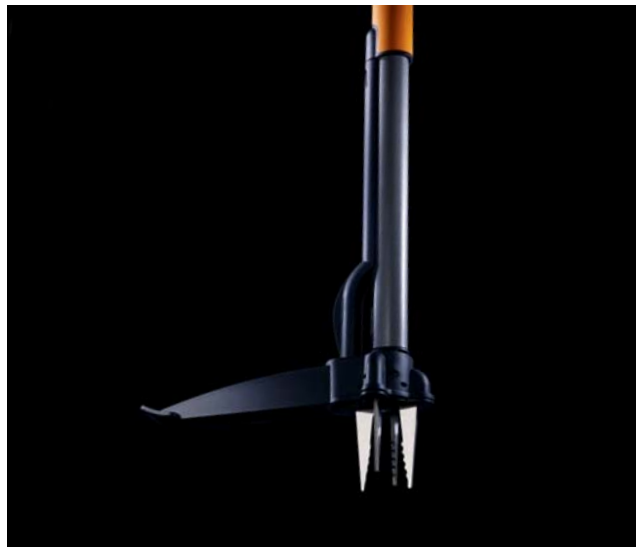


# KATALOG OGRODNICZY 2011



FISKARS®

# SPIS TREŚCI



**s. 6**



**s. 36**



**s. 38**

## NARZĘDZIA DO CIĘCIA

• Sekatory jednoręczne	6
• Nożyczki	13
• Sekatory dwuręczne	18
• Sekatory uniwersalne	25
• Nożyce do trawy	29
• Nożyce do żywopłotu	31
• Wyrывacze do chwastów	33
• Kosiarka bębnowa	36

## OBRÓBKA DREWNA

• Siekiery i narzędzia leśne	38
• Piły i noże	45



**s. 65**

## NARZĘDZIA OGRODNICZE

• Grabie In-Lock	49
• Narzędzia do pielęgnacji małych roślin	52
• QuikFit™	56
• ErgoPlus™	64
• Teleskopowe szpadle i widły	66
• Narzędzia ergonomiczne	68
• Narzędzia aluminiowe	72
• Narzędzia tradycyjne	76
• Narzędzia dziecięce	86
• Narzędzia kolorowe	89



**s. 60**

## NARZĘDZIA DO ODŚNIEŻANIA

• Pługi	94
• Odgarniacze	95



**s. 94**

## INFORMACJE

• Konserwacja i akcesoria	96
• Jakość Fiskars	97
• Nagrody	98
• Piktogramy	100
• O cięciu	102
• Ekspozycja	103

# NOWE PRODUKTY 2011

SIEKIERY NOWEJ GENERACJI

**Siekiera rozłupująca X25 122480**

str. 40



SEKATORY JEDNORĘCZNE

**Sekator nożycowy SingleStep™ 111260**

str. 11



NARZĘDZIA DO PIELEGNACJI  
MAŁYCH ROŚLIN

**Łopatka wąska Premium 137210**

str. 53



ErgoPlus™

**Widły do kopania ErgoPlus™ 133401**

str. 65



KOSIARKA  
BĘBNOWA  
**Momentum™  
113880**

str. 37

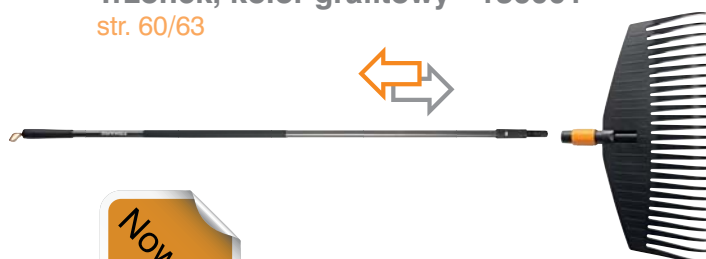


QuikFit™

**Grabie do liści z tworzywa - 135013**

**Trzonek, kolor grafitowy - 136001**

str. 60/63





# FISKARS®

## JAKOŚĆ OD 1649 ROKU



**W 1649** roku Peter Thorwöste otrzymuje przywilej postawienia wielkiego pieca i kuźni do produkcji żeliwa i wyrobów kutych w małej fińskiej wiosce Fiskars. Wkrótce jego firma staje się słynna z produktów ze stali wysokiej jakości.



**W 1967** roku Fiskars rozpoczął produkcję pierwszych nożyczek z charakterystycznymi pomarańczowymi uchwytami. Ergonomiczne ręczki i innowacyjny kształt ostrzy gwarantował użytkownikom komfort i precyzję cięcia. Obecnie pomarańczowe nożyczki są symbolem jakości, wytrzymałości i innowacyjnego wzornictwa oraz stanowią niezbędne narzędzie w każdym domu.



**Dziś** Fiskars jest jedną z najstarszych firm europejskich, która stała się międzynarodową korporacją, obecną w 40 krajach na 4 kontynentach. Jej korzenie pozostają w małej wiosce Fiskars, gdzie w dalszym ciągu produkuje się narzędzia zgodnie z surowymi, fińskimi normami jakości. Ergonomiczne, lekkie i wytrzymałe narzędzia Fiskars zostały zaprojektowane w taki sposób, aby zapewnić komfort i zredukować do minimum wysiłek potrzebny do pracy w ogrodzie.



Filozofia, której firma pozostaje wierna od lat, sprawia, iż narzędzia Fiskars są jedną z najlepiej rozpoznawanych i sprzedających się marek na całym świecie.

# SEKATORY JEDNORĘCZNE

INNOWACYJNE  
I ERGONOMICZNE

Antypoślizgowa  
rączka umożliwia  
pewny chwyt

Technologia PowerStep™  
umożliwia cięcie gałęzi w 1, 2 lub 3 krokach

Górne ostrze pokryte  
powłoką PTFE



# SEKATORY JEDNORĘCZNE

Sekatory Fiskars dzięki ergonomicznej konstrukcji są komfortowe i łatwe w użyciu. Ich ręczki wykonano z wytrzymałego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym. Ostrza ze stali nierdzewnej są chronione bezpiecznym zamknięciem w czasie przechowywania i transportu.

Oferta sekatorów jednoręcznych składa się z kilku wyjątkowych serii. Praktyczną linię Fingerloop wyróżnia bezpieczny uchwyt chroniący palce. Zaprojektowane specjalnie dla kobiet, niewielkie sekatory z dźwignią Power-Lever™ charakteryzuje niezwykła lekkość cięcia. Sekatory z obrotową ręczką to narzędzia szczególnie polecane do długotrwałej pracy – konstrukcja ręczki pozwala używać wszystkich palców jednocześnie, a unikalny mechanizm dźwigniowy PowerGear™, zintegrowany z ręczką i ostrzem, wspomaga siłę cięcia. Rewolucyjny mechanizm sekatorów PowerStep™ pozwala na automatyczne dostosowanie liczby kroków potrzebnych do przycięcia gałęzi. SingleStep™ to najnowsza linia sekatorów Fiskars.

## SEKATOR PowerStep™

Nazwa produktu: <b>P83</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator kowadełkowy PowerStep™</b>	<b>111670</b>	140 g	180 mm	24 mm	4	 6 411501 116703



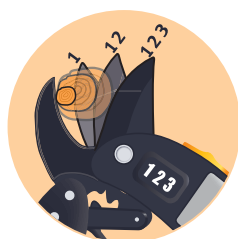
reddot design award  
winner 2009

- < Do cięcia suchych, twardych gałęzi
- < Technologia PowerStep™ pozwala ciąć gałęzie w 1, 2 lub 3 krokach
- < Narzędzie automatycznie dobiera odpowiednią szerokość rozłożenia ręczek i liczbę faz cięcia w zależności od grubości ciętej gałęzi
- < Unikatowa przekładnia minimalizuje opór we wszystkich fazach cięcia
- < Ostrze, wykonane z wysokogatunkowej stali szwedzkiej i pokryte powłoką PTFE, minimalizuje tarcie i pozwala ciąć suche oraz twarde gałęzie
- < Ergonomiczna, antypoślizgowa ręczka zapewnia komfort pracy
- < Rączkę i kowadełko wykonano z wytrzymałego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym
- < Skuteczny mechanizm blokujący ostrza
- < Dla osób prawo- i leworęcznych









1















1-2



1-2-3











Nazwa produktu: <b>P94</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator z rączką obrotową</b>	<b>111540</b>	272 g	207 mm	26 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ergonomiczna rączka obrotowa wspomaga pracę wszystkich palców dłoni jednocześnie</li> <li>&lt; Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Regulowany rozstaw rączek</li> <li>&lt; Ostrze z wysokogatunkowej stali CrMoV pokryte powłoką PTFE</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> </ul>					
						
Nazwa produktu: <b>P92</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator z rączką obrotową nożycowy</b>	<b>111520</b>	192 g	200 mm	20 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ergonomiczna rączka obrotowa wspomaga pracę wszystkich palców dłoni jednocześnie</li> <li>&lt; Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokogatunkowej stali CrMoV pokryte powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> </ul>					
						
Nazwa produktu: <b>P91</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator z rączką obrotową kowadełkowy</b>	<b>111510</b>	192 g	192 mm	20 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ergonomiczna rączka obrotowa wspomaga pracę wszystkich palców dłoni jednocześnie</li> <li>&lt; Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Górne ostrze z wysokogatunkowej stali CrMoV pokryte powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Dolne ostrze wykonano z wytrzymałego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> </ul>					
						



## SEKATOR PROFESJONALNY

Nazwa produktu: <b>P90</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator ogrodowy profesjonalny</b>	<b>111960</b>	265 g	230 mm	26 mm	4	 8 008220 029629
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ostrze nożycowe pozwala ciąć blisko łodygi</li> <li>&lt; Ergonomiczna rączka</li> <li>&lt; Hartowane, wymienne górne ostrze</li> <li>&lt; Specjalne wgłębienie w ostrzu umożliwia cięcie drutu</li> <li>&lt; Śruba regulująca docisk ostrzy</li> <li>&lt; Górne ostrze pokryte powłoką PTFE dla zmniejszenia tarcia</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> </ul>					
						













## SEKATORY PowerLever™

Nazwa produktu: <b>P54</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy PowerLever™</b>	<b>111340</b>	132 g	173 mm	20 mm	4	 6 411501 963406
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi i przycinania mniejszych krzewów</li> <li>&lt; Ostrze z wysokogatunkowej stali pokryte powłoką PTFE</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> </ul>					
						
Nazwa produktu: <b>P53</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy PowerLever™</b>	<b>111330</b>	128 g	173 mm	20 mm	4	 6 411501 963307
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Ostrze z wysokogatunkowej stali pokryte powłoką PTFE</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> </ul>					
						










Mechanizm dźwigniowy PowerLever™ zapewnia równoległy ruch rączek. Pozwala to użytkownikowi korzystać z siły wszystkich palców jednocześnie i redukuje obciążenia mniejszych, słabszych palców.

## SEKATORY FINGERLOOP

Nazwa produktu: <b>P43</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator kowadełkowy Fingerloop</b>	<b>111430</b>	149 g	188 mm	20 mm	4	 6 411501 964304
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych gałęzi</li> <li>&lt; Kształt dolnej rączki chroni palce przed ewentualnymi urazami</li> <li>&lt; Górna rączka pokryta powłoką antypoślizgową</li> <li>&lt; Ostrze pokryte powłoką PTFE</li> </ul>					
						
Nazwa produktu: <b>P44</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator nożycowy Fingerloop</b>	<b>111440</b>	154 g	201 mm	20 mm	4	 6 411501 964403
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Kształt dolnej rączki chroni palce przed ewentualnymi urazami</li> <li>&lt; Górna rączka pokryta powłoką antypoślizgową</li> <li>&lt; Ostrze pokryte powłoką PTFE</li> </ul>					
						
Nazwa produktu: <b>P45</b>	Nr art.	Ciężar	Długość		Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyce uniwersalne Fingerloop</b>	<b>111450</b>	168 g	218 mm		4	 6 411501 964502
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych kwiatów</li> <li>&lt; Kształt dolnej rączki chroni palce przed ewentualnymi urazami</li> <li>&lt; Górna rączka pokryta powłoką antypoślizgową</li> <li>&lt; Mocne ostrza umożliwiają cięcie kartonu, cienkiej blachy, drutu i węża PCV</li> </ul>					
						





## SEKATORY SingleStep™





Nazwa produktu: <b>P25</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator kowadełkowy SingleStep™</b>	<b>111250</b>	196 g	200 mm	22 mm	4	 6 411501 112507
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Wytrzymałe i wygodne rączki</li> <li>&lt; Górne ostrze pokryte powłoką PTFE dla zmniejszenia tarcia</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> </ul>					
						

Nazwa produktu: <b>P26</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator nożycowy SingleStep™</b>	<b>111260</b>	200 g	208 mm	22 mm	4	 6 411501 112606
 <b>Nowość</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Wytrzymałe i wygodne ręczki</li> <li>&lt; Górne ostrze pokryte powłoką PTFE dla zmniejszenia tarcia</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> </ul> 					

Nazwa produktu: <b>SP27</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Nożyce SingleStep™</b>	<b>111270</b>	196 g	206 mm	4	 6 411501 112705	
 <b>Nowość</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Mocne ostrza umożliwiają cięcie kartonu, cienkiej blachy, drutu i węża PCV.</li> <li>&lt; Nie zalecany do cięcia gałęzi</li> <li>&lt; Wytrzymałe i wygodne ręczki</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> </ul> 					

## SEKATORY TUKAN

Nazwa produktu: <b>P58</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator uniwersalny Tukan (L)</b>	<b>111620</b>	475 g	636 mm	22 mm	4	 6 411501 966209
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny system przekładni zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Górne ostrze z doskonałej jakości stali pokryte jest powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Sekator umożliwia dotarcie nawet do trudno dostępnych gałęzi</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> </ul> 					

Nazwa produktu: <b>P56</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator uniwersalny Tukan (M)</b>	<b>111640</b>	315 g	403 mm	22 mm	4	 6 411501 966407
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny system przekładni zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Górne ostrze z doskonałej jakości stali pokryte jest powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Sekator umożliwia dotarcie nawet do trudno dostępnych gałęzi</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> </ul> 					

## CZĘŚCI ZAMIENNE



**111137**  
Sprężyna  
do sekatorów  
111130, 111140  
i 111150



**111526**  
Ostrze i sworzeń  
do sekatora 111520



**111447**  
Sprężyna  
do sekatorów  
111430, 111440,  
111450, 111510  
i 111520



**111546**  
Ostrze, sworzeń  
i śruba do sekatora  
111540



**111545**  
Sprężyna  
do sekatora  
111540



**111338**  
Ostrze, sprężyna  
i 3 nity do sekatora  
111330



**111966**  
Sprężyna  
do sekatora  
111960



**111348**  
Ostrze, sprężyna  
i 3 nity do sekatora  
111340



**111516**  
Ostrze i sworzeń  
do sekatora  
111510



**111967**  
Ostrze do sekatora  
111960



**111965**  
Ostrze, sworzeń,  
podkładka,  
nakrętka, śruba  
i sprężyna  
do sekatora  
111960



# NOŻYCZKI

## DOSKONAŁE CIĘCIE

Ergonomiczne ręczki

Śruba pozwala regulować docisk ostrzy

















Kształt ostrza umożliwia precyzyjne cięcie
























# NOŻYCZKI

Nożyczki Fiskars to szeroka gama wysokiej jakości produktów. To narzędzia nie tylko niezbędne w domu, ale także bardzo przydatne do prac w ogrodzie. Wiele lżejszych i bardziej precyzyjnych cięć roślin może być wykonywana przystosowanymi do tego celu nożyczkami Fiskars. Ergonomiczna konstrukcja zapewnia komfort pracy.


