>67,45</b>	

Rozmiar (mm)	System otworów	Grubość gąbki (mm)	Opakowanie	Kod produktu	Cena/opak.	
70 x 125	13		1 szt.	8391415011	<b>86,14</b>	
70 x 198	22		1 szt.	8391515011	<b>92,38</b>	



Pozostałe akcesoria	Wykonanie	Kod produktu	Cena/opak.	Cena/szt.
Zestaw węży do szlifierek mimośrodowych 125 mm i 150 mm z centralnym odsysaniem	Antystatyczny, Ø 28 mm 1,8 m	8993006711	1 szt.	40,69 €
				
Nylonowy worek na pył	Dla szlifierek oscylacyjnych i mimośrodo- wych Mirka z odsysaniem własnym	8993206011	1 szt.	25,63 €
				
Papierowy worek na pył	Dla szlifierek oscylacyjnych i mimośrodo- wych Mirka z odsysaniem własnym	8993206511	10 szt.	19,17 €
				
	Dla szlifierek oscylacyjnych i mimośrodo- wych Mirka z odsysaniem własnym	8993020011	1 szt.	28,60
Kołnierz odsysania pyłu	<b>Z4</b> Przystawka do polerki PS1437. Umożliwia odprowadzenie pyłu podczas szlifowania	9190152001	1 szt.	417,14
				
Nakładka 17-otworów Ø 125 mm Rzep	<b>Z5</b> Do PS1437, przewidziana wyłącznie do zastosowania razem z pokrywą do odsysania pyłu	9190153001	1 szt.	165,02
				
Filcowy worek na pył	Do Mirka PROS650DB odsysanie własne	8995604151	3 szt.	351,75
				
Walizka 400x300x158mm	Walizka 400x300x158mm, żółta	MIN6532011	1 szt.	72,78 €
				
Walizka 400x300x210 mm	Walizka 400x300x210mm, żółta	MIN6533011	1 szt.	72,78 €
				

# MIRKA Akumulatorowe szlifierki punktowe



>> Strona 46



AOS-B



AROS-B

Akumulatorowa

Ø (mm)	Oscylacja (mm)	Cechy	Gwint	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.
32	3,0	oscylacyjna	Quick Lock	4 000 - 8 000	AOS-B130NV	8991230311	<b>4144,12</b>
32	5,0	mimośrodowa	Quick Lock	4 000 - 8 000	AROS-B150NV	8991150311	<b>4062,87</b>
Pas z uchwytem na szlifierkę						8991199111	<b>59,74 €</b>

## Bezprzewodowa szlifierka punktowa Mirka – nowa generacja urządzeń zasilanych akumulatorem

- Mała, bezszczotkowa szlifierka, zasilana baterią
- Bez przewodu, który ogranicza użytkownika
- Ergonomiczny uchwyt
- Niski poziom hałasu i wibracji
- Krótki czas ładowania akumulatora



W zestawie:

- Zapasowy akumulator
- Ładowarka
- Nakładki Quick Lock (twarda na klej i miękka na rzep)



## Polecane akcesoria

		Nakładki Strona 56-57	Różyczki Strona 78
AOS-B	Mocowanie na pasku  8991199111	Nakładka Ø 32 mm  8294598311	Różyczka Ø 33/36 mm  2B68909998
AROS-B		Nakładka Ø 32 mm  8294595311	Różyczka Ø 32 mm  FS30009905

= patrz strony Nakładki



>> Strona 46



AOS



ROS

Pneumatyczna

Ø (mm)	Oscylacja (mm)	Cechy	Gwint	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.
32	3,0	oscylacyjna	Quick Lock	8 500	AOS130NV	8992330111	<b>1768,29</b>
32	5,0	mimośrodowa	Quick Lock	8 000	ROS150NV	8992450111	<b>915,49</b>



W zestawie AOS

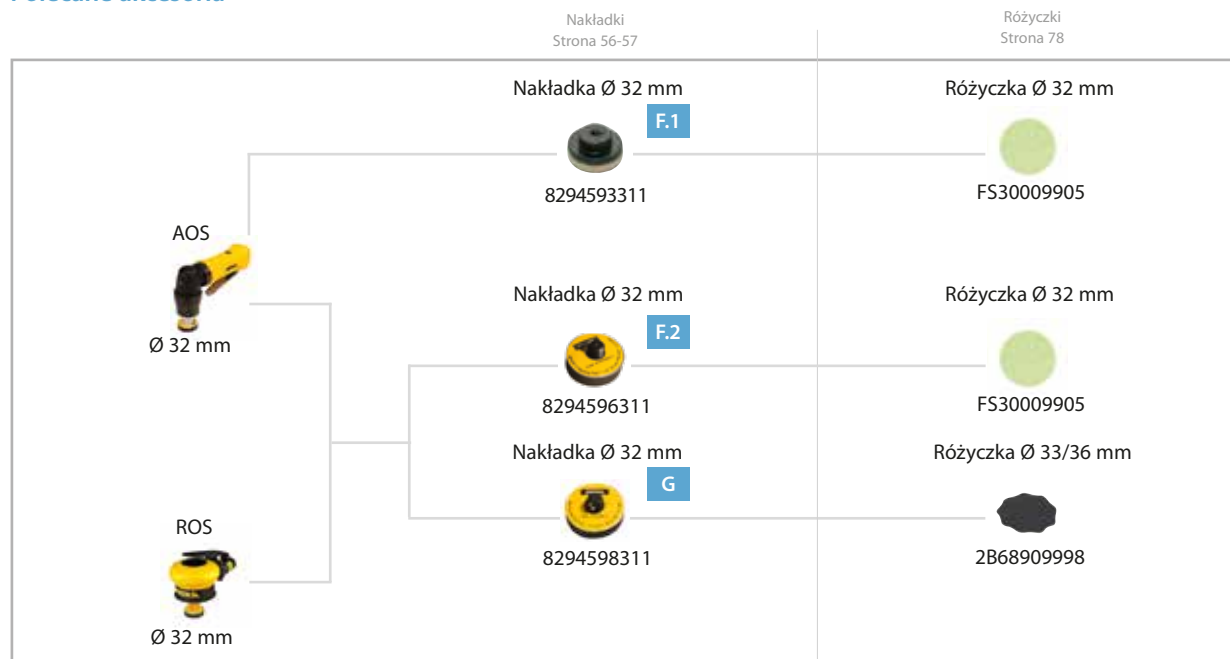
- Nakładki Quick Lock (twarda na klej, miękka na rzep i 1/4" miękka na klej)



W zestawie ROS

- Nakładki Quick Lock (twarda na klej, miękka na rzep)

### Polecane akcesoria



**F** = patrz strony Nakładki



>> Strona 46



AP-300NV



RPS-300CV



ROP2-312NV



ROP2-512NV










Ø (mm)	Ruch / Oscylacja (mm)	Gwint	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.
77	rotacja	1/4"	3 200	AP-300NV	8992340311	<b>2245,61</b>
77	rotacja	1/4"	3 000	RPS-300CV	8992340111	<b>1893,50</b>
77	12	1/4"	10 000	ROP2-312NV	8994210311	<b>1748,70</b>
125	12	5/16"	10 000	ROP2-512NV	8994220311	<b>1876,17</b>




W zestawie:

- Nakładka na rzep
- Klucz

**Polecane akcesoria**

	Nakładki Strona 56-57	Nakładki polerskie Strona 79
<p>ROP</p>  <p>Ø 125 mm</p>	<p>Nakładka Ø 125 mm</p>  <p>8295191511</p>	<p>Gąbka polerska Ø 150 mm</p>  <p>7993415021</p>
<p>ROP/AP</p>  <p>Ø 77 mm</p>	<p>Nakładka Ø 77 mm</p>  <p>8294791311</p>	<p>Gąbka polerska Ø 85 mm</p>  <p>7993408521</p>
<p>RPS</p>  <p>Ø 125 mm</p>	<p>Nakładka Ø 77 mm</p>  <p>8294791211</p>	<p>Gąbka polerska Ø 85 mm</p>  <p>7993408521</p>

 = patrz strony Nakładki



>> Strona 46



PS1524



PS1437

Ø (mm)	Ruch / Oscylacja (mm)	Gwint	Długość kabla (m)	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.
180	rotacja	M14	5	800 – 2 400	PS1524	8991400111	<b>1818,23</b>
150	rotacja	M14	4	1 100 – 3 700	PS1437	8991300111	<b>1783,45</b>



W zestawie z PS1524

- Uchwyty
- Walizka



W zestawie z PS1437:

- Uchwyty

**Polecane akcesoria**

	Talerz bazowy Strona 82	Nakładki polerskie Strona 79
 Polerka Ø 180 mm	 Nakładka polerska Ø 165 mm K 8298402011	 Futro polerskie Ø 180 mm 7991800211
	 Nakładka polerska Ø 135 mm L 8297902011	 Gąbka polerska Ø 150 mm 7993415021
 Ø 150 mm	 Kołnierz odsysania pyłu Z4 9190152001	 Nakładka Ø 125 mm Z5 9190153001



>> Strona 46



ARP-B



AROP-B

Ø (mm)	Ruch / Oscylacja (mm)	Gwint	Prędkość obrotowa (obr./min)	Model	Kod produktu	Cena/szt.	NOWOŚĆ!
77	0	1/4"	1 500 – 2 200	ARP-B 300NV	8991000311	<b>4062,86</b>	
77	12	1/4"	4 000 – 7 000	AROP-B 312NV	8991012311	<b>4062,86</b>	



31NR19/65



31NR19/65-2

Typ	Napięcie akumulatora (V)	Pojemność (Ah)	Inteligentny akumulator	Kod produktu	Cena/szt.	NOWOŚĆ!
Akumulator (Li-ion) 31NR19/65	10,8	2,5	Tak	8991122211	<b>50,70 €</b>	
Akumulator (Li-ion) 31NR19/65-2	10,8	5,0	Tak	8991122311	<b>80,58 €</b>	



BCA 108

Typ	Napięcie wejściowe (V)	Czas ładowania	Wymiary (mm)	Kod produktu	Cena/szt.	NOWOŚĆ!
Ładowarka do akumulatora BCA 108	100–240	< 40 min (2,0 Ah)	191 x 102 x 86	8991123011	<b>61,10 €</b>	



>> Strona 46



	Ø (mm)	System mocowania nakładki miękkiej	Moc (W)	Torba	Prędkość obrotowa bez obciążenia (obr./min)	Oscylacja (mm)	Waga (kg)	Długość ramienia (m)	Kod produktu	Cena/opak.	
<b>NOWOŚĆ!</b>	Leros	225	śruby	350	tak	4 000 ~ 8 000	5,0	3,5	1,4	MIW9502022BA	<b>6222,00</b>

**Mirka LEROS - 180° elastyczności i 100% komfortu**

- Mała waga - zaledwie 3,5 kg
- 180° elastyczności głowicy szlifującej
- Uchwyt w kształcie litery T dla optymalnej ergonomii i przechowywania
- Oscylacja - 5,0 mm
- Bezsztotkowa technologia silnika



W zestawie:

- Nakładka 225 mm
- Nakładka miękka 225 mm
- Torba



180° elastyczności głowicy szlifującej



Uchwyt w kształcie litery T dla optymalnej ergonomii i przechowywania

Akcesoria dla LEROS	Wykonanie	Kod produktu	Cena/opak.
Nakładka rzep	Ø 225 mm Mocowanie nakładki miękkiej na rzep	MIW9564311	<b>351,34</b>
Nakładka + śruby	Ø 225 mm Mocowanie nakładki miękkiej śrubami	MIW9514311	<b>303,54</b>
Nakładka miękka	Dla talerzy Ø 225 mm Grubość gąbki 3,0 mm, 1 szt	MIW9514611	<b>113,60</b>
	Dla talerzy Ø 225 mm Grubość gąbki 3,0 mm, 3 szt	MIW9534611	<b>304,74</b>
Wąż odpylający zintegrowany	Wąż odpylający 27 mm x 5,5 m ze zintegrowanym kablem zasilającym 230V	MIE6514511	<b>121,89 €</b>
Kabel zasilający CE	230V 10 m	MIE6516711	<b>30,33 €</b>
Kabel z wymienną wtyczką CE	230V 4,3 m	MIE9016011	<b>12,81 €</b>
Przedłużka	Do szlifierki Mirka LEROS	MIW9588011	<b>295,67</b>





>> Strona 46



	Ø (mm)	System mocowania	Moc (W)	Prędkość obrotowa bez obciążenia (obr./min)	Prędkość obrotowa pod pełnym obciążeniem (obr./min)	Waga (kg)	Długość ramienia (m)	Długość kabla (m)	Kod produktu	Cena/opak.
<b>Miro 955</b>	225	rzep	550	650 ~ 1 800	380 ~ 950	4,7	1,5	4	8394060111	<b>3699,17</b>
<b>Miro 955S</b> Wersja skrócona	225	rzep	550	650 ~ 1 800	380 ~ 950	3,7	1	4	8394200111	<b>2986,86</b>



W zestawie:

- Uchwyt
- Rura
- Torba
- 2 przekładki (grubość gąbki 17 i 22 mm)

Akcesoria dla Miro



	Ø (mm)	System otworów	System mocowania	Grubość gąbki (mm)	Kod produktu	Cena/opak.
<b>Nakładka</b>	225	Podłużne otwory	rzep	-	8394018511	<b>10,92 €</b>
<b>Średnio miękka przekładka</b>	225	Podłużne otwory	rzep	17	8394018611	<b>15,07 €</b>
<b>Miękka przekładka</b>	225	Podłużne otwory	rzep	22	8394018621	<b>19,04 €</b>
<b>Twarda przekładka</b>	225	Podłużne otwory	rzep	15	8394018711	<b>15,07 €</b>



1230 L P&C\*



1230 L AFC\*\*



1230 M AFC\*\*



>> Strona 46

	Klasa	Czyszczenie filtra	Moc (W)	Maksymalny przepływ powietrza (l/min)	Wartość podciśnienia (mbar/kPa)	Objętość zbiornika (l)	Długość kabla (m)	Kod produktu	Cena/szt.
Odkurzacz przemysłowy 1230 L P&C*	L	manualne	1 200	4 500	250/25	30	7,5	8999100111	2162,96
Odkurzacz przemysłowy 1230 L AFC**	L	automatyczne	1 200	4 500	250/25	30	7,5	8999200111	3422,42
Odkurzacz przemysłowy 1230 M AFC**	M	automatyczne	1 200	4 500	250/25	30	7,5	8999220111	4580,18

Nowa generacja

- Lepsza wydajność ssania
- Opcjonalne czyszczenie filtra „P&C” i „AFC”
- Łatwy dostęp do filtra
- Płaski wierzch
- Duże koła, z hamulcami



Dostępne opcjonalne mocowanie walizki.