## NOŻYCZKI DO ZIOŁ I KWIATÓW



Nazwa produktu: <b>S94</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe, 24 cm</b>	<b>111050</b>	142 g	248 mm	5	 6 411501 110503
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do cięcia kwiatów i ziół</li><li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li><li>&lt; Doskonałej jakości ostrza stalowe</li></ul> 				
Nazwa produktu: <b>S90</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe, 21 cm</b>	<b>111040</b>	83 g	212 mm	5	 6 411501 110404
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do cięcia kwiatów i ziół</li><li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li><li>&lt; Doskonałej jakości ostrza stalowe</li></ul> 				
Nazwa produktu: <b>S92</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe, 18 cm</b>	<b>111030</b>	73 g	185 mm	5	 6 411501 110305
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do cięcia kwiatów i ziół</li><li>&lt; Ząbkowane krawędzie ostrza umożliwiają lepszą kontrolę cięcia</li><li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li></ul> 				
Nazwa produktu: <b>S90L</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe dla leworęcznych, 21 cm</b>	<b>111051</b>	83 g	210 mm	5	 6 411501 110510
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do cięcia kwiatów i ziół</li><li>&lt; Ergonomiczne, wygodne uchwyty</li><li>&lt; Projekt ostrza i rękojeść dostosowane dla osób leworęcznych</li></ul> 				

Nazwa produktu: <b>S92L</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Uniwersalne nożyczki dla osób leworęcznych, 18 cm</b>	<b>111075</b>	75 g	180 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia kwiatów i ziół</li> <li>&lt; Ząbkowane krawędzie ostrza umożliwiają lepszą kontrolę cięcia</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> <li>&lt; Projekt ostrza i rękojeści dostosowane dla osób leworęcznych</li> </ul>				
					
Nazwa produktu: <b>S60</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe</b>	<b>111020</b>	85 g	215 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia kwiatów i ziół</li> <li>&lt; Miękkie antypoślizgowe rączki zapewniają bezpieczny i pewny chwyt</li> <li>&lt; Ząbkowane krawędzie ostrza umożliwiają lepszą kontrolę cięcia</li> </ul>				
					
Nazwa produktu: <b>S28</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyczki do kwiatów</b>	<b>111010</b>	64 g	192 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia kwiatów i młodych pędów</li> <li>&lt; Ząbkowane krawędzie ostrza umożliwiają lepszą kontrolę cięcia</li> </ul>				
					
Nazwa produktu: <b>S23</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyczki do ziół</b>	<b>111000</b>	30 g	152 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia kwiatów i ziół</li> <li>&lt; Wysokiej jakości ostrza stalowe</li> </ul>				
					
Nazwa produktu: <b>S10</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyczki z przytrzymywaczem</b>	<b>111160</b>	58 g	143 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia kwiatów, ziół i cienkich gałązek</li> <li>&lt; Rączki z mocnego tworzywa</li> <li>&lt; Elastyczny element do podtrzymywania łodygi, niezastąpiony podczas cięcia roślin kolczastych i parzących</li> </ul>				
					

Nazwa produktu: <b>S40</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyczki, 11 cm</b>	<b>111001</b>	18 g	110 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do precyzyjnego cięcia i przycinania kwiatów oraz ziół</li> <li>&lt; Wysokiej jakości ostrza stalowe</li> <li>&lt; Rączki z tworzywa</li> </ul>				
					6 411501 110015

## NOŻYCZKI BONSAI

Nazwa produktu: <b>S36</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyczki Bonsai</b>	<b>111080</b>	70 g	180 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Kształt ostrza zapewnia precyzyjne cięcie gałązek i liści</li> <li>&lt; Wysokiej jakości ostrza stalowe</li> <li>&lt; Antypoślizgowe rączki</li> </ul>				
					0 046561 196387

Nazwa produktu: <b>S34</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyczki</b>	<b>111070</b>	50 g	153 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Kształt ostrza umożliwia precyzyjne przycinanie gałązek i liści</li> <li>&lt; Wysokiej jakości ostrza stalowe</li> <li>&lt; Antypoślizgowe rączki</li> </ul>				
					0 078484 110706




Nazwa produktu: <b>S30</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyczki</b>	<b>111060</b>	25 g	125 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Kształt ostrza zapewnia precyzyjne cięcie gałązek i liści</li> <li>&lt; Wysokiej jakości ostrza stalowe</li> <li>&lt; Odpowiednio wyprofilowana rączka z tworzywa</li> </ul>				
					6 411501 110602





W Japonii sztuka bonsai oznacza twórcze wyrażenie więzi, która łączy człowieka z naturą. Polega na specyficznym przycinaniu oraz pielęgnacji zminiaturyzowanych drzew i krzewów. Asortyment Bonsai firmy Fiskars to dwa specjalistyczne typy nożyczek do cięcia gałązek i nożyczki do przycinania listków. Profilowane ostrza gwarantują maksimum precyzji, a ergonomiczne rączki zapewniają komfort pracy.

## NOŻYCE UNIWERSALNE

Nazwa produktu: <b>SP15</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyczce uniwersalne</b>	<b>111150</b>	143 g	200 mm	10	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Mocne ostrza umożliwiają cięcie kartonu, cienkiej blachy, drutu i węża PCV</li> <li>&lt; Rączki z mocnego tworzywa</li> </ul>				

# SEKATORY DWURĘCZNE

## UNIKALNY MECHANIZM DŹWIGNIOWY

Technologia PowerStep™  
umożliwia cięcie gałęzi  
w 1, 2 lub 3 krokach

Rączki z tworzywa SoftGrip™  
zapewniają komfortowy chwyt

Kowadełko  
pozwala ciąć suche  
i twarde drewno



# SEKATORY DWURĘCZNE

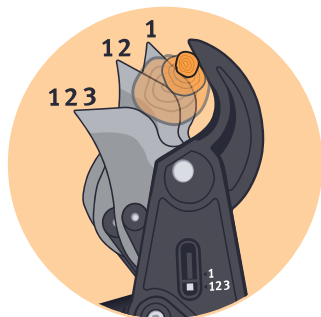
Sekatory dwuręczne Fiskars umożliwiają cięcie gałęzi o grubości od 28 mm do 55 mm. Innowacyjny mechanizm PowerGear™ zwiększa siłę cięcia i redukuje wysiłek podczas pracy do minimum. Technologia PowerStep™ pozwala ciąć gałęzie w 1, 2 lub 3 krokach, dostosowując szerokość rozłożenia rączek do grubości przecinanej gałęzi. Sekatory dwuręczne Fiskars zostały wykonane z trwałego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym, co zapewnia ich lekkość i wytrzymałość. Ostrze tnące pokryte powłoką PTFE, która zmniejsza tarcie. Sekatory dostępne są w trzech wariantach: nożycowy, kowadełkowy i hook. Sekatory nożycowe służą do cięcia świeżych gałęzi, kowadełkowe przeznaczone są do cięcia suchych i twardych gałęzi, a hook są idealne do precyzyjnego cięcia świeżych mokrych gałęzi, nawet czubkami ostrzy.

## SEKATORY PowerStep™

Nazwa produktu: <b>L85</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator kowadełkowy PowerStep™</b>	<b>112850</b>	690 g	570 mm	40 mm	4	



- < Do twardych i suchych gałęzi
- < Opatentowany mechanizm stopniowego cięcia rozkłada siłę potrzebną do wykonania cięcia na 3 fazy
- < Wskaźnik na rączce pokazuje etapy pracy trybu PowerStep™
- < Rączki i kowadełko wykonano z lekkiego, wytrzymałego włókna szklanego FiberComp™
- < Tworzywo SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt
- < Kowadełko przytrzymuje gałęzie w trakcie cięcia



1



















1-2






1-2-3





# SEKATORY PowerGear™

Nazwa produktu: L90	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (S)</b> 	<b>112250</b>	541 g	440 mm	38 mm	4	  6 411502 962507
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny system przekładni zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> </ul> 					
Nazwa produktu: L92	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (M)</b> 	<b>112270</b>	614 g	540 mm	40 mm	4	  6 411502 962705
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny system przekładni zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> </ul> 					
Nazwa produktu: L94	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (M)</b> 	<b>112370</b>	1100 g	640 mm	50 mm	4	  6 411502 963733
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny system przekładni zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> </ul> 					
Nazwa produktu: L93	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (M)</b> 	<b>112380</b>	1130 g	640 mm	50 mm	4	  6 411502 963801
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia grubych gałęzi oraz małych drzewek</li> <li>&lt; Unikalny system przekładni zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Lekki, umożliwia długotrwałą pracę</li> </ul> 					













Nazwa produktu: <b>L98</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (L)</b>	<b>112470</b>	1200 g	800 mm	55 mm	4	 6 411503 964715
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia grubych gałęzi oraz małych drzewek</li> <li>&lt; Unikalny system przekładni zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> </ul> 					










Nazwa produktu: <b>L99</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (L)</b>	<b>112480</b>	1220 g	800 mm	55 mm	4	 6 411502 964808
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia grubych gałęzi oraz małych drzewek</li> <li>&lt; Unikalny system przekładni zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> </ul> 					

## SEKATORY PowerGear™ II

Nazwa produktu: <b>L31</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (S)</b>	<b>112170</b>	375 g	387 mm	35 mm	4	 6 411503 961707
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia 2,5:1</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Kowadełko wykonane z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym</li> </ul> 					

Nazwa produktu: <b>L71</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator kowadełkowy (S)</b>	<b>112180</b>	500 g	450 mm	38 mm	4	 6 411501 121806
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych, twardych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Wytrzymałe kowadełko z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym</li> </ul> 					

Nazwa produktu: <b>L70</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator nożycowy hook (S)</b>	<b>112190</b>	490 g	460 mm	38 mm	4	 6 411501 121905
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> </ul> 					
Nazwa produktu: <b>L72</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator nożycowy (S)</b>	<b>112200</b>	500 g	460 mm	28 mm	4	 6 411501 122001
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Kształt ostrza umożliwia precyzyjne cięcie</li> </ul> 					
Nazwa produktu: <b>L73</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator kowadełkowy (M)</b>	<b>112280</b>	550 g	545 mm	38 mm	4	 6 411501 122803
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych, twardych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Wytrzymałe kowadełko z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym</li> </ul> 					
Nazwa produktu: <b>L74</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator nożycowy hook (M)</b>	<b>112290</b>	550 g	545 mm	38 mm	4	 6 411501 122902
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> </ul> 					

Nazwa produktu: <b>L76</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator nożycowy (M)</b>	<b>112300</b>	550 g	557 mm	28 mm	4	 6 411501 123008
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Kształt ostrza umożliwia precyzyjne cięcie</li> </ul> 					
Nazwa produktu: <b>L77</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator kowadełkowy (L)</b>	<b>112580</b>	1046 g	686 mm	50 mm	4	 6 411501 125804
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych, twardych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia</li> <li>&lt; Niewielki ciężar narzędzia umożliwia długotrwałą pracę bez nadwyrężania mięśni ramion</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Tworzywo SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt</li> </ul> 					
Nazwa produktu: <b>L78</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator nożycowy hook (L)</b>	<b>112590</b>	1060 g	692 mm	50 mm	4	 6 411501 125903
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> <li>&lt; Tworzywo SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt</li> </ul> 					

## CZĘŚCI ZAMIENNE



**112277**

Ostrze  
do sekatorów  
112190, 112290,  
112250 i 112270



**112487**

Ostrze, kowadełko  
i śruba do sekatorów  
112380 i 112480



**112307**

Ostrze  
do sekatorów  
112200 i 112300



**112587**

Ostrze i kowadełko  
do sekatora 112580



**112477**

Ostrze  
do sekatorów  
112590, 112370  
i 112470



**112488**

Uchwyt do nożyc  
do żywopłotu,  
wrywacza  
do chwastów  
139910 i sekatorów  
(z wyjątkiem 112580,  
112590 i 112850)



**112287**

Ostrze i kowadełko  
do sekatorów  
112180 i 112280



Systemy dźwigniowe PowerGear™ I i PowerGear™ II optymalizują nakład siły potrzebnej do wykonania cięcia. Sekatory PowerGear™ I wyróżnia progresywna dźwignia, która minimalizuje nakład siły podczas cięcia, a sekatory PowerGear™ II cechuje niezwykła lekkość, dzięki zastosowaniu nowoczesnych tworzyw.