W zestawie:

- Antystatyczny wąż odsysający 4 m
- Worek na pył
- Filtr



1025 L P&C\*

	Klasa	Czyszczenie filtra	Moc (W)	Maksymalny przepływ powietrza (l/min)	Wartość podciśnienia (mbar/kPa)	Pojemność (l)	Długość kabla (m)	Kod produktu	Cena/szt.
Odkurzacz przemysłowy 1025 L P&C*	L	manualne	max. 1 000	3 600	210/21	25	5	8999000111	1529,68

Odpowiednia ekstrakcja umożliwiająca niemal bezpyłowe szlifowanie

- Wysoka siła ssania
- Czyszczenie filtra „P&C”
- Elektroniczny system Start-Stop
- Miękki start



W zestawie:














- Worek na pył
- Filtr








\*P&C






manualne czyszczenie filtra

\*\*AFC

automatyczne czyszczenie filtra

Akcesoria do odkurzaczy przemysłowych 1230		Przeznaczenie	Kod produktu	Cena/szt.
Pneumaticbox do 1230		Dla pneumatycznego systemu start/stop do odkurzaczy przemysłowych Mirka 1230 z kompletem złączek i adapterów	8999101011	<b>694,25</b>
Torba z tkaniny		Do odkurzaczy przemysłowych Mirka 1230, 5 szt.	8999100211	<b>263,76</b>
Ośłona na torbę		Wielokrotnego użytku; Do odkurzaczy przemysłowych Mirka 1230, 5 szt.	8999110311	<b>230,63</b>
Wkład filtrujący		Do odkurzaczy przemysłowych Mirka 1230	8999100411	<b>240,87</b>
Filtr chłodzenia silnika		Do odkurzaczy przemysłowych Mirka 1230	8999110111	<b>39,26</b>
Filtr chłodzenia silnika		Do odkurzaczy przemysłowych Mirka 1230	8999110211	<b>110,85</b>
Mocowanie walizki		Do mocowania Mirka Case i innych walizek, oraz stacji roboczej do odkurzaczy przemysłowych Mirka 1230	8999110411	<b>119,32</b>
Uchwyt odkurzacza 1230		Do mocowania na odkurzaczu przemysłowym Mirka 1230, możliwość lepszego manewrowania odkurzaczem (nie ma możliwości połączenia ze stacją roboczą)	8999299111	<b>268,31</b>
Stacja robocza		Składa się z systemu półek i haków, w celu zapewnienia zorganizowanego miejsca pracy do odkurzaczy przemysłowych Mirka 1230	9190148011	<b>1648,83</b>
				
				
Akcesoria do odkurzaczy przemysłowych 915 + 1025		Przeznaczenie	Kod produktu	Cena/szt.
Torba materiałowa		Do odkurzaczy przemysłowych Mirka 915, 5 szt.	8999700211	<b>247,63</b>
		Do odkurzaczy przemysłowych Mirka 1025 Klasa L, 5 szt.	8999000211	<b>263,76</b>
Filtr		Do odkurzaczy przemysłowych Mirka 915 i 1025 Klasa L	8999600411	<b>227,83</b>

Akcesoria do odkurzaczy przemysłowych	Wykonanie	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
Standardowy wąż antystatyczny 	Ø 27 mm x 4 m Do wszystkich odkurzaczy przemysłowych Mirka (1025, 915, 1230) i narzędzi Mirka	MIN6519411	1 szt.	<b>28,22 €</b>
Wąż ze zintegrowanym przewodem ciśnieniowym, antystatyczny, tworzywo sztuczne 	Ø 27 mm x 5,5 m System wąż w wężu do wszystkich odkurzaczy przemysłowych Mirka (1025, 915, 1230) i Mirka PROS, ROS i OS	8992514511	1 szt.	<b>771,17</b>
Wąż ze złączem stożkowym, tworzywo sztuczne 	Ø 20 mm x 4 m do podłączenia hebli ręcznych Mirka do odkurzacza przemysłowego 915 L, 1025 L, lub 1230	8391112011	1 szt.	<b>153,69</b>
Osłona węża 	Elastyczna osłona 3,5 m do standardowego węża odpylającego	MIE6515911	1 szt.	<b>350,68</b>
Zestaw przyłączeniowy w osłonie 	Składa się ze standardowego węża odpylającego Ø 27 mm x 4 m, kabla elektrycznego i elastycznej osłony węża do wszystkich odkurzaczy przemysłowych Mirka oraz szlifierek Mirka DEROS, DEOS i LEROS	MIE6515511	1 szt.	<b>1098,93</b>
Zestaw do odkurzania 	1 ssawka do czyszczenia podłóg, 1 ssawka do czyszczenia szpar, 1 ssawka - szczotka, 1 wąż Ø 34 mm x 4 m, 2 rury ze stali szlachetnej, każda po 50 cm, Do odkurzaczy przemysłowych 915, 1025, 1230	8999799111	1 szt.	<b>91,83 €</b>
Wąż zintegrowany z kablem 	27 x 5,5 m	MIE6514511	1 szt.	<b>121,89 €</b>

<b>Akcesoria do odkurzaczy przemysłowych</b>	<b>Wykonanie</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/szt.</b>
<p>Adapter do odkurzaczy</p> 	Adapter stożkowy Ø 28 – 47 mm do łączenia narzędzi szlifierskich Mirka z odkurzaczami innych marek	8393001511	1 szt.	<b>5,54 €</b>
<p>Adapter do hebli</p> 	Adapter stożkowy Ø 28 – 32 mm do łączenia węży ssących z heblami ręcznymi Mirka	8391111111	1 szt.	<b>37,94</b>
<p>Rozgałęziacz na 2 węże</p> 	Do podłączenia 2 narzędzi do odkurzacza przemysłowego	8992510311	1 szt.	<b>320,55</b>
<p>Zestaw rozgałęziaczy na 2 narzędzia</p> 	Do podłączenia 2 narzędzi pneumatycznych do odkurzacza przemysłowego z modulem Pneumatic box (w komplecie trójnik do węży ssących, trójnik do przewodów ciśnieniowych)	8992510211	1 szt.	<b>391,17</b>
<p>Złącze gumowe</p> 	Do szybkiego łączenia węża standardowego ze szlifierką DEROS, DEOS, PROS. Ø 27 mm	8992515411	1 szt.	<b>12,99 €</b>

## Klasa filtracji

Norma 1997 EN 60335-2-69, IEC 60335-2-69

Klasa filtracji/ Strefa	Cechy klasy filtracji	Maksymalna przepuszczalność	Opis
<b>L</b>	Znikome albo żadne zagrożenie dla zdrowia ze strony pyłów i mediów.  Przykłady: ogólne pyły, gips, wapno, cegła, ferryty. Pyły tej klasy pyłowej mają maksymalne wartości MAK > 1 mg/m <sup>3</sup> . Przy odkurzaczach dla klasy pyłowej L sprawdzany jest materiał filtrujący. Maksymalny stopień przepuszczalności wynosi 1%, nie ma żadnych specjalnych dyrektyw utylizacyjnych.	1%	Utrzymuje 99% zwrotu: pyłów o wartości MAK > 1 mg/m <sup>3</sup>
<b>M</b>	Znikome albo żadne zagrożenie dla zdrowia ze strony pyłów i mediów.  Przykłady: pyły z metali kolorowych, roztocza niklu, lindan, DDT. Ta klasa pyłów obejmuje pyły o wartości MAK* > 0,1 mg/m <sup>3</sup> oraz pyły z drewna. Odkurzacze tej klasy są sprawdzane jako urządzenie łączne. Maksymalna wartość przepuszczalności wynosi 0,1%, utylizacja musi się odbywać z minimalną ilością pyłu.	0,1%	Utrzymuje 99,9% zwrot: pyły o wartości MAK > 0,1 mg/m <sup>3</sup> pyłów z drewna (do 1200 W/50 l)

Na użytkownika spoczywa odpowiedzialność stosowania odpowiedniego odkurzacza przemysłowego do rodzaju pyłu, który ma być odsysany. Mirka nie wydaje w tym zakresie żadnych zaleceń.

\*Wartość MAK określa maksymalne dopuszczalne stężenie pyłów w powietrzu w miejscu pracy. Takie stężenie pyłów nawet przy dłuższym oddziaływaniu (8 godzin dziennie) nie może wpływać niekorzystnie na zdrowie użytkownika.

## Polarstar SR

- Innowacyjna technologia nakładania nasypu
- Idealne do szlifowania na mokro i na sucho
- Łatwe do rozróżnienia wg koloru

**Polarstar SR** został opracowany specjalnie do napraw punktowych u producentów samochodów i w lakierni. W ciągu kilku sekund można uzyskać jednolitą powierzchnię, która pozwala na szybkie polerowanie z doskonałymi wynikami. Produkt jest wytwarzany w innowacyjnym procesie nakładania nasypu. Nowa technologia gwarantuje wspaniały efekt i doskonałe wykończenie. Produkt może być używany do szlifowania automatycznego i ręcznego.



## WPF

- Odpowiedni do ręcznego szlifowania na mokro
- Dobry stosunek jakości do ceny

Wodoodporny papier Mirka **WPF** jest zalecany do ręcznego szlifowania na mokro plastików, lakierów i materiałów kompozytowych. Produkt posiada podłoże ze specjalnego, impregnowanego papieru lateksowanego i super wytrzymały nasyp który pomaga uzyskać wysokiej klasy wykończenie, nawet na bardziej chropowatych powierzchniach.



## Polarshine

- Pasty polerskie Polarshine są idealne do wszystkich systemów lakierniczych
- Zapewniają najwyższy połysk

Jako specjalista w innowacyjnej technologii szlifowania Mirka od wielu lat z powodzeniem działa również w dziedzinie polerowania. Opracowujemy nowe, innowacyjne rozwiązania i zawsze podążamy za potrzebami użytkowników. Dzięki **pastom polerskim Polarshine** każdy użytkownik może osiągnąć idealną powierzchnię.







Różyczki



Pasty polerskie



Futra, gąbki i akcesoria

<b>Polarstar® SR</b>	Produkt	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.
 Ø 32 mm Bez otworów STICK	SR 3	P 5000	FS30009903	100 szt.	<b>260,10</b>
	SR 5	P 3000	FS30009905	100 szt.	<b>243,51</b>
	SR 7	P 2500	FS30009907	100 szt.	<b>243,51</b>

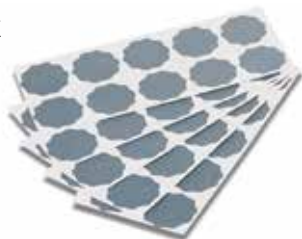
✓ Szybkie, stałe wyniki ✓ Bardzo dobre efekty szlifowania





SR 3 żółty, SR 5 zielony, SR 7 fioletowy

<b>WPF</b>	Granulacja	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.
  Ø 33/36 mm Bez otworów STICK	P 1500	2130109994	100 szt.	<b>166,14</b>
	P 2000	2130109995	100 szt.	<b>166,14</b>
	P 2500	2130109996	100 szt.	<b>166,14</b>
	P 3000	2B30109998	100 szt.	<b>166,14</b>

✓ Wysoka wodoodporność ✓ Bardzo dobre efekty szlifowania



<b>WPF</b>	Granulacja	Kod produktu	Szt. / Rolka	Cena/rolka
  Ø 33/36 mm Bez otworów STICK	P 2000	2130100195	1000 szt.	<b>1214,51</b>
	P 2500	2130100196	1000 szt.	<b>1214,51</b>

✓ Wysoka wodoodporność ✓ Bardzo dobre efekty szlifowania



Nakładki polerskie	Produkt	Rozmiar	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.
	Futro skręcone	Ø 150 mm	7990155111	1 szt.	<b>52,42</b>
	Futro skręcone	Ø 180 mm	7992185111	1 szt.	<b>82,11</b>
	Futro owcze	Ø 77 mm	7990080111	5 szt.	<b>132,58</b>
	Futro owcze	Ø 150 mm	7990150111	2 szt.	<b>78,52</b>
	Futro owcze	Ø 180 mm	7990180111	2 szt.	<b>125,75</b>
	Futro owcze PRO*	Ø 80 mm	7990771011	10 szt.	<b>265,14</b>
	Futro owcze PRO*	Ø 150 mm	7991500211	2 szt.	<b>164,44</b>
	Futro owcze PRO*	Ø 180 mm	7991800211	2 szt.	<b>230,54</b>
	Żółta gąbka polerska PRO, płaska	Ø 85 mm	7993408511	2 szt.	<b>75,35</b>
	Żółta gąbka polerska PRO, płaska	Ø 150 mm	7993415011	2 szt.	<b>139,76</b>
	Żółta gąbka polerska PRO, ryflowana	Ø 85 mm	7993408521	2 szt.	<b>75,31</b>
	Żółta gąbka polerska PRO, ryflowana	Ø 150 mm	7993415021	2 szt.	<b>139,76</b>
	Czarna gąbka polerska PRO, płaska	Ø 150 mm	7993100111	2 szt.	<b>120,24</b>
	Czarna gąbka polerska PRO, ryflowana	Ø 85 mm	7993108521	2 szt.	<b>64,10</b>
	Czarna gąbka polerska PRO, ryflowana	Ø 150 mm	7993115021	2 szt.	<b>143,46</b>
	Bordowa gąbka polerska PRO, ryflowana	Ø 85 mm	7993928521	20 szt.	<b>357,31</b>
	Filc polerski	Ø 77 mm	7996007711	2 szt.	<b>59,93</b>
	Filc polerski	Ø 125 mm	7996012511	2 szt.	<b>119,83</b>

\*Futro jest produktem naturalnym. Kolor może różnić się od tego na zdjęciu.