# SEKATORY UNIWERSALNE

## WSZECHSTRONNE ZASTOSOWANIE

Ergonomiczny uchwyt pokryty antypoślizgowym tworzywem SoftGrip™

Kąt nachylenia głowicy tnącej regulowany w zakresie 230°









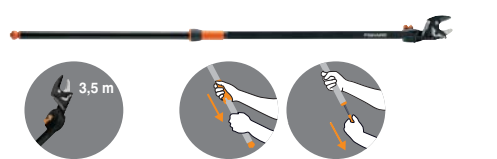







Zasięg cięcia – w pionie 3,5 m, a w poziomie 1,5 m – umożliwia pracę w komfortowej pozycji, bez potrzeby schylania się i używania drabiny



# SEKATORY UNIWERSALNE

Sekatory uniwersalne Fiskars zostały wyposażone w obrotową głowicę oraz skuteczny mechanizm tnący. Dzięki tym rozwiązaniom trudno dostępne gałęzie w koronie drzewa można obcinać bez użycia drabiny. Cięcie staje się szybkie, łatwe i bezpieczne. Taśma transmisyjna nie wymaga regulacji, jest poprowadzona wewnątrz urządzenia, co chroni ją przed splątaniem i zaczepianiem o gałęzie podczas cięcia. Szeroka gama sekatorów – od wersji podstawowej do teleskopowej – pozwala na wybór optymalnego narzędzia.

## SEKATORY UNIWERSALNE – NOŻYCOWE

Nazwa produktu: <b>UP86</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa</b>  	<b>115560</b>	1900 g	2416 mm	32 mm	2	 
<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zasięg ok. 6,5 m</li> <li>&lt; Regulowana długość wysięgnika od 2400 do 4100 mm</li> <li>&lt; Regulowana głowica w zakresie 230°</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka</li> <li>&lt; Bezpieczny mechanizm blokowania</li> </ul> 						
<b>Nazwa produktu: UP84</b>  <b>Sekator uniwersalny Żyrafa, długi</b>  	<b>115390</b>	1200 g	2322 mm	32 mm	2	 
<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zasięg ok. 4 m</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka</li> <li>&lt; Regulowana głowica w zakresie 230°</li> <li>&lt; Może być używany z przedłużką 110460</li> </ul> 						
<b>Nazwa produktu: UP82</b>  <b>Sekator uniwersalny Żyrafa</b>  	<b>115360</b>	870 g	1580 mm	32 mm	4	 
<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zasięg ok. 3,5 m</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka</li> <li>&lt; Regulowana głowica w zakresie 230°</li> <li>&lt; Może być używany z przedłużką 110460</li> </ul> 						
<b>Nazwa produktu</b>  <b>Przedłużka do sekatora uniwersalnego Żyrafa</b>  	<b>110460</b>	530 g	1453 mm		4	 
<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Przedłużka zasięg sekatorów 115360, 115390 oraz nożyc 115400 do 5 m</li> <li>&lt; Łatwa w montażu</li> </ul> 						


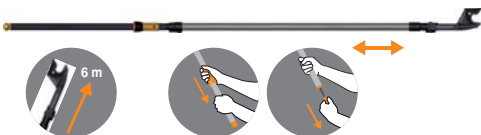


Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Piła do gałęzi</b>	<b>110950</b>	203 g	455 mm	100 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Osprzęt do sekatorów uniwersalnych Żyrafa (z wyłączeniem 115350 i 115550)</li> <li>&lt; Regulowany kąt nachylenia ostrza piły względem wysięgnika</li> <li>&lt; Długość ostrza 35 cm</li> </ul>					







Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Ø	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Zbierak do owoców</b>	<b>110970</b>	219 g	290 mm	155 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Osprzęt do sekatorów uniwersalnych Żyrafa (z wyłączeniem 115350 i 115550)</li> <li>&lt; Łatwy w montażu</li> <li>&lt; Woreczek z wytrzymałej bawełny, rama z poliamidu</li> </ul>					

## UNIWERSALNE NOŻYCE DO ŻYWOPLÓTU

Nazwa produktu: <b>UP83</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Nożyce do żywoplotu na wysięgniku</b>	<b>115400</b>	1020 g	1664 mm	4		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zasięg ok. 3,5 m</li> <li>&lt; Regulowana głowica w zakresie 230°</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka</li> <li>&lt; Długie (16 cm) precyzyjne ostrza</li> <li>&lt; Mogą być używane z przedłużką 110460</li> </ul>					
						

## SEKATORY UNIWERSALNE – KOWADEŁKOWE

Nazwa produktu: <b>UP57</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa Junior</b>	<b>115550</b>	1700 g	2250 mm	32 mm	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zasięg ok. 6 m</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka</li> <li>&lt; Regulowana głowica w zakresie 26°</li> <li>&lt; Ostrze kowadełkowe idealne do cięcia suchych gałęzi</li> </ul>					
						

Nazwa produktu: <b>UP53</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator uniwersalny Żyrafa Junior</b>	<b>115350</b>	780 g	1610 mm	32 mm	4	 6 411501 963505
    <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zasięg ok. 3,5 m</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka</li> <li>&lt; Regulowana głowica w zakresie 26°</li> <li>&lt; Ostrze kowadełkowe idealne do cięcia suchych gałęzi</li> </ul> 						

## CZĘŚCI ZAMIENNE



**115364**  
Rączka SoftGrip™  
i gałka  
do sekatorów  
115360 i 115400



**115366**  
Taśma  
do sekatorów  
115360 i 115400



**115565**  
Rączka i gałka  
do sekatora  
115560



**115568**  
Taśma do sekatora  
115560



**115367**  
Ostrze, sprężyna  
i ogniwo łańcucha  
do sekatorów  
115360, 115390  
i 115560



# NOŻYCE DO TRAWY

## LEKKOŚĆ I ERGONOMIA

Servo-System™ zapobiega zakleszczaniu się ostrzy




















Niezwykle lekka konstrukcja z tworzywa FiberComp™

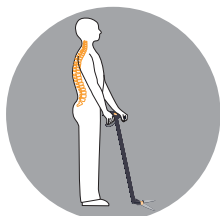


# NOŻYCE DO TRAWY

Nożyce do trawy Fiskars wyróżnia innowacyjny mechanizm Servo-System™ (serwo). Zapewnia on skuteczne cięcie, zapobiegając zakleszczaniu się ostrzy. Ergonomiczna, lekka konstrukcja wpływa na komfort pracy, a obracane o 360° ostrza umożliwiają pracę pod dowolnym kątem nawet w trudno dostępnych miejscach. Ostrza wykonane są ze stali nierdzewnej, a rączki z poliamidu. Bezpieczeństwo zapewnia łatwy w obsłudze mechanizm blokujący ostrza.

## NOŻYCE DO TRAWY

Nazwa produktu: <b>GS46</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyce do trawy z serwo, długie</b>	<b>113690</b>	654 g	1120 mm	4	 6 411501 966902
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Mechanizm serwo zapobiega zakleszczaniu się ostrzy</li><li>&lt; Obsługa jedną ręką</li><li>&lt; Konstrukcja umożliwiająca dotarcie do trudno dostępnych miejsc</li><li>&lt; Ostrze obracane o 360°</li><li>&lt; Długość ostrza 14 cm</li></ul>	  			
Nazwa produktu: <b>GS42</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyce do trawy z serwo</b>	<b>113680</b>	263 g	322 mm	4	 6 411501 966803
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Mechanizm serwo zapobiega zakleszczaniu się ostrzy</li><li>&lt; Ostrze obracane o 360°</li><li>&lt; Mechanizm blokujący przesuwany kciukiem</li><li>&lt; Ergonomiczny uchwyt ułatwiający pracę</li><li>&lt; Długość ostrza 14 cm</li></ul>	  			
Nazwa produktu: <b>GS53</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Dźwigniowe nożyce do trawy i żywopłotu</b>	<b>113710</b>	1376 g	899 mm	4	 6 411502 967106
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do cięcia trawy, żywopłotu, a nawet przycinania krzewów</li><li>&lt; Tną gałęzie o średnicy nawet 10 mm</li><li>&lt; Innowacyjne i bardzo lekkie</li><li>&lt; Mechanizm dźwigniowy wspomaga cięcie</li><li>&lt; Głowica tnąca obracana o 270°</li><li>&lt; Zasięg do 2,5 m</li><li>&lt; Długość ostrza 22 cm</li></ul>	    			



Długie nożyce do trawy Fiskars umożliwiają komfortową pracę w wyprostowanej pozycji, unikając niepotrzebnych napięć i obciążeń mięśni.

# NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTU

## LEKKOŚĆ I ELEGANCKI WYGLĄD

Dźwignia i rączki wykonane z tworzywa FiberComp™

Ostrza ze stali nierdzewnej; górne ostrze pokryte powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie








System dźwigniowy PowerGear™ stanowią dwie przekładnie zębate przenoszące siłę i stabilizujące działanie



# NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTU

Nożyce do żywopłotu Fiskars wyróżnia innowacyjny mechanizm PowerGear™, oparty na systemie przekładni zębatych, które przenoszą i zwiększają siłę cięcia (2,5:1; 3,5:1). Rączki wszystkich nożyc wykonane są z nowoczesnego tworzywa FiberComp™, które charakteryzuje duża wytrzymałość i niewielki ciężar. Ostrza z wysokogatunkowej stali nierdzewnej zapewniają czyste cięcie.

## NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTU

Nazwa produktu: <b>HS92</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Dźwigniowe nożyce do żywopłotu</b>	<b>114770</b>	730 g	588 mm	4	 6 411501 967701
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia 3,5:1</li><li>&lt; Ostrze ze stali nierdzewnej pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li><li>&lt; Odbojniki zabezpieczają dłonie przed przyszczypaniem</li></ul> 				
Nazwa produktu: <b>HS72</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyce do żywopłotu</b>	<b>114790</b>	630 g	570 mm	4	 6 411501 147905
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia 3:1</li><li>&lt; Ostrze ze stali nierdzewnej pokryte powłoką PTFE, co zmniejsza tarcie i zapewnia czyste cięcie</li><li>&lt; Lekkie i wytrzymałe narzędzie z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym</li></ul> 				
Nazwa produktu: <b>HS52</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Dźwigniowe nożyce do żywopłotu</b>	<b>114750</b>	630 g	544 mm	4	 6 411501 967503
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia 2,5:1</li><li>&lt; Rączki wykonane z lekkiego, wytrzymałego tworzywa</li></ul> 				



**Rada:** Przy wyborze nożyc do żywopłotu warto wykonać prosty test „ołówka”, przecinając go samymi czubkami ostrzy. Nożyce Fiskars wykonują to zadanie niezwykle efektywnie.



# WYRYWACZE DO CHWASTÓW

SZYBKE I SKUTECZNE USUWANIE CHWASTÓW



Regulowana długość trzonka



Głęboko sięgające pazury ze stali nierdzewnej



# WYRYWACZE DO CHWASTÓW

Wyrzycacz do chwastów Fiskars to innowacyjne narzędzie przeznaczone do usuwania chwastów z trawnika bez używania chemikaliów i konieczności schylania się. Narzędzie wykonane z aluminium i poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym. Głęboko sięgające pazury wyrzycacza wykonano z wysokowęglowej stali. Użyte rozwiązania konstrukcyjne pozwalają na czystą i skuteczną pracę, bez nadwyrężania mięśni pleców.

## WYRYWACZE DO CHWASTÓW

Nazwa produktu: <b>W82</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Teleskopowy wyrzycacz do chwastów</b>	<b>139920</b>	1700 g	990 mm	4	 6 411501 399205
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Usuwa roślinę razem z długim korzeniem bez użycia chemikaliów</li><li>&lt; Regulowana długość trzonka pozwala korzystać z narzędzia osobom o różnym wzroście</li><li>&lt; Głęboko sięgające pazury ze stali nierdzewnej chwytają korzeń z czterech stron</li><li>&lt; System uwalniania wyrzycanych chwastów zapewnia czystą pracę</li><li>&lt; Komfortowa pozycja pracy</li><li>&lt; Regulowana długość 990–1190 mm</li></ul> 				
<b>Nazwa produktu: <b>W52</b></b>	<b>Nr art.</b>	<b>Ciężar</b>	<b>Długość</b>	<b>Szt./opak.</b>	<b>Kod EAN</b>
<b>Wyrzycacz do chwastów</b>	<b>139910</b>	917 g	998 mm	4	 6 411501 969401
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Usuwa roślinę razem z długim korzeniem bez użycia chemikaliów</li><li>&lt; Łatwy w użyciu</li><li>&lt; Głęboko sięgające pazury ze stali nierdzewnej chwytają korzeń z czterech stron</li><li>&lt; System uwalniania wyrzycanych chwastów zapewnia czystą pracę</li><li>&lt; Komfortowa pozycja pracy</li></ul> 				

Nazwa produktu: <b>W23</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Wrywacz do chwastów Junior</b>	<b>139930</b>	1052 g	970 mm	4	 6 411501 969309

- < Usuwa rośliny razem z długim korzeniem bez użycia chemikaliów
- < Łatwy w użyciu
- < System uwalniania wrywanych chwastów zapewnia czystą pracę
- < Komfortowa pozycja pracy



Wrywacz do chwastów  
139910



Wrywacz do chwastów  
139930



Wrywacz do chwastów można łatwo czyścić pod bieżącą wodą.