## Nakładki polerskie

### GRUBE PADY



- Futra polerskie PRO



- Żółta płaska gąbka PRO
- Żółta ryflowana gąbka PRO

### DELIKATNE PADY



- Czarna płaska gąbka PRO
- Czarna ryflowana gąbka PRO



System Polarshine oparty na innowacyjnej technologii składa się z kilku rodzajów mleczek i past polerskich przeznaczonych do odnawiania powierzchni lakierowanych. Produkty te charakteryzują się własnościami mocno jak i delikatnie ściernymi. Dzięki szerokiej gamie produktów możemy w pełni dostosować je do naszych potrzeb.

<b>Polarshine 45</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>Polarshine 35</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>Polarshine 25</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>Polarshine 20 / C20</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>Polarshine 15</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>Polarshine 12</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>Polarshine 10</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>Polarshine 8</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>Polarshine 5</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>Polarshine 3</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA
<b>LIQUID NANO WAX</b>	GRUBOZIARNISTA		DROBNOZIARNISTA

**Porady**



Polerować padem polerskim



Przed użyciem mocno wstrząsnąć



Nanieść na pad polerski lub powierzchnię



1200 - 2000 obr./min



Wyczyścić powierzchnię



Bez silikonu



Przechowywać poza zasięgiem dzieci



Zaleca temperatura przechowywania  
15°C - 25°C  
59°F - 77°F  
24 months



Chronić przed słońcem




Chronić przed mrozem


### Polarshine®


Pojemność	Produkt	Kod produktu	Opakowanie zbiorcze	Cena/szt.
250 ml	Polarshine 45 – Pasta polerska mocno ścierna	7994502511	18 szt.	<b>75,34</b>
1000 ml	Polarshine 45 – Pasta polerska mocno ścierna	7994510111	6 szt.	<b>204,09</b>
Przeznaczona do szczególnie twardych powierzchni i powłok. Usuwa rysy szlifierskie z P600 (i drobniejsze).				
250 ml	Polarshine 35 • Pasta polerska mocno ścierna	7992800251	18 szt.	<b>68,10</b>
1000 ml	Polarshine 35 • Pasta polerska mocno ścierna	7992810111	6 szt.	<b>114,71</b>
• Przeznaczona do twardych powierzchni i szybkich czynności polerskich				
1000 ml	Polarshine 25 • Pasta polerska mocno ścierna	7992710111	6 szt.	<b>114,71</b>
• Usuwa rysy po papierze P800 (i drobniejsze)				
250 ml	Polarshine 20 • Pasta polerska średnio ścierna	7992002511	18 szt.	<b>115,39</b>
1000 ml	Polarshine 20 • Pasta polerska średnio ścierna	7992000111	6 szt.	<b>250,79</b>
1000 ml	Polarshine C20 • Pasta polerska średnio ścierna	7992522011	6 szt.	<b>114,71</b>
• Przeznaczona do usuwania zarysowań oraz obróbki świeżego i miękkiego lakieru				
250 ml	Polarshine 15 • Pasta polerska średnio ścierna	7994002511	18 szt.	<b>60,47</b>
1000 ml	Polarshine 15 • Pasta polerska średnio ścierna	7994015111	6 szt.	<b>114,71</b>
• Usuwa średnio grube rysy po papierze P1200 (i drobniejsze)				
1000 ml	Polarshine 12 • Jednokrokowa pasta polerska	7991210111	6 szt.	<b>199,63</b>
• Do szybkiego i doskonałego wykończenia. Do usuwania śladów szlifowania papierem P1500 do P2500				
250 ml	Polarshine 10 • Jednokrokowa pasta polerska	7995002511	18 szt.	<b>75,77</b>
1000 ml	Polarshine 10 • Jednokrokowa pasta polerska	7995010111	6 szt.	<b>162,26</b>
• Do szybkiego i doskonałego wykończenia. Do usuwania śladów szlifowania papierem P1500 do P2500				
250 ml	Polarshine 8 • Pasta polerska średnio ścierna	7993302511	18 szt.	<b>113,62</b>
1000 ml	Polarshine 8 • Pasta polerska średnio ścierna	7993310111	6 szt.	<b>246,57</b>
• Nadaje wyjątkowo wysoki połysk dzięki bardzo delikatnym ziarnom szlifującym				
250 ml	Polarshine 5 • Wykończeniowa pasta polerska	7990502511	18 szt.	<b>82,46</b>
1000 ml	Polarshine 5 • Wykończeniowa pasta polerska	7990500111	6 szt.	<b>173,42</b>
• Do usuwania śladów po polerowaniu i delikatnych zarysowań				
• Do odświeżania matowych powierzchni				
1000 ml	Polarshine Nano Antistatic Wax 3 • Wykończeniowa pasta polerska	7992660311	6 szt.	<b>118,91</b>
• Do zabezpieczania polerowanych powierzchni				
• Do odnawiania lakieru i usuwania hologramów				
1000 ml	Polarshine Liquid Nano Wax • Wosk płynny	7992725111	6 szt.	<b>146,32</b>
• Do szybkiego zabezpieczania polerowanych powierzchni				
• Do aplikacji za pomocą ściereczki z mikrofibry				
250 ml	Polarshine E3	7990302511	18 szt.	<b>75,77</b>
1000 ml	Polarshine E3	7990310111	6 szt.	<b>299,61</b>