# KOSIARKA BĘBNOWA

ZAAWANSOWANA KONSTRUKCJA  
EKOLOGICZNE KOSZENIE



Kosiarka bębnowa Momentum™  
jest łatwa do prowadzenia, zapewnia  
wyjątkową i skuteczną siłę cięcia



# KOSIARKA BĘBNOWA MOMENTUM™

Kosiarka bębnowa pozwala szybko, skutecznie i ekologicznie zadbać o trawnik.

Kosiarka Momentum™, dzięki swojej innowacyjnej konstrukcji, jest łatwa do prowadzenia, nie blokuje się, zapewnia większą siłę cięcia i zasięg koszenia, pozwala poruszać się przy krawędziach trawnika i nie zostawia nieprzyciętych pasów pod kołami. Posiada ostrze o wyjątkowej sile cięcia, które umożliwia cięcie trawy przy samej krawędzi trawnika. Kosiarkę wyróżnia płynna i łatwa w obsłudze regulacja wysokości koszenia. Konstrukcja urządzenia sprawia, iż kosiarka jest bardziej cicha i dzięki temu przyjazna dla użytkownika.

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Kosiarka bębnowa Momentum™</b>	<b>113880</b>	23,5 kg	1220 mm	1	 6 411501 138804



Nowość

- < Konstrukcja VersaCut™ daje możliwość regulacji wysokości cięcia w zakresie od 2,5 cm do 10 cm
- < System tnący StaySharp™ - ostrza kosiarki nie stykają się ze sobą, co wpływa na redukcję siły niezbędnej przy prowadzeniu kosiarki o 30% (wysoka trawa)
- < System StaySharp™ zapewnia długotrwałą wydajność noży bez częstego ostrzenia
- < Technologia InteriaDrive™ zapewnia dwukrotnie większą moc cięcia; pozwala na przecinanie niewielkich gałęzi, chwastów czy gęstych kęp trawy
- < Kosiarka posiada unikalny mechanizm wyrzutu ściętej trawy do przodu
- < Rączka z regulacją wysokości oraz miękkim uchwytem pozwala łatwo i szybko dostosować ustawienie wysokości cięcia



# SIEKIERY I NARZĘDZIA LEŚNE

## SIEKIERY NOWEJ GENERACJI

Innowacyjna konstrukcja zapewnia trwałość połączenia głowicy z trzonkiem

Bardzo wytrzymały i lekki trzonek wykonany z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym

Antypoślizgowa rączka z tworzywa SoftGrip™ umożliwia pewny chwyt



Głowica z wysokowęglowej stali pokryta jest nieprzywieralną powłoką PTFE, która minimalizuje tarcie. Unikalny kształt gwarantuje bezpieczeństwo i efektywność pracy



# SIEKIERY

Nową Generację Siekier Fiskars wyróżnia optymalny kształt ostrza oraz idealne wyważenie narzędzi, co zapewnia każdemu użytkownikowi bardziej wydajną, a zarazem ergonomiczną i bezpieczną pracę.

Nowy antywstrząsowy uchwyt – pomarańczowa część trzonka – posiada strukturę, która gwarantuje pewny chwyt i uniemożliwia wyslizgnięcie się siekiery podczas pracy.


















Trzonek wykonano z tworzywa FiberComp™ - kompozytu włókna szklanego. Dzięki temu siekiery są wyjątkowo lekkie i bardzo wytrzymałe.


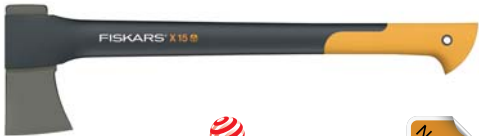



Nowa geometria ostrza oraz zaokrąglone krawędzie głowicy zapewniają jeszcze skuteczniejsze rozłupywanie drewna. Siekiery ciesielskie posiadają ostrze szlifowane pod kątem 30°, zaś siekiery rozłupujące pod kątem 30-40°. Rozszerzający się ku trzonkowi kształt ostrza gwarantuje wytrzymałość i jest odporny na uszkodzenia.

Każda siekiera posiada oznaczenie modelu nadrukowane bezpośrednio na trzonku. Ułatwia to dobór optymalnego do naszych potrzeb narzędzia.






Wszystkie siekiery posiadają ochraniacz z blokadą, który ułatwia bezpieczny transport i przechowywanie.

## UNIERSALNE SIEKIERY CIESIELSKIE







Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Toporek X5</b>   	<b>121121</b>	481 g	228 mm	4	 
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekka i poręczna siekiera dla turystów i podróżników</li> <li>&lt; Brezentowy ochraniacz</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 390 g</li> </ul> 			
<b>Siekiera X7</b>   	<b>121420</b>	640 g	355 mm	4	 
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Praktyczna siekiera dla podróżników</li> <li>&lt; Niezastąpiona na campingu, tódcę, działce i w samochodzie</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 470 g</li> </ul> 			
<b>Siekiera ciesielska X10</b>   	<b>121440</b>	980 g	443 mm	4	 
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Idealna siekiera dla stolarzy</li> <li>&lt; Znakomita podczas drobnych prac budowlanych i gospodarskich</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 760 g</li> </ul> 			

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Uniwersalna siekiera X15</b>	<b>121460</b>	1520 g	599 mm	4	
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do wszystkich prac leśnych</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 1046 g</li> </ul> 				






## SIEKIERY ROZŁUPUJĄCE

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Siekiera rozłupująca X11</b>	<b>122440</b>	1075 g	443 mm	4	
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do rozłupywania małych pni i rąbania drewna na opał</li> <li>&lt; Wielkość narzędzia umożliwia pracę jedną ręką</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 840 g</li> </ul> 				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Siekiera rozłupująca X17</b>	<b>122460</b>	1570 g	599 mm	4	
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do rozłupywania średniej wielkości pni</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 1086 g</li> </ul> 				




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Siekiera rozłupująca X25</b>	<b>122480</b>	2430 g	722 mm	2	
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do rozłupywania dużych pni</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 1830 g</li> </ul> 				












Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Siekiera rozłupująca X27</b>	<b>122500</b>	2600 g	915 mm	2	
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do rozłupywania dużych i ciężkich w obróbce pni</li> <li>&lt; Dłuższy trzonek zapewnia efektywniejszą pracę</li> <li>&lt; Ochroniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 1830 g</li> </ul> 				 

## KLINY




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Klin</b>	<b>120010</b>	700 g	153 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do rozłupywania wielkich, trudnych w obróbce pni</li> <li>&lt; Z kutej stali</li> </ul>				




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Klin obrotowy</b>	<b>120020</b>	2200 g	220 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Obraca się w pniu do 90° (siła skrętu), rozpierając drewno</li> <li>&lt; Karbowanie do środka dla efektywniejszego rozłupywania</li> <li>&lt; Stalowy kabłąk (strzemię) do zawieszania na haku</li> <li>&lt; Materiał: hartowana stal C40, stopień twardości 36–42 HRC</li> </ul>				 



Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Klin obrotowy Safe-T</b>	<b>120021</b>	2400 g	240 mm	4	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Posiada bardzo wytrzymałą poliamidową nakładkę z metalowym pierścieniem</li> <li>&lt; Absorbuje energię uderzenia</li> <li>&lt; Redukuje ryzyko wystąpienia RSI – urazów spowodowanych długotrwałą pracą w jednej pozycji</li> </ul>  				 

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Poliamidowa nakładka</b>	<b>122151</b>	300 g	650 mm	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wymienna poliamidowa nakładka z metalowym pierścieniem</li> <li>&lt; Przeznaczona do klina obrotowego Safe-T 120021</li> </ul>				 













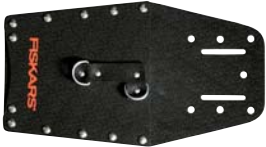


## MŁOTY




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Młot dwuręczny 6 kg</b>	<b>120028</b>	6130 g	900 mm	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zaokrąglone krawędzie głowicy zmniejszają ryzyko odłupywania</li> <li>&lt; Gumowa końcówka łącząca głowicę z trzonkiem zapobiega wstrząsom podczas pracy</li> <li>&lt; Trzonek: rdzeń z włókna szklanego redukuje wstrząsy, całość pokryta antypoślizgowym tworzywem zapobiegającym drganiom</li> <li>&lt; Głowica z kutej stali węglowej, hartowana</li> </ul>				 

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Młot dwuręczny 5 kg</b>	<b>120030</b>	5180 g	900 mm	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zaokrąglone krawędzie głowicy zmniejszają ryzyko odłupywania</li> <li>&lt; Gumowa końcówka łącząca głowicę z trzonkiem zapobiega wstrząsom podczas pracy</li> <li>&lt; Trzonek: rdzeń z włókna szklanego redukuje wstrząsy, całość pokryta antypoślizgowym tworzywem zapobiegającym drganiom</li> <li>&lt; Głowica z kutej stali węglowej, hartowana</li> </ul>				 






Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Młot dwuręczny 4 kg</b>	<b>120040</b>	3900 g	750 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zaokrąglone krawędzie głowicy zmniejszają ryzyko odłupywania</li> <li>&lt; Trzonek: rdzeń z włókna szklanego redukuje wstrząsy, całość pokryta antypoślizgowym tworzywem zapobiegającym drganiom</li> <li>&lt; Głowica z kutej stali węglowej, hartowana</li> </ul>				

# NARZĘDZIA LEŚNE

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Tasak karczownik X3</b> 	<b>126003</b>	450 g	505 mm	4	  6 411501 260031
	< Do podcinania drzew i okrzesywania grubszych gałęzi oraz konarów 				
<b>Hak do pni</b> 	<b>126020</b>	420 g	235 mm	4	  6 411503 190008
	< Do podnoszenia i przenoszenia mniejszych pni < Hartowana stal borowa ze szlifowanymi krawędziami < Rączka z termoplastycznej gumy gwarantuje pewny chwyt < Polecany do stosowania z kleszczami do pni 				
<b>Kleszcze do pni</b> 	<b>126030</b>	459 g	288 mm	4	  6 411503 190602
	< Kuta hartowana stal borowa ze szlifowanym wykończeniem < Rączka z polipropylenu < Mechanizm narzędzia pokryty jest ochronną warstwą farby proszkowej < Maksymalny rozstaw 195 mm < Rączka z termoplastycznej gumy 				
<b>Etui na hak</b> 	<b>126040</b>	127 g	308 mm	4	  6 411503 190015
	< Wykonane z poliuretanu < Idealne do przenoszenia haka 126020 i kleszczy 126030				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Dźwignia – obracak</b>	<b>126050</b>	1287 g	768 mm	4	 6 411503 194525
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do podważania oraz obracania powalonych pni</li> <li>&lt; Kuta hartowana stal borowa ze szlifowanym wykończeniem</li> <li>&lt; Uchwyt z polipropylenu</li> <li>&lt; Wycuta z jednego kawałka stali, niezwykle wytrzymała, odporna na niskie temperatury i surowe warunki klimatyczne</li> </ul>				

## AKCESORIA

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Ostrzałka do siekier</b>	<b>120000</b>	63 g	160 mm	4	 6 411502 700208
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do ostrzenia siekier i noży</li> <li>&lt; Elementem ostrzącym jest trwały i skuteczny spiek ceramiczny</li> <li>&lt; Ceramiczne kamienie szlifierskie ostrzą siekiery i noże pod prawidłowym kątem</li> <li>&lt; Regularne gładzenie ostrza zapewnia jego skuteczność i bezpieczeństwo w trakcie pracy</li> </ul>				
 					

**Rada:** Ostrzenie siekier stanie się prostsze z opatentowaną przez Fiskars ostrzałką do siekier, karczowników i noży. Połóż ostrzałkę na płaskiej powierzchni, umieść ostrze w zagłębieniu i przesuwaj je kilkakrotnie do siebie i od siebie delikatnie przyciskając. Regularne stosowanie ostrzałki sprawi, że siekiery będą zawsze ostre i bezpieczne podczas użytkowania.

# PIŁY I NOŻE

## SKUTECZNE CIĘCIE















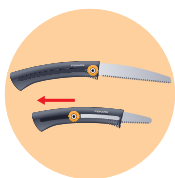
# PIŁY I NOŻE

Piły Fiskars to szeroka gama narzędzi przeznaczonych do różnego typu cięć ogrodowych. Piły wyróżnia specjalna geometria ostrza, która ułatwia cięcie. Piły wysuwane to połączenie niezwykle lekkiej rączki, wykonanej z tworzywa FiberComp™ i trwałego ostrza z hartowanej stali, chowanego w rękojeści. Dzięki specjalnemu klipsowi piłę po złożeniu można przymocować do paska.



Piły kabłąkowe przeznaczone są do cięcia konarów i grubych gałęzi. W komplecie ochroniacz na ostrze. Noże Fiskars przeznaczone są do specjalistycznych prac sadowniczych.


## PIŁY

Nazwa produktu: <b>SW84</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Piła ze stałym ostrzem</b>	<b>123840</b>	410 g	490 mm	120 mm	4	  6 411501 238405
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Średnica cięcia 120 mm</li><li>&lt; Specjalne uzębienie zapewnia szybkie i efektywne cięcie</li><li>&lt; Miękki i ergonomiczny uchwyt zwiększa komfort pracy</li><li>&lt; Ostrze o długości 330 mm</li></ul> 					
Nazwa produktu: <b>SW65</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Piła do gałęzi, długa</b>	<b>123850</b>	201 g	556 mm	120 mm	4	  6 411501 968500
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Specjalne uzębienie zapewnia skuteczne cięcie gałęzi</li><li>&lt; Długość ostrza 160 mm</li><li>&lt; Szlufka na pasek</li></ul> 					
Nazwa produktu: <b>SW63</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Piła do gałęzi</b>	<b>123830</b>	95 g	355 mm	70 mm	4	  6 411501 968333
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Specjalne uzębienie zapewnia skuteczne cięcie gałęzi</li><li>&lt; Długość ostrza 160 mm</li><li>&lt; Szlufka na pasek</li></ul> 					






**Rada:** Ostrze chowane w rękojeści gwarantuje bezpieczne przechowywanie i transport piły.

Nazwa produktu: <b>SW62</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Piła do drewna</b>	<b>123820</b>	99 g	355 mm	70 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Specjalne uzębienie zapewnia skuteczne cięcie desek</li> <li>&lt; Długość ostrza 250 mm</li> <li>&lt; Szlufka na pasek</li> </ul>					
						6 411501 968203

Nazwa produktu: <b>K20</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Nóż do wełny mineralnej</b>	<b>125870</b>	54 g	420 mm	4		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ergonomiczna rękojeść z osłoną na palce</li> <li>&lt; Ostrze ze stali nierdzewnej</li> </ul>					
						6 411502 879027

## PIŁY KABŁĄKOWE


Nazwa produktu: <b>SW30</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Piła kabłąkowa 21"</b>	<b>124800</b>	575 g	620 mm	4		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Kształt ramy umożliwia cięcie w trudno dostępnych miejscach</li> <li>&lt; Unikalne uzębienie tnie w obu kierunkach (od siebie i do siebie)</li> <li>&lt; Magnetyczny ochroniacz na ostrze</li> </ul>					
						5 702264 141004

Nazwa produktu: <b>SW31</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Piła kabłąkowa 24"</b>	<b>124810</b>	635 g	695 mm	4		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia konarów i grubych gałęzi</li> <li>&lt; Unikalne uzębienie tnie w obu kierunkach (od siebie i do siebie)</li> <li>&lt; Magnetyczny ochroniacz na ostrze</li> </ul>					
						5 702264 141011

## CZĘŚCI ZAMIENNE

















 **124807**  
Wymienne ostrze do piły kabłąkowej 124800



 **124817**  
Wymienne ostrze do piły kabłąkowej 124810



# NOŻE

Nazwa produktu: <b>K40</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nóż uniwersalny</b>	<b>125860</b>	70 g	218 mm	4	 6 411502 870628
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Nóż wielofunkcyjny w plastikowej pochwie</li> <li>&lt; Ergonomiczna rękojeść z osłoną na palce</li> <li>&lt; Ostrze ze stali nierdzewnej o długości 10 cm</li> </ul> 				
Nazwa produktu: <b>K62</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sierpak</b>	<b>125880</b>	50 g	170 mm	4	 8 008220 020473
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do obcinania cienkich gałęzi i pędów oraz do wygładzania ran na gałęzi powstałych po obcięciu piłą</li> <li>&lt; Sierpowato wygięte ostrze ze stali nierdzewnej</li> <li>&lt; Rączka z wtórnie przetworzonego plastiku, przymocowana mosiężnym nitem</li> </ul> 				
Nazwa produktu: <b>K61</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szczepak</b>	<b>125890</b>	50 g	170 mm	4	 8 008220 020480
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do ukośnego cięcia z rąka i ukorzenionej podkładki podczas szczepienia lub rozmnażania rośliny</li> <li>&lt; Wygięte ostrze ze stali nierdzewnej</li> <li>&lt; Rączka z wtórnie przetworzonego plastiku, przymocowana mosiężnym nitem</li> </ul> 				
Nazwa produktu: <b>K60</b>	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Okulizak</b>	<b>125900</b>	50 g	170 mm	4	 8 008220 020497
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do szczepienia rośliny metodą okulizacji, czyli oczkowania</li> <li>&lt; Ostrze ze stali nierdzewnej</li> <li>&lt; Rączka z wtórnie przetworzonego plastiku, przymocowana mosiężnym nitem</li> <li>&lt; Posiada końcówkę do podnoszenia i odchylania naciętej kory</li> </ul> 				



# GRABIE IN-LOCK

ALUMINIOWY TRZONEK  
I ZESTAW WYMIENNYCH GŁÓWIC

Lekki, wytrzymały materiał FiberComp™

Płozy uniemożliwiają haczenie o darń, zapewniają płynną, czystą pracę













Płozy łatwe w montażu















# GRABIE IN-LOCK

Unikalny system wymiennych głowic grabi do liści i grabi uniwersalnych montowany jest na lekkim i wytrzymałym aluminiowym trzonku. Prosty w obsłudze mechanizm łączący pozwala dostosować narzędzie do wykonywanej czynności. Głowice z wytrzymałego tworzywa mają unikalny kształt, co zapewnia płynną i skuteczną pracę bez haczenia o darń, zapychania się zębów, zaczepiania o rośliny. Grabie są łatwe do utrzymania w czystości i nie rdzewieją.

## GRABIE

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie uniwersalne z płozami</b>	<b>135050</b>	270 g	175 mm	410 mm	10	
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Konstrukcja wyrównywacza umożliwia swobodne przesypywanie gleby</li><li>&lt; Specjalny kształt głowicy</li><li>&lt; Płozy uniemożliwiają haczenie o darń</li><li>&lt; Wykonane z lekkiego i wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li><li>&lt; 12 zębów</li></ul>		 6 411501 478214			
<b>Grabie do liści, duże</b>	<b>135010</b>	230 g	228 mm	511 mm	15	
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Szeroka głowica wygodna w użyciu na dużych powierzchniach</li><li>&lt; Udoskonalony geometryczny kształt zębów uniemożliwia zapychanie głowicy</li><li>&lt; 25 długich, elastycznych zębów</li></ul>		 6 411503 477215			
<b>Grabie do liści</b>	<b>135020</b>	196 g	212 mm	415 mm	10	
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Idealne do grabienia trawnika</li><li>&lt; 25 długich, elastycznych zębów</li></ul>		 6 411503 477116			

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści, małe</b>	<b>135030</b>	46 g	180 mm	117 mm	15	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do grabienia między roślinami i pod krzewami</li> <li>&lt; 7 długich, elastycznych zębów</li> </ul>					
						6 411503 476614
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie uniwersalne</b>	<b>135060</b>	250 g	175 mm	410 mm	10	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Idealne do grabienia długiej ściętej trawy</li> <li>&lt; Zewnętrzne zęby z dodatkowym zagięciem do środka</li> <li>&lt; 12 zębów</li> </ul>					
						6 411501 350602
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość		Szt./opak.	Kod EAN
<b>Trzonek</b>	<b>135000</b>	350 g	1600 mm		10	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekki aluminiowy trzonek, opcjonalnie do wymiennych głowic</li> </ul>					
						6 411503 444415

## CZĘŚCI ZAMIENNE



**135057**

Płozy do głowicy uniwersalnej 135050



6 411501 478221

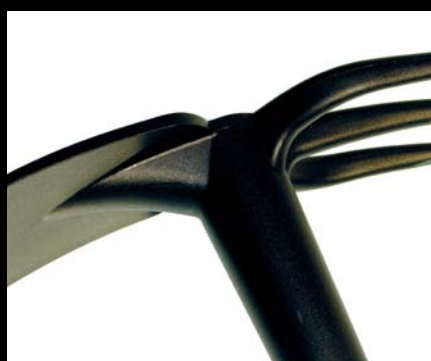
# NARZĘDZIA DO PIELEGNACJI MAŁYCH ROŚLIN

LEKKIE I WYTRZYMAŁE

Zaokrąglone krawędzie narzędzi  
nie uszkodzają korzeni

Niezwykłe lekkie, ergonomiczne













Trwałe, wytrzymałe tworzywo FiberComp™








# NARZĘDZIA DO PIELĘGNACJI MAŁYCH ROŚLIN




Ergonomiczne, wielofunkcyjne narzędzia do pielęgnacji małych roślin, zarówno doniczkowych, jak i rabatowych. Wykonane są z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym, które wytrzymuje zakres temperatur od -40°C do +150°C i nacisk do 35 kg. Tworzywo jest bardzo wytrzymałe i łatwe do utrzymania w czystości. Zaokrąglone krawędzie narzędzi nie uszkadzają korzeni. Głowice mogą być ostrzone. Małe narzędzia Premium posiadają rączkę z tworzywa FiberComp™ i głowice ze stali nierdzewnej. Dla większego komfortu, rączkę pokryto antypoślizgowym tworzywem SoftGrip™.






## MAŁE NARZĘDZIA Premium






Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Łopatka Premium</b>  	<b>137200</b>	143 g	278 mm	4	6 411501 372000
			<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Doskonała do sadzenia i przesadzania, nawet w twardym podłożu</li> <li>&lt; Ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali nierdzewnej</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> </ul>  		
<b>Łopatka wąska Premium</b>  	<b>137210</b>	109 g	280 mm	4	6 411501 372109
			<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Doskonała do sadzenia i pielienia, nawet w twardym podłożu</li> <li>&lt; Idealna do pielęgnacji roślin w wąskich grządkach i na balkonach</li> <li>&lt; Ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali nierdzewnej</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> </ul>  		
<b>Kultywator Premium</b>  	<b>137220</b>	154 g	256 mm	4	6 411501 372208
			<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do aeracji i rozluźniania gleby</li> <li>&lt; Zęby wykonane z wysokogatunkowej stali nierdzewnej umożliwiają pracę w ciężkiej glebie</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> </ul>  		






Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Widelki Premium</b>	<b>137230</b>	124 g	242 mm	4	 6 411501 372307
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i pielienia</li> <li>&lt; Zęby wykonane z wysokogatunkowej stali nierdzewnej umożliwiają pracę w ciężkiej glebie</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> </ul>  				




## NARZĘDZIA DO PIELĘGNACJI MAŁYCH ROŚLIN

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Łopatka</b>	<b>137000</b>	96 g	291 mm	4	  6 411503 460101
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i przesadzania</li> <li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do wieszania</li> </ul>  				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Łopatka wąska</b>	<b>137010</b>	82 g	291 mm	4	  6 411503 460200
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i pielienia</li> <li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do wieszania</li> </ul>  				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Kultywator</b>	<b>137020</b>	89 g	276 mm	4	  6 411503 460309
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do aeracji gleby</li> <li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzony</li> <li>&lt; Otwór do wieszania</li> </ul>  				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Widelki</b>	<b>137030</b>	89 g	263 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i pielienia</li> <li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Mogą być ostrzone</li> <li>&lt; Otwór do wieszania</li> </ul>				
	 				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Motyczka</b>	<b>137040</b>	168 g	322 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do spulchniania, rozdrabniania gleby</li> <li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do wieszania</li> </ul>				
	 				

# QuikFit™

ŁATWOŚĆ ŁĄCZENIA



Innowacyjny system  
wymiennych głowic





# QuikFit™

Fiskars QuikFit™ to pełna gama narzędzi, mocowanych na aluminiowym trzonku, pozwalających wykonywać szereg prac ogrodniczych.

System Fiskars QuikFit™ z wymiennymi głowicami pozwala na wydajną pracę i ułatwia utrzymanie porządku wśród narzędzi ogrodniczych. To wszechstronne rozwiązanie jest łatwe w użyciu, zabiera niewiele miejsca i pozwala wykonać nawet najtrudniejsze ogrodnicze zadanie.

Szeroki wachlarz wymiennych głowic pozwala dobrać odpowiednie narzędzie do danej czynności.









**System wymiennych głowic QuikFit™** został zwycięzcą w kategorii Product Design 2010 i otrzymał prestiżową nagrodę Red Dot Award.




reddot design award  
winner 2010



Opatentowany mechanizm łączenia i blokowania pozwala w szybki i łatwy sposób wymieniać głowice. Po zamontowaniu głowicy narzędzie jest natychmiast gotowe do pracy.




## KULTYWATORY I MOTYKI




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Kultywator</b> 	<b>136511</b>	417 g	305 mm	125 mm	6	 5 905568 540423
<b>Kultywator z motyką</b> 	<b>136512</b>	507 g	305 mm	125 mm	6	 5 905568 540416
<b>Odchwasczacz</b> 	<b>139970</b>	358 g	250 mm	155 mm	6	 5 905568 540409

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Aerator obrotowy</b>	<b>136524</b>	512 g	305 mm	205 mm	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do spulchniania i napowietrzania mniejszych powierzchni</li> <li>&lt; Pozwala przenikać substancjom odżywczym w głąb trawnika</li> <li>&lt; Pozwala na lepsze dotarcie nasion, nawozu, wody, powietrza oraz światła wprost do korzeni</li> <li>&lt; Ostrza z hartowanej stali</li> </ul>					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Motyka</b>	<b>136503</b>	254 g	250 mm	185 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do usuwania chwastów między roślinami i rozdrabniania gleby</li> <li>&lt; Ostrze ze stali nierdzewnej</li> </ul>					




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Motyka 3-funkcyjna</b>	<b>136513</b>	241 g	315 mm	130 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do pielienia – pozwala spulchnić glebę poprzez przeciąganie narzędzia do przodu i do tyłu</li> <li>&lt; Ostrze z hartowanej stali</li> </ul>					




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Motyka duńska</b>	<b>136502</b>	241 g	295 mm	125 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ostro zakończone ostrze pozwala usuwać chwasty, rozbić glebę, przygotowywać rabaty do obsiewu i usuwać mech spomiędzy szczelin</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali borowej</li> </ul>					






Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Pazurki</b>	<b>136517</b>	320 g	280 mm	85 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do uprawy, spulchniania i napowietrzania gleby (zarówno w ogrodzie, jak i w kwietnikach)</li> <li>&lt; Głowica ze stali węglowej</li> </ul>					




Nowość





# GRABIE




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie 14-zębne</b>	<b>135511</b>	428 g	205 mm	360 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do grabienia i wyrównywania większych powierzchni</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali węglowej</li> </ul>					 




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie 16-zębne</b>	<b>135512</b>	493 g	205 mm	400 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do grabienia i wyrównywania większych powierzchni</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali węglowej</li> </ul>					 



Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści, małe</b>	<b>135551</b>	170 g	310 mm	220 mm	6	
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do grabienia w wąskich i trudno dostępnych miejscach</li> <li>&lt; Małe i poręczne</li> <li>&lt; 11 miękkich i elastycznych zębów z wysokiej jakości tworzywa PBT (wytrzymałego na wygięcia)</li> </ul> 					 





Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści metalowe</b>	<b>135201</b>	445 g	470 mm	430 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do usuwania mchu i skoszonych trawy z trawnika</li> <li>&lt; Głowica z wysokiej jakości stali</li> </ul>					 

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści z tworzywa</b>	<b>135013</b>	290 g	320 mm	520 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Szerokie narzędzie do grabienia liści i skoszonej trawy</li> <li>&lt; Głowica z trwałego, lekkiego i elastycznego tworzywa PBT</li> </ul>					
						6 411501 350138










Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Skareator</b>	<b>135513</b>	961 g	270 mm	365 mm	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do usuwania mchu i filcu z darni oraz do nacinania i rozbijania brył ziemi</li> <li>&lt; Głowica z wysokiej jakości stali</li> </ul>					
						5 905568 540324

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do trawnika</b>	<b>135514</b>	1017 g	175 mm	570 mm	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Szerokie narzędzie przeznaczone do zbierania liści i skoszonej trawy</li> <li>&lt; Głowica z wysokiej jakości stali</li> </ul>					
						5 905568 540331




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do róż</b>	<b>135501</b>	233 g	225 mm	245 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny kształt głowicy pozwala na pracę między roślinami bez ich uszkodzenia</li> <li>&lt; Idealny do małych kwietników</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali borowej</li> </ul>					
						5 905568 540355

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie uniwersalne</b>	<b>135051</b>	260 g	152 mm	410 mm	6	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do grabienia wysokiej trawy i uprawiania ziemi, a także do przygotowywania podściółki, wyrównywania ziemi i piasku, sadzenia nasion</li> <li>&lt; Idealne podczas zakładania trawnika i przygotowywania powierzchni do obsiewu</li> <li>&lt; Głowica z tworzywa FiberComp™</li> </ul>					
						6 411501 350510

## NOŻE I AERATOR OBROTOWY

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Skrobak do fug</b> 	<b>136521</b>	136 g	250 mm	70 mm	6	  5 905568 540393
						<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do usuwania trawy, mchu i chwastów ze szczelin między płytami chodnika, z narożników budynków czy schodów</li> <li>&lt; Ostrze z hartowanej stali borowej</li> </ul>
<b>Aerator obrotowy brzegowy</b> 	<b>136523</b>	488 g	350 mm	160 mm	2	  6 411501 365231
						<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ostrza aeratora równo i skutecznie przycinają kępki trawy</li> <li>&lt; Zaostrzone krawędzie oraz podwójne koła zapewniają doskonałe efekty na powierzchni lub krawędzi trawnika</li> </ul>
<b>Nóż do darni</b> 	<b>136526</b>	398 g	260 mm	195 mm	6	  5 905568 540454
						<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do przecinania i odcinania od powierzchni darni</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali borowej</li> </ul>



## SZCZOTKA

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szczotka</b> 	<b>135531</b>	640 g	350 mm	470 mm	2	  5 905568 540447
						<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do porządkowania dużych powierzchni na tarasie czy patio</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości tworzywa</li> </ul>



## PIŁY


Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Piła z hakiem</b>  	<b>136527</b>	330 g	550 mm	6	5 905568 365279
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Końcówka w kształcie haka</li> <li>&lt; Zaprojektowana specjalnie do stosowania z teleskopowym trzonkiem 136032</li> <li>&lt; Haczykowane zakończenie piły uniemożliwia jej zsunięcie podczas pracy</li> <li>&lt; Nóż u nasady piły zapewnia czyste i precyzyjne cięcie od dołu</li> </ul>				
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Piła prosta</b>  	<b>136528</b>	295 g	485 mm	6	5 905568 365286
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Uniwersalne narzędzie do różnych prac w ogrodzie</li> <li>&lt; Ostrze z utwardzonej stali</li> </ul>				

## ODGARNIACZ DO ŚNIEGU

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Odgarniacz do śniegu</b>  	<b>143210</b>	470 g	320 mm	360 mm	2	6 411501 432100
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Doskonały do odgarniania śniegu ze schodów i patio</li> <li>&lt; Głowica z tworzywa PP zakończona aluminiową listwą</li> </ul>					

## TRZONKI



Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Teleskopowy trzonek, kolor grafitowy</b>  	<b>136032</b>	1670 g	2300 mm	4	5 905568 360328
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Regulowana długość do 4 m, zasięg pracy do 6 m</li> <li>&lt; Podwójny system blokowania dla większego bezpieczeństwa</li> <li>&lt; Wykonany z aluminium</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Trzonek, kolor terakota</b>	<b>136002</b>	475 g	1450 mm	6	5 905568 540478
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Miękki uchwyt dla większej wygody użytkowania</li> <li>&lt; Specjalny, łezkowany przekrój oraz zaciskowa końcówka</li> <li>&lt; Barwiony trzonek z utwardzonego aluminium</li> <li>&lt; Pętelka do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Trzonek, kolor grafitowy</b>	<b>136001</b>	475 g	1450 mm	6	5 905568 540461
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Miękki uchwyt dla większej wygody użytkowania</li> <li>&lt; Specjalny, łezkowany przekrój oraz zaciskowa końcówka</li> <li>&lt; Barwiony trzonek z utwardzonego aluminium</li> <li>&lt; Pętelka do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Trzonek średni, kolor grafitowy</b>	<b>136022</b>	290 g	845 mm	6	5 905568 360229
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Specjalny, łezkowany przekrój</li> <li>&lt; Miękki uchwyt dla większej wygody użytkowania</li> <li>&lt; Barwiony trzonek z utwardzonego aluminium</li> <li>&lt; Pętelka do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> </ul>				

## ADAPTER

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Uniwersalny adapter</b>	<b>130000</b>	71 g	171 mm	6	6 411501 300003
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do łączenia głowic różnych producentów z trzonkiem QuikFit™</li> <li>&lt; Adapter z wysokiej jakości tworzywa</li> </ul>				

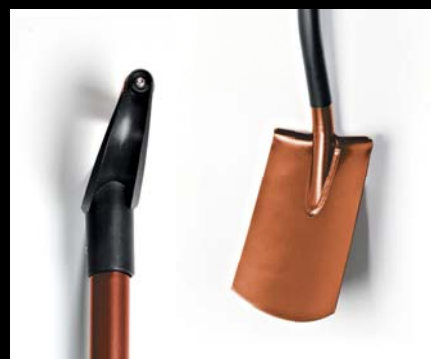
# ErgoPlus™

WYJĄTKOWY KOMFORT UŻYTKOWANIA

Żelowa końcówka zwiększa komfort użytkowania

26° kąt nachylenia głowicy względem trzonka minimalizuje wysiłek podczas pracy

Bardzo wytrzymały trzonek i głowica wykonane ze stali najwyższej jakości















# ErgoPlus™

Narzędzia ErgoPlus™ zostały zaprojektowane według zasad ergonomii, aby zagwarantować prawidłową postawę podczas pracy. Ergonomiczny trzonek posiada optymalny kąt nachylenia, aby zminimalizować napięcie mięśni. Dzięki temu nawet długotrwałe czynności wykonywane w ogrodzie nie powodują zmęczenia. Wygodne w użytkowaniu, a zarazem stylowe i eleganckie, nowe narzędzia ErgoPlus™ charakteryzują się wykończeniem w kolorze terakota. Uchwyt z pomarańczowym wkładem żelowym absorbuje wstrząsy, a kąt nachylenia 17° naśladuje naturalny ruch dłoni. Trzonek i głowica wykonane są z bardzo wytrzymałej stali. Całość została połączona trwałym spawem.

## NARZĘDZIA ErgoPlus™

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szpadel ErgoPlus™, prosty</b>	<b>131401</b>	2000 g	1250 mm	4	 5 905568 540546
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Prosta krawędź szpadla doskonale sprawdza się w pracach ogrodowych</li><li>&lt; Kąt nachylenia trzonka 26°</li></ul> 				
<b>Szpadel ErgoPlus™, ostry</b>	<b>131411</b>	1870 g	1250 mm	4	 5 905568 540553
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Ostro zakończona głowica szpadla doskonale nadaje się do kopania i sadzenia nawet w ciężkiej glebie</li><li>&lt; Kąt nachylenia trzonka 26°</li></ul> 				
<b>Szufla ErgoPlus™</b>	<b>132401</b>	2200 g	1315 mm	2	 5 905568 540577
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Duża szufla idealna do przenoszenia ziemi, piasku i innych sypkich materiałów</li><li>&lt; Kąt nachylenia trzonka 40°</li></ul>				
<b>Widły do kopania ErgoPlus™</b>	<b>133401</b>	2160 g	1215 mm	4	 5 905568 540560
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do rozbijania gleby po przekopaniu, przenoszenia odpadów roślinnych np. stosu liści</li></ul>				

# TELESKOPOWE SZPADLE I WIDŁY










NARZĘDZIA DLA CAŁEJ RODZINY



# TELESKOPOWE SZPADLE I WIDŁY

Teleskopowe narzędzia Fiskars to ergonomiczne produkty, które mogą być używane przez wszystkich członków rodziny. Długość trzonka jest regulowana, dzięki czemu osoby o różnym wzroście mogą komfortowo pracować tym samym narzędziem. Głowice wykonano z hartowanej stali borowej.

## TELESKOPOWE SZPADLE I WIDŁY

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Teleskopowy szpadeł ostry</b> 	<b>131300</b>	1900 g	1050–1250 mm	4	 
<b>Teleskopowy szpadeł prosty</b> 	<b>131310</b>	1950 g	1054–1253 mm	4	 
<b>Teleskopowe widły do kopania</b> 	<b>133320</b>	1800 g	1058–1256 mm	4	 



Regulowana długość trzonka zapewnia użytkownikom o różnym wzroście prawidłową postawę ciała, bez nadwyrężania mięśni.

# NARZĘDZIA ERGONOMICZNE













## PRAWIDŁOWA POSTAWA PODCZAS PRACY









# NARZĘDZIA ERGONOMICZNE

Linia narzędzi ergonomicznych Fiskars gwarantuje prawidłową postawę podczas pracy. Nawet długotrwałe, monotonne wykonywanie jednej czynności nie powoduje zmęczenia. Wygięty pod kątem 26° trzonek minimalizuje napięcie mięśni pleców i gwarantuje naturalną pozycję ciała. Kąt nachylenia uchwytu 17° odpowiada naturalnemu ruchowi dłoni. Głowice są hartowane, co zapewnia wytrzymałość narzędzi.

## NARZĘDZIA ERGO

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szpadel ergo, prosty</b> 	<b>131400</b>	2000 g	1250 mm	195 mm	4	  5 905568 020017
<b>Szpadel ergo, ostry</b> 	<b>131410</b>	1870 g	1250 mm	195 mm	4	  5 905568 020024
<b>Szufla ergo</b> 	<b>132400</b>	2200 g	1315 mm	220 mm	4	  5 905568 020031
<b>Widły do kopania ergo</b> 	<b>133400</b>	2160 g	1215 mm	205 mm	4	  5 905568 902108

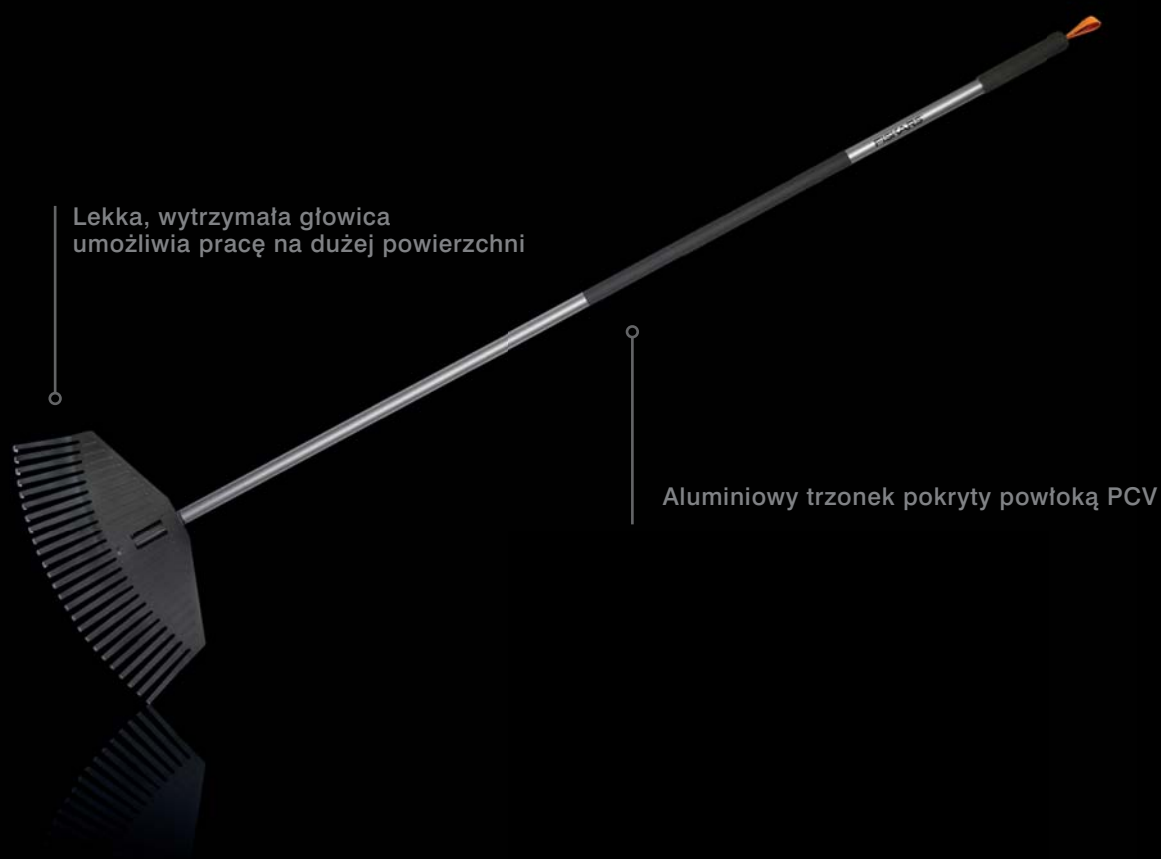
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Widły gospodarcze ergo</b>	<b>134400</b>	1800 g	1268 mm	195 mm	3	6 411503 322508
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek pokryty PCV</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> </ul>					
<b>Grabie do liści ergo</b>	<b>135410</b>	1100 g	1700 mm	510 mm	5	5 702261 114070
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Szeroka głowica z tworzywa</li> </ul>					
<b>Grabie ergo</b>	<b>135400</b>	1040 g	1600 mm	305 mm	5	5 702261 114223
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> </ul>					
<b>Motyka ergo</b>	<b>136400</b>	1040 g	1600 mm	185 mm	5	5 702261 112175
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> </ul>					
<b>Kultywator ergo</b>	<b>136420</b>	1200 g	1650 mm	130 mm	5	5 702261 116708
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> </ul>					
<b>Szczotka ergo</b>	<b>135420</b>	1760 g	1600 mm	410 mm	1	5 702261 115114
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Szeroka głowica</li> </ul>					