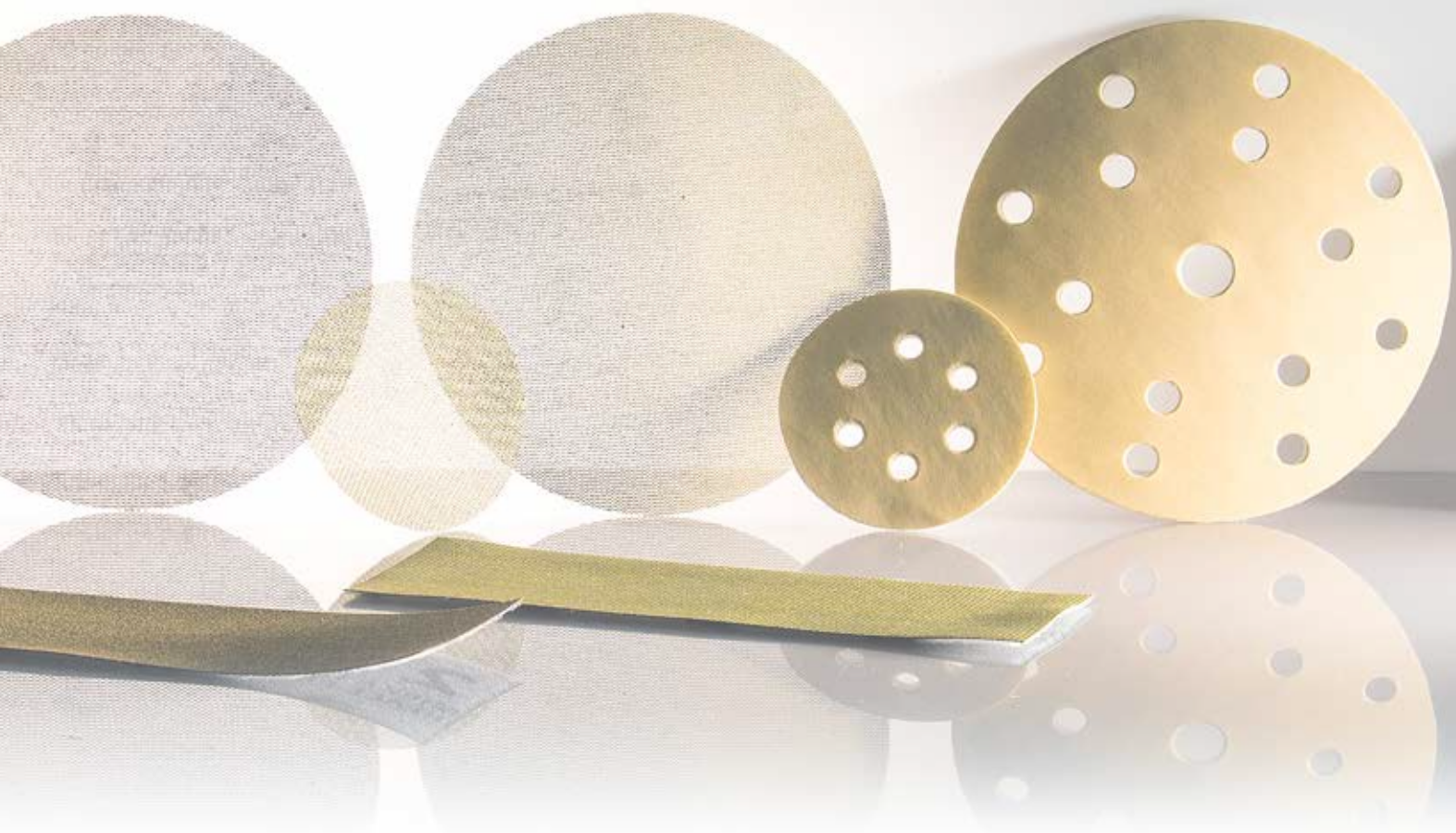
<b>Nakładki polerskie</b>		Przeznaczenie	Rozmiar	Dla padów	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.
		Do gąbek polerskich, twarda, gwint M14	77 mm	Ø 77 mm	8297300111	1 szt.	<b>53,83</b>
		Do gąbek polerskich, twarda, gwint M14	125 mm	Ø 150 mm	8297800111	1 szt.	<b>80,73</b>
		Do futer polerskich, miękka, gwint M14	77 mm	Ø 77 mm	8297301011	1 szt.	<b>106,19</b>
		Do futer polerskich, miękka, gwint M14	125 mm	Ø 150 mm	8297801011	1 szt.	<b>116,39</b>
	L	Do futer i gąbek polerskich, miękka, gwint M14	135 mm	Ø 150 mm	8297902011	1 szt.	<b>133,14</b>
	K	Do futer i gąbek polerskich, miękka, gwint M14	165 mm	Ø 180 mm	8298402011	1 szt.	<b>142,65</b>

<b>Pad Washer</b>	Produkt	Kod produktu	Opak.	Cena/opak.
	Profesjonalny system do czyszczenia futer i gąbek polerskich. Narzędzie zaprojektowane do stosowania z polerką rotacyjną (nie mimośrodową). Zaleca się częste stosowanie, gdyż regularne czyszczenie padów polerskich gwarantuje dobry efekt polerowania i wydłuża ich żywotność.	9195000111	1 szt.	<b>875,90</b>

<b>Pad Cleaning Tool</b>	Produkt	Kod produktu	Opak.	Cena/opak.
	Narzędzie do ręcznego czyszczenia futer i gąbek polerskich. Aby oczyścić futro lub gąbkę, należy przejechać kółkami po wirującym futrze lub gąbce.	9195050111	1 szt.	<b>109,76</b>

<b>Ścierczki polerskie</b>	Produkt	Rozmiar	Kod produktu	Szt./opak.	Cena/opak.
	Ścierczka z mikrofibry, szara	400 x 400 mm	7991400211	2 szt.	<b>46,24</b>
	Ścierczka z mikrofibry, żółta	330 x 330 mm	7991200111	2 szt.	<b>41,00</b>





Wózki



Optymalny system  
przygotowania powierzchni



Mirka Golden Finish







Praktyczny uchwyt na wąż



Uchwyt na narzędzia



Zintegrowany kosz na śmieci



Wózek systemowy  
cena **5907,07**

Artykuł. 9190129001

### Wózek systemowy

Ergonomiczne uchwyty

Praktyczny uchwyt na wąż

Miejsce na odkurzacz przemysłowy 1230

Półka na materiały ścierne

Uchwyty na narzędzia

Miejsce na pasty polerskie

Uchwyt na 3 węże

Zamykany schowek z boku

Zintegrowany kosz na śmieci

### Wózek na odkurzacz przemysłowy

Uchwyt z regulacją wysokości

Dolna półka na odkurzacz

Górna półka na materiały ścierne

Taśmy do mocowania narzędzi

Wieszak



Wózek na odkurzacz  
przemysłowy

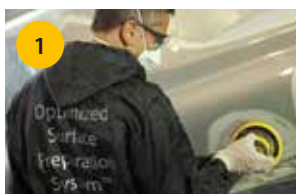
cena **2359,61**

Artykuł. 9190310111

## Mirka OSP – Łatwiejsze szlifowanie

Dzięki wykorzystaniu najlepszych rozwiązań Mirka, system OSP jest prosty i bardzo wydajny. Połączenie szlifowania siatkami wraz z produktami na gąbce z innowacyjnymi i ergonomicznymi narzędziami Mirka, daje pracownikowi korzyści niedostępne przy użyciu tradycyjnych metod.