## NARZĘDZIA Comfort

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szpadel prosty Comfort</b>	<b>131402</b>	1900 g	1170 mm	4	5 905568 024060
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do kopania, sadzenia, przekopywania</li> <li>&lt; Zaostrzona krawędź ułatwia pracę w ciężkiej glebie</li> <li>&lt; Błat szpadla posiada podporę, która umożliwia efektywniejszą pracę</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali najwyższej jakości</li> </ul>				
<b>Szpadel ostry Comfort</b>	<b>131412</b>	1750 g	1170 mm	4	5 905568 024169
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do kopania, usuwania korzeni i kępek trawy</li> <li>&lt; Zaostrzona krawędź skutecznie przecina korzenie</li> <li>&lt; Błat szpadla posiada podporę, która umożliwia efektywniejszą pracę</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali najwyższej jakości</li> </ul>				
<b>Szufla Comfort</b>	<b>132402</b>	2150 g	1270 mm	4	5 905568 022103
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do piachu, ziemi i innych sypkich materiałów ogrodniczych</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali najwyższej jakości</li> </ul>				
<b>Szufla węglarka Comfort</b>	<b>132911</b>	2300 g	1220 mm	4	6 411503 221559
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do piachu, żwiru, betonu i innych sypkich materiałów budowlanych</li> <li>&lt; Głowica ze stali najwyższej jakości</li> </ul>				
<b>Widły do kopania Comfort</b>	<b>133422</b>	2100 g	1220 mm	4	6 411503 312554
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do przenoszenia ogrodniczych odpadków i wycinków</li> <li>&lt; Wytrzymałe zęby z hartowanej stali</li> </ul>				
<b>Widły do kompostu Comfort</b>	<b>133432</b>	1800 g	1270 mm	4	6 411503 322508
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Długie zęby z hartowanej stali ułatwiają pracę przy rozgrzebywaniu kompostu i przerzucaniu siana</li> </ul>				

# NARZĘDZIA ALUMINIOWE

## LEKKIE I WYTRZYMAŁE NARZĘDZIA












# NARZĘDZIA ALUMINIOWE

Rodzina narzędzi aluminiowych Fiskars obejmuje pełną gamę wysokiej jakości lekkich narzędzi, które redukują wysiłek fizyczny. Całą linię produktów charakteryzują lekkie, aluminiowe trzonki, ergonomiczne ręczki lub miękkie uchwyty zwiększające komfort pracy. Głowice zrobione są z trwałych materiałów.




## NARZĘDZIA ALUMINIOWE




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szpadel aluminiowy, prosty</b>	<b>131500</b>	1260 g	1130 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ergonomiczny, lekki szpadel do prac ogrodowych</li> <li>&lt; Aluminiowy trzonek pokryty powłoką PCV</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali borowej</li> </ul>				 




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szpadel aluminiowy, ostry</b>	<b>131510</b>	1190 g	1130 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ergonomiczny, lekki szpadel do kopania i sadzenia</li> <li>&lt; Aluminiowy trzonek pokryty powłoką PCV</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali borowej</li> </ul>				 




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szufla aluminiowa</b>	<b>132500</b>	1600 g	1230 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ergonomiczna, lekka szufla do prac ogrodowych</li> <li>&lt; Aluminiowy trzonek pokryty powłoką PCV</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali borowej</li> </ul>				 




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Widły do kopania</b>	<b>133500</b>	1380 g	1130 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekkie widły do kopania gleby</li> <li>&lt; Aluminiowy trzonek pokryty powłoką PCV</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali borowej</li> </ul>				 












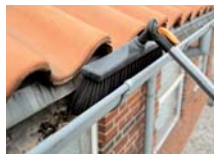
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści, małe</b>	<b>135550</b>	545 g	1795 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekkie i małe grabie do porządkowania powierzchni wokół roślin na grządkach i w doniczkach</li> <li>&lt; Trzonek z utwardzonego aluminium pokryty powłoką PCV</li> <li>&lt; Łezkowaty przekrój trzonka umożliwia komfortową pracę</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści</b>	<b>135560</b>	705 g	1670 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekki, aluminiowy trzonek pokryty tworzywem</li> <li>&lt; Lekka, wytrzymała głowica z tworzywa</li> <li>&lt; Miękka końcówka trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści, duże</b>	<b>135570</b>	850 g	1815 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Duża, a zarazem lekka głowica umożliwia szybsze i efektywniejsze grabienie liści</li> <li>&lt; Lekki trzonek z utwardzonego aluminium pokryty PCV</li> <li>&lt; Miękka końcówka trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie 14-zębne</b>	<b>135510</b>	810 g	1530 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do rozgarniania, wyrównywania ziemi</li> <li>&lt; Lekki, aluminiowy trzonek</li> <li>&lt; 14 zębów ze stali nierdzewnej</li> <li>&lt; Miękka końcówka trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do róż</b>	<b>135500</b>	765 g	1540 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekki, aluminiowy trzonek pokryty tworzywem</li> <li>&lt; Trwała głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Unikalny kształt głowicy umożliwia pracę między roślinami bez ich zahaczania</li> <li>&lt; Miękka końcówka trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Motyka</b>	<b>136500</b>	695 g	1540 mm	5	 7 317791 112601	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekki, aluminiowy trzonek pokryty tworzywem</li> <li>&lt; Trwała głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Miękką końcówką trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> </ul>					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Skrobak do fug</b>	<b>136520</b>	490 g	1580 mm	5	 5 905561 365207	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do usuwania trawy, mchu i chwastów ze szczelin między płytami</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali borowej</li> <li>&lt; Aluminiowy trzonek pokryty powłoką PCV</li> <li>&lt; Miękką końcówką trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> </ul>					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Kultywator</b>	<b>136510</b>	755 g	1630 mm	5	 7 317791 116661	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekki, aluminiowy trzonek pokryty tworzywem</li> <li>&lt; Trwała głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Miękką końcówką trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> </ul>					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szczotka Twist it</b>	<b>135530</b>	1173 g	1670 mm	460 mm	5	 7 041351 115008
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekki, aluminiowy trzonek pokryty tworzywem</li> <li>&lt; Obracana głowica umożliwia pracę w trudno dostępnych miejscach</li> <li>&lt; Miękką końcówką trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> </ul>					

# NARZĘDZIA TRADYCYJNE

KLASYCZNY WYGLĄD






NAJWYŻSZA JAKOŚĆ




# NARZĘDZIA TRADYCYJNE


Narzędzia tradycyjne to bogata oferta narzędzi niezbędnych w ogrodzie. Charakteryzuje ją klasyczne wzornictwo, tradycyjna technologia i najwyższa jakość. Trzonki z selekcionowanego drewna o optymalnym stopniu wilgotności, bezsączne, lakierowane lub woskowane, są pozyskiwane ze źródeł posiadających certyfikat FSC. Głowice narzędzi metalowych są wyprodukowane z najlepszych gatunków stali i są hartowane, co zapewnia niezawodność i wytrzymałość.

## SZPADLE I SZUFLE

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Szpadel prosty</b>	<b>64</b>	1600 g	1150 mm	180 mm	5 905568 000644
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li><li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li><li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li></ul>				
<b>Szpadel ostry</b>	<b>64s</b>	1500 g	1150 mm	180 mm	5 905568 000651
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li><li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li><li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li></ul>				
<b>Szpadel dla pań</b>	<b>394d</b>	900 g	900 mm	140 mm	5 905568 039422
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li><li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li></ul>				
<b>Saperka</b>	<b>394s</b>	700 g	600 mm	140 mm	5 905568 039415
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li><li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li></ul>				
<b>Szufla do śniegu i ziarna</b>	<b>142000</b>	1350 g	1250 mm	310 mm	5 905568 005281
	<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Głowica z wysokiej jakości aluminium</li><li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li><li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li></ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Szufla do śniegu i ziarna</b>	<b>116a</b>	1400 g	1300 mm	350 mm	5 905568 001160
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica z wysokiej jakości tworzywa zakończona listwą z aluminium</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				

## WIDŁY


Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły do kopania, małe</b>	<b>208</b>	1550 g	1140 mm	180 mm	5 905568 002082
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły do kopania, duże</b>	<b>210</b>	1900 g	1150 mm	205 mm	5 905568 002105
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				


Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły do siana 2-zębne</b>	<b>226</b>	1150 g	1400 mm	165 mm	5 905568 002266
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> </ul>				


Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły do siana 3-zębne</b>	<b>231</b>	1300 g	1400 mm	180 mm	5 905568 002310
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> </ul>				


Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły gospodarcze 4-zębne</b>	<b>250</b>	1400 g	1180 mm	225 mm	5 905568 002501
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły do ziemniaków 10-zębne</b>	<b>299-10</b>	2850 g	1240 mm	370 mm	5 905568 029911
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				


Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły do ziemniaków 12-zębne</b>	<b>299-12</b>	3250 g	1240 mm	410 mm	5 905568 029928
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				





Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły do buraków</b>	<b>311</b>	2100 g	1280 mm	350 mm	5 905568 003119
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły do tłucznia</b>	<b>286</b>	2800 g	1240 mm	390 mm	5 905568 002860
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				



Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widły do kukurydzy</b>	<b>287</b>	2800 g	1240 mm	390 mm	5 905568 002877
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				

## NARZĘDZIA SPECJALISTYCZNE

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Szpadel szkólkarski</b>	<b>181e</b>	2000 g	1220 mm	220 mm	5 905568 001818
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Metalowy, ergonomiczny trzonek pokryty PCV</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica głowicy	Kod EAN
<b>Świder, 10 cm</b>	<b>3210</b>	1900 g	1220 mm	100 mm	5 905568 032102
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wysokiej jakości stal</li> <li>&lt; Wygodne ręczki z tworzywa</li> </ul>				
<b>Świder, 14 cm</b>	<b>3214</b>	2300 g	1220 mm	140 mm	5 905568 032140
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wysokiej jakości stal</li> <li>&lt; Wygodne ręczki z tworzywa</li> </ul>				
<b>Świder, 17 cm</b>	<b>3217</b>	2700 g	1220 mm	170 mm	5 905568 032171
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wysokiej jakości stal</li> <li>&lt; Wygodne ręczki z tworzywa</li> </ul>				
<b>Świder, 22 cm</b>	<b>3222</b>	3000 g	1220 mm	220 mm	5 905568 032225
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wysokiej jakości stal</li> <li>&lt; Wygodne ręczki z tworzywa</li> </ul>				

## GRABIE



Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie 12-zębne</b>	<b>L12</b>	700 g	1550 mm	305 mm	5	5 905568 000125
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekjonowanego drewna</li> </ul>					
<b>Grabie 14-zębne</b>	<b>L14</b>	900 g	1550 mm	360 mm	5	5 905568 008114
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekjonowanego drewna</li> </ul>					




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie 16-zębne</b>	<b>L16</b>	960 g	1240 mm	410 mm	5	5 905568 001016
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> </ul>					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści</b>	<b>L23</b>	600 g	1630 mm	390 mm	5	5 905568 000231
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Głowica z tworzywa</li> </ul>					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści</b>	<b>L71</b>	600 g	1630 mm	425 mm	5	5 905568 010711
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Głowica z tworzywa</li> </ul>					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści</b>	<b>135591</b>	1160 g	1735 mm	650 mm	5	6 411503 475013
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Szeroka głowica: 65 cm</li> <li>&lt; Płaskie, sztywne, zagięte zęby ułatwiają grabienie różnych powierzchni</li> <li>&lt; Nierdzewne, lekkie, ergonomiczne, trwałe narzędzie</li> </ul>					
						