OSP - Proces



1 Usuwanie lakieru

OSP-1, OSP-2



2 Wykończeniowe szlifowanie szpachłówki

OSP-1



3 Szlifowanie kantów

OSP-2, OSP-3



4 Wyrównanie podkładu i matowanie pod lakier

OSP-3, OSP-4

OSP	Produkt	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
Ø 150 mm Wzmocniona siatka Rzep	OSP-1	OS24105001A	50 szt.	165,01	330,02
	OSP-2	OS24105002A	50 szt.	165,01	330,02
	OSP-3	OS24105003A	50 szt.	165,01	330,02
	OSP-4	OS24105004A	20 szt.	66,00	330,02

OSP	Produkt	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
70 x 198 mm Wzmocniona siatka Rzep	OSP-1	OS15005001A	50 szt.	165,01	330,02
	OSP-2	OS15005002A	50 szt.	165,01	330,02
	OSP-3	OS15005003A	50 szt.	165,01	330,02

OSP	Produkt	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
115 x 125 mm Bez otworów 200 perforowanych arkuszy na gąbce	OSP-4	OS12707004A	1 szt.	212,45	212,45

## Mirka OSP – Proces naprawy punktowej

## Zalety

- Prosty, zoptymalizowany proces krok po kroku
- Krótszy czas naprawy i wyższa produktywność
- Lepsza kontrola, zredukowany obszar pracy
- Jednolity efekt i szlifowanie bez pyłu

OSP - Naprawa punktowa



1  
Usuwanie lakieru i fazowanie krawędzi  
OSP-2, OSP-3



2  
Wyrównanie szpachli i matowanie sąsiednich powierzchni  
OSP-3, OSP-4



3  
Szlifowanie podkładu  
OSP-4



4  
Przygotowanie do nałożenia lakieru  
Abralon 2000

OSP - Naprawa punktowa	Produkt	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
Ø 77 mm	OSP-1*	OS20305001A	50 szt.	146,77	293,54
Wzmocniona siatka	OSP-2	OS20305002A	50 szt.	146,77	293,54
Rzep	OSP-3	OS20305003A	50 szt.	146,77	293,54
	OSP-4	OS20305004A	50 szt.	146,77	293,54

OSP - Naprawa punktowa	Produkt	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
70 x 198 mm	OSP-1	OS15005001A	50 szt.	165,01	330,02
Wzmocniona siatka	OSP-2	OS15005002A	50 szt.	165,01	330,02
Rzep	OSP-3	OS15005003A	50 szt.	165,01	330,02


OSP - Naprawa punktowa	Produkt	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
115 x 125 mm	OSP-4	OS12707004A	1 szt.	213,06	213,06
Bez otworów					
200 perforowanych arkuszy na gąbce					


OSP - Naprawa punktowa	Produkt	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
Ø 77 mm	Abralon 2000	8A20302095	20 szt.	195,42	9,77
Bez otworów					
Rzep					


\*Do pominięcia przy niewielkich uszkodzeniach

## Mirka Golden Finish: 1 - 2 - Go!

System Mirka Golden Finish składa się z dwóch etapów – szlifowania i polerowania. Odpowiednie numeryczne oznaczenie komponentów pozwala jednoznacznie przyporządkować produkty do odpowiedniego etapu pracy. Umożliwia to powtarzalne wyniki, nawet dla różnych użytkowników.

Golden Finish krążek 1		System otworów	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/100 szt.
Ø 150 mm		15-otworów	FM61105001GF	50 szt.	<b>143,24</b>	<b>286,48</b>
Ø 150 mm		Bez otworów	FM62205001GF	50 szt.	<b>143,24</b>	<b>286,48</b>
Ø 77 mm		Bez otworów	FM6JT05001GF	50 szt.	<b>99,57</b>	<b>199,14</b>

Golden Finish krążek 2		System otworów	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.	Cena/szt.
Ø 150 mm		Bez otworów	8A24101502GF	15 szt.	<b>164,66</b>	<b>10,98</b>
Ø 77 mm		Bez otworów	8A20302002GF	20 szt.	<b>102,50</b>	<b>5,13</b>

Pasta polerska		Pojemność	Kod produktu	Cena/szt.
Polarshine 20		1000 ml	7992000111	<b>250,79</b>
Polarshine 5		1000 ml	7990500111	<b>173,42</b>

Golden Finish Pads		Rozmiar	Kod produktu	Opakowanie	Cena/opak.
Golden Finish		Ø 150 mm	7993415521	2 szt.	<b>174,34</b>
Gąbka 1		Ø 85 mm	7993418521	2 szt.	<b>87,25</b>
Golden Finish		Ø 150 mm	7993115521	2 szt.	<b>158,89</b>
Gąbka 2		Ø 85 mm	7993128521	2 szt.	<b>77,12</b>



## Proces szlifowania

Usuwanie  
wad lakieru

Szlifowanie na sucho –  
tarcza GoldenFinish 1  
na miękkiej nakładce  
5 mm.

Redukcja rys



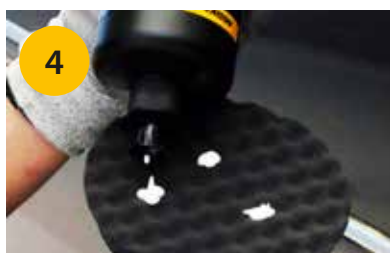
Szlifowanie na mokro –  
tarcza Golden Finish 2  
do redukcji rys.

## Proces polerowania

Redukcja rys



Polarshine 20 w połączeniu  
z gąbką Golden Finish 1  
do redukcji rys.

Usuwanie  
hologramów

Polarshine 5 w połączeniu  
z gąbką Golden Finish 2.  
Polerować z małym  
naciskiem.



**MIRKA**

## Blok ręczny z odsysaniem

- Specjalne złącze z regulacją siły ssania
- Odsysanie pyłu również przy obróbce manualnej

Również przy ręcznym szlifowaniu powstaje pył utrudniający pracę. Dlatego nasze **bloki ręczne z odsysaniem** dostępne są w różnych rozmiarach.



## Foam Tape

- Szybkie i łatwe mocowanie/zdejmowanie
- Zapobiega przedostawaniu się pyłu i lakieru
- Zapobiega powstawaniu zacieków lakieru

Mirka **Foam Tape** to samoprzylepna gąbkowa taśma do uszczelniania szczelin pomiędzy elementami karoserii. Zapobiega przedostawaniu się pyłu i aplikowanego lakieru, jak również powstawaniu zacieków. Duża gęstość gąbki gwarantuje elastyczne ułożenie oraz szybkie i precyzyjne uszczelnienie. Po użyciu można ją łatwo usunąć.




## Ząb Rekina

- Bardzo łatwa obsługa
- W komplecie z nylonowym pokrowcem do przechowywania

Profesjonalne precyzyjne urządzenie do punkowego usuwania mniejszych defektów lakieru takich jak wtrącenia na lakierze albo kurz.





 Heble do szlifowania ręcznego

# Heble do szlifowania ręcznego

Heble ręczne z otworami	System mocowania	System otworów	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
Hebel ręczny 70 x 125 mm	rzep	13-otworów	8391402011	1 szt.	<b>165,83</b>
Hebel ręczny 70 x 198 mm	rzep	22-otwory	8391502011	1 szt.	<b>172,12</b>
Hebel ręczny 115 x 230 mm	rzep	36-otworów	8391702011	1 szt.	<b>182,15</b>



Heble ręczne z otworami	System mocowania	System otworów	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
Hebel ręczny 70 x 125 mm	rzep	13-otworów	8391400111	1 szt.	<b>162,59</b>
Hebel ręczny 70 x 198 mm	rzep	22-otwory	8391500111	1 szt.	<b>172,12</b>
Hebel ręczny 115 x 230 mm	rzep	32-otwory	8391700111	1 szt.	<b>317,06</b>
Hebel ręczny (elastyczny) 70 x 400 mm	rzep	53-otwory	8391150111	1 szt.	<b>409,65</b>
Hebel ręczny (sztywny) 70 x 400 mm	rzep	53-otwory	8391155111	1 szt.	<b>326,56</b>
Hebel ręczny (zestaw) 70 x 198 mm do powierzchni wklęsłych, wypukłych i płaskich	rzep	40-otworów	8391520111	1 szt.	<b>336,77</b>



Heble ręczne z otworami	System mocowania	System otworów	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
Hebel ręczny 80 x 230 mm ze złączem kompatybilnym z węzłem odpylającym fi. 20 mm x 4 m.	rzep	55-otwory	8391200111	1 szt.	<b>112,42</b>
Zestaw Handy-Kit: Hebel 80 x 230 mm, wąż odpylający 4 m, arkusze Abranet.	rzep	55-otwory	KIT01HANDY	1 szt.	<b>252,68</b>
Hebel ręczny "Roundy" do stosowania z krążkami 150 mm ze złączem kompatybilnym z węzłem odpylającym 20 mm x 4 m.	rzep	34-otwory	9190143011	1 szt.	<b>258,34</b>
Zestaw Roundy-Kit: Hebel Roundy, wąż odpylający 4 m, krążki Abranet.	rzep	34-otwory	KIT00ROUND	1 szt.	<b>405,84</b>
Zestaw Handy-Kit Pro: Hebel 115 x 230 mm, wąż odpylający 4 m, arkusze Abranet (2 x P80, 2 x P150, 2 x P240)	rzep	32-otwory	ZESTAW17A	1 szt.	<b>252,96</b>



Zawartość zestawu Handy-Kit:

Hebel ze złączem



Wąż odpylający ze stożkowym adapterem (Ø 20 mm x 4 m)



Abranet Arkusze  
1 x P80, 3 x P120  
i 1 x P180 (80 x 230 mm)



Zawartość Handy-Kit Pro:

Hebel ze złączem



Wąż odpylający z stożkowym adapterem (Ø 20 mm x 4 m)









Arkusze Abranet  
(2 x P80, 2 x P150, 2 x P240)

# Heble do szlifowania ręcznego

Akcesoria do hebla ręcznego		Rozmiar	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.		
<p>Wąż odpylający z adapterem stożkowym</p> 	<p>Ø 20 mm x 4 m Do podłączenia hebli ręcznych Mirka do wszystkich odkurzaczy przemysłowych</p>	8391112011	1 szt.	<b>153,78</b>			
<p>Wąż łączący dla hebli ręcznych Mirka</p> 	<p>Ø 20 mm x 5 m Do podłączenia hebli ręcznych Mirka do węży odpylających ze zintegrowanym przewodem ciśnieniowym albo kablem elektrycznym</p>	8391113011	1 szt.	<b>224,45</b>			
<p>Adapter do węża, plastikowy</p> 	<p>Stożek Ø 20 - 27 mm Do łączenia węży o Ø 27 mm z heblami ręcznymi Mirka</p>	8391111111	1 szt.	<b>37,94</b>			
<p>Adapter z regulacją siły ssania do hebli ręcznych</p> 	<p>Ø 20 mm Do szybkiego przełączania węża pomiędzy heblami Mirka</p>	8391111211	1 szt.	<b>44,10</b>			
Pady do szlifowania ręcznego		Wykonanie	System mocowania	System otworów	Kod produktu	Opakowanie	Cena/szt.
<p>Pad do szlifowania ręcznego 115 x 140 mm</p> 	<p>Bardzo elastyczny, grubość gąbki 6 mm, z regulowanym paskiem</p>	rzep	Bez otworów	8390340111	1 szt.	<b>149,90</b>	
<p>Pad do szlifowania ręcznego Ø 150 mm</p> 	<p>Bardzo elastyczny, grubość gąbki 6 mm, z regulowanym paskiem</p>	rzep	Bez otworów	8390311011	1 szt.	<b>63,19</b>	

# Heble do szlifowania ręcznego

Heble bez odsysania	Wykonanie	System mocowania	System otworów	Kod produktu	Opak.	Cena/opak.
<p>Hebel bez odsysania 70 x 125 mm</p> 	Dwustronny	rzep	Bez otworów	8390900111	1 szt.	<b>50,80</b>
<p>Hebel bez odsysania 70 x 125 mm</p> 	Elastyczna pianka z uchwytem	rzep	Bez otworów	8390800111	1 szt.	<b>45,17</b>
<p>Hebel bez odsysania 70 x 125 x 30 mm</p> 	Dla 1/4 arkusza dużego, z zaciskami, kauczuk wodoodporny	brak	Bez otworów	8390100111	1 szt.	<b>35,33</b>
<p>Hebel do różyczek Ø 31 mm</p> 	Typ miękki, dwustronny	rzep/ klej	Bez otworów	8392100111	2 szt.	<b>106,51</b>
<p>Uchwyt do szlifowania ręcznego 78 x 87 x 148 mm</p> 	Dla krążków Ø 150 mm	rzep	Bez otworów	8390330111	1 szt.	<b>126,33</b>
<p>Ergonomiczny uchwyt do szlifowania ręcznego Ø 77 mm</p> 	Dla krążków Ø 77 mm	rzep	Na środku	8392104111	1 szt.	<b>116,82</b>

<b>Puder kontrolny</b>	<b>Rozmiar</b>	<b>Wykonanie</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>
Puder kontrolny z aplikatorem	100 g	czarny	9193500111	1 szt.	<b>85,79</b>
	100 g	biały	9193600111	1 szt.	<b>82,73</b>



<b>Gąbka maskująca</b>	<b>Wykonanie</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>
Samoprzylepna gąbka maskująca	Ø 13 mm x 50 m	9190113001	1 szt.	<b>114,80</b>



<b>Ząb rekina</b>	<b>Wykonanie</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>
Do usuwania wtrąceń 48 x 28 mm	Metal	7872000111	1 szt.	<b>161,44</b>



<b>Strug do farb</b>	<b>Wykonanie</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>
Do usuwania zacieków	Metal	7871100111	1 szt.	<b>122,75</b>



<b>Nawilżacz</b>	<b>Wykonanie</b>	<b>Kod produktu</b>	<b>Opakowanie</b>	<b>Cena/opak.</b>
Do krążków 32mm	Tworzywo sztuczne	9190101001	1 szt.	<b>4,44 €</b>





**MIRKA**



**Mirka DEOS**

Dotrzyj dalej. Osiągaj więcej



**BP Techem S.A.**  
ul. Ludwinowska 17  
02-856 Warszawa  
Polska  
mirka@techem.com.pl

[www.mirka.pl](http://www.mirka.pl)

Quality from start to finish



© KWH Mirka Ltd