## NARZĘDZIA DO TRAWNIKA

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica	Kod EAN
<b>Walec do trawy</b>	<b>401</b>	14000 g	1360 mm	520 mm	5 905568 004017
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Metalowy walec</li> <li>&lt; Może być wypełniony wodą lub piaskiem</li> <li>&lt; Po zamontowaniu kołców 411 idealny do aeracji trawników</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica	Kod EAN
<b>Kolce do walca</b>	<b>411</b>	900 g	520 mm	520 mm	5 905568 004116
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 5 metalowych obręczy z kolcami do zamontowania na walcu 401</li> <li>&lt; Doskonałe narzędzie do kultywacji trawnika</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Grabie do trawy</b>	<b>L35</b>	1500 g	1530 mm	570 mm	5 905568 000354
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> <li>&lt; Głowica ze stali</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Skareator</b>	<b>L37</b>	1650 g	1630 mm	350 mm	5 905568 001375
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> <li>&lt; Głowica ze stali</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Nóż do darni</b>	<b>25Z</b>	800 g	1230 mm	200 mm	5 905568 000255
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> </ul>				

## NARZĘDZIA RÓŻNE


Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Motyka</b>	<b>L30</b>	700 g	1580 mm	165 mm	5	5 905568 000309
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> </ul>					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Kultywator</b>	<b>L19</b>	850 g	1660 mm	160 mm	5	5 905568 000194
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> </ul>					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Łopatka</b>	<b>473</b>	270 g	300 mm	80 mm	5 905568 004734
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Widelki</b>	<b>481</b>	230 g	270 mm	90 mm	5 905568 004819
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Pikownik</b>	<b>488</b>	160 g	280 mm	95 mm	5 905568 004888
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Kod EAN
<b>Pazurki</b>	<b>493</b>	170 g	230 mm	75 mm	5 905568 004932
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość	Kod EAN
<b>Łapka na nornice</b>	<b>460</b>	380 g	200 mm	90 mm	5 905568 004604
					

## NARZĘDZIA DZIECIĘCE

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szpaderek dziecięcy</b>	<b>392d</b>	400 g	660 mm	5	5 905568 039231
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> <li>&lt; Metalowa głowica</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szufla dziecięca, długa</b>	<b>385d</b>	470 g	890 mm	5	5 905568 038531
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> <li>&lt; Metalowa głowica</li> </ul>				




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie dziecięce</b>	<b>396d</b>	300 g	710 mm	5	5 905568 039637
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> <li>&lt; Metalowa głowica</li> </ul>				




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie dziecięce do liści</b>	<b>370d</b>	350 g	880 mm	5	5 905568 037022
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> <li>&lt; Metalowa głowica</li> </ul>				




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szufla dziecięca</b>	<b>385k</b>	350 g	440 mm	5	5 905568 038517
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> <li>&lt; Metalowa głowica</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie dziecięce</b>	<b>396k</b>	200 g	310 mm	5	5 905568 039613
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> <li>&lt; Metalowa głowica</li> </ul>				

## INNE NARZĘDZIA



Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Łopatka aluminiowa</b>	<b>131520</b>	479 g	700 mm	205 mm	6	6 411503 270007
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekka, aluminiowa łopatka odpowiednia do samochodu, na camping lub łódkę (nie tonię)</li> <li>&lt; Trzonek z tworzywa odporny na warunki zewnętrzne</li> </ul>					
						

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Saperka składana</b>	<b>131320</b>	1016 g	246-590 mm	150 mm	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Składana, poręczna, odpowiednia na camping i podróże</li> <li>&lt; Niezwykle wytrzymała, wykonana ze stali borowej, aluminium oraz specjalnego rodzaju tworzywa</li> <li>&lt; Wyposażona w brezentowe etui</li> </ul>					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Saperka ergo</b>	<b>2500</b>	1350 g	800 mm	200 mm	5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Mocny, stalowy trzonek</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> </ul>					

## KILOFY

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Kilof ogrodniczy 200</b>	<b>171010</b>	2950 g	900 mm	3		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Końcówka w kształcie noska służy do kopania i wycinania korzeni</li> <li>&lt; Druga końcówka idealna do usuwania kamieni, pni drzew</li> <li>&lt; Rdzeń z włókna szklanego i antypoślizgowa rączka z elastomerowego tworzywa zapobiega drganiom</li> <li>&lt; Hartowana i utwardzona stal węglowa</li> <li>&lt; Owalna nasadka</li> </ul>					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Kilof ogrodniczy 250</b>	<b>171011</b>	3200 g	900 mm	6		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Końcówka w kształcie noska służy do kopania i wycinania korzeni</li> <li>&lt; Druga końcówka idealna do usuwania kamieni, pni drzew</li> <li>&lt; Rdzeń z włókna szklanego i antypoślizgowa rączka z elastomerowego tworzywa zapobiega drganiom</li> <li>&lt; Hartowana i utwardzona stal węglowa</li> </ul>					

# NARZĘDZIA DZIECIĘCE

## WYTRZYMAŁE I BEZPIECZNE

Bezpieczna, plastikowa głowica



Pojemność 1 l




# NARZĘDZIA DZIECIĘCE

Linia narzędzi dla dzieci jest wyjątkowo wytrzymała i bezpieczna.



## NARZĘDZIA DZIECIĘCE

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szufla dziecięca</b>	<b>138000</b>	290 g	820 mm	5	
	< Bezpieczna plastikowa głowica				  5 702261 700303



Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szpadelek dziecięcy</b>	<b>138010</b>	190 g	810 mm	5	
	< Bezpieczna plastikowa głowica				  5 702261 700310



Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie dziecięce</b>	<b>138020</b>	220 g	710 mm	5	
	< Bezpieczna plastikowa głowica				  5 702261 700327

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Grabie do liści dziecięce</b>	<b>138030</b>	230 g	830 mm	5	
	< Bezpieczna plastikowa głowica				  5 702261 700334

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szczotka dziecięca</b>	<b>138040</b>	320 g	770 mm	5	
	< Bezpieczna plastikowa głowica				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Motyka dziecięca</b>	<b>138090</b>	230 g	750 mm	5	
	< Bezpieczna plastikowa głowica				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Konewka dziecięca</b>	<b>136090</b>	165 g	210 mm	9	
	< Pojemność 1 l < Wykonana z plastiku				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Rękawice dla dzieci</b>	<b>136080</b>	30 g	190 mm	12	
	< 100% bawełna < Wzmocnione końcówki palców				



# NARZĘDZIA KOLOROWE

## LEKKIE I WYTRZYMAŁE

Trwałe, wytrzymałe tworzywo FiberComp™







Niezwykle lekkie, ergonomiczne





















Zaokrąglone krawędzie narzędzi  
nie uszkadzają korzeni







# NARZĘDZIA KOŁOROWE





Ergonomiczne, wielofunkcyjne narzędzia do pielęgnacji małych roślin zarówno doniczkowych, jak i rabatowych. Wykonane są z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym, które wytrzymuje temperatury od -40°C do +150°C i nacisk do 35 kg. Tworzywo jest bardzo wytrzymałe i łatwe do utrzymania w czystości. Zaokrąglone krawędzie narzędzi nie uszkadzają korzeni. Głowice mogą być ostrzone.




Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Lopatka</b> 	<b>137007</b>	96 g	291 mm	24	  6 411501 370075
			<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do sadzenia i przesadzania</li><li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa odpornego na pęknięcia</li><li>&lt; Wytrzymuje nacisk do 35 kg</li><li>&lt; Może być ostrzona</li><li>&lt; Otwór do wieszania</li></ul> 		
<b>Lopatka wąska</b> 	<b>137015</b>	82 g	291 mm	24	  6 411501 370150
			<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do sadzenia i pielienia</li><li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa odpornego na pęknięcia</li><li>&lt; Wytrzymuje nacisk do 35 kg</li><li>&lt; Może być ostrzona</li><li>&lt; Otwór do wieszania</li></ul> 		
<b>Kultywator</b> 	<b>137025</b>	89 g	276 mm	24	  6 411501 370259
			<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do aeracji gleby</li><li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa odpornego na pęknięcia</li><li>&lt; Wytrzymuje nacisk do 35 kg</li><li>&lt; Może być ostrzony</li><li>&lt; Otwór do wieszania</li></ul> 		
<b>Widelki</b> 	<b>137035</b>	89 g	263 mm	24	  6 411501 370358
			<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do sadzenia i pielienia</li><li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa odpornego na pęknięcia</li><li>&lt; Wytrzymuje nacisk do 35 kg</li><li>&lt; Mogą być ostrzone</li><li>&lt; Otwór do wieszania</li></ul> 		

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN	
<b>Motyczka</b> 	<b>137045</b>	168 g	322 mm	9	  6 411501 370457	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do spulchniania i rozdrabniania gleby</li> <li>&lt; Z wytrzymałego tworzywa odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Wytrzymuje nacisk do 35 kg</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do wieszania</li> </ul> 					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sektor kowadełkowy</b> 	<b>111135</b>	120 g	187 mm	18 mm	24	  6 411501 111357
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Kowadełko z mocnego i wytrzymałego tworzywa redukuje wstrząsy podczas cięcia</li> </ul> 					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sektor nożycowy</b> 	<b>111145</b>	141 g	180 mm	18 mm	24	  6 411501 111456
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> </ul> 					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sektor nożycowy PowerLever™</b> 	<b>111345</b>	132 g	173 mm	20 mm	15	  6 411501 113450
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> </ul> 					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sektor kowadełkowy PowerLever™</b> 	<b>111335</b>	128 g	173 mm	20 mm	15	  6 411501 113351
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Idealny do długotrwałej pracy</li> </ul> 					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyczki z przytrzymywaczem</b>	<b>111165</b>	58 g	143 mm	15	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia kwiatów, ziół i cienkich gałązek</li> <li>&lt; Elastyczny element do podtrzymywania łodygi, niezastąpiony podczas cięcia roślin kolczastych lub parzących</li> </ul>				
					6 411501 111654
					

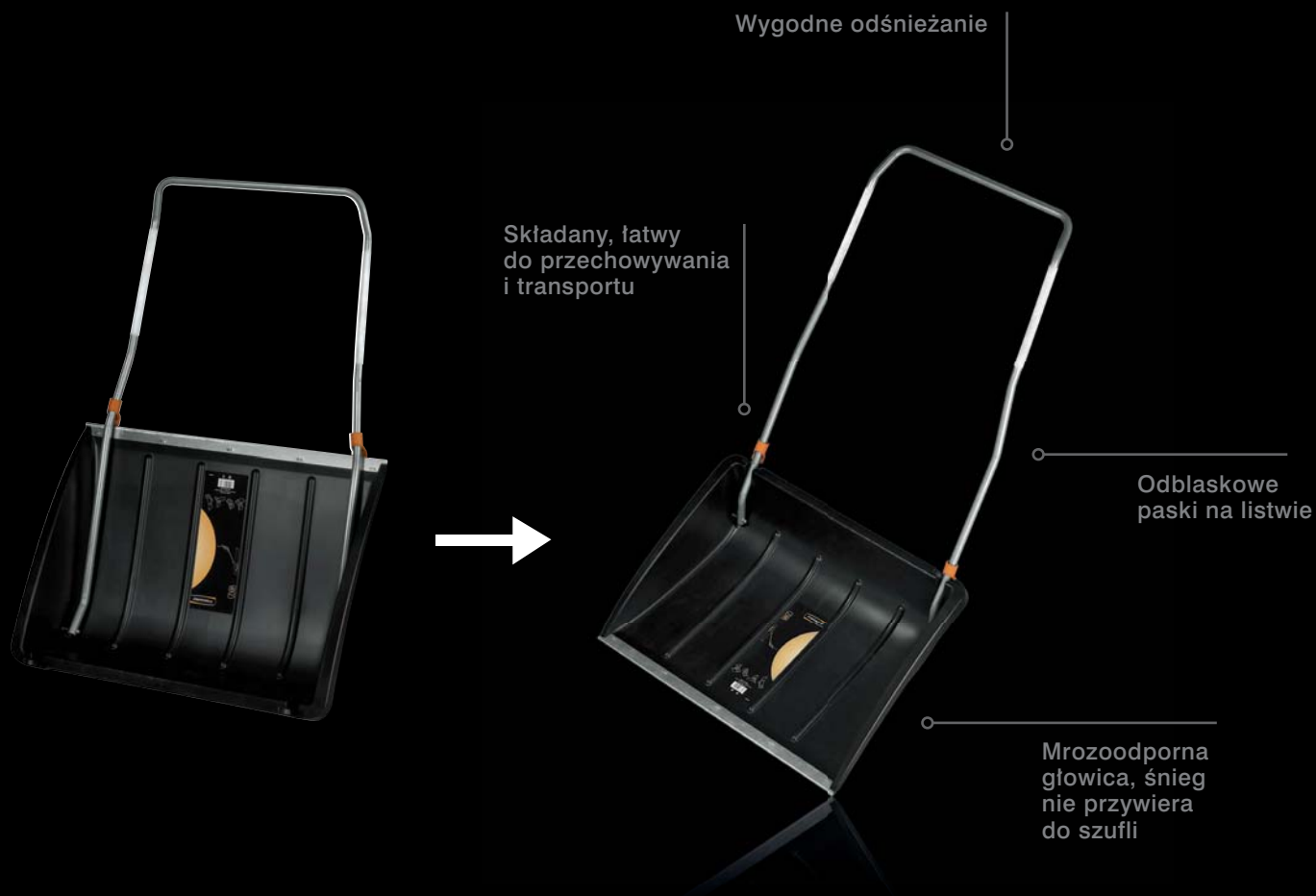
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Średnica cięcia	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Sekator dwuręczny PowerGear™</b>	<b>112177</b>	375 g	387 mm	35 mm	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych gałązek</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia 2,5:1</li> <li>&lt; Niezwykle lekkie</li> <li>&lt; Górne ostrze pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie</li> </ul>					
					6 411501 121776	
						

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyce do żywopłotu PowerLever™</b>	<b>114757</b>	630 g	544 mm	9	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia 2,5:1</li> <li>&lt; Rączki wykonane z lekkiego, wytrzymałego tworzywa</li> <li>&lt; Ostrza z wysokogatunkowej stali umożliwiają cięcie nawet czubkami ostrzy</li> </ul>				
					6 411501 147578
					

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Nożyce do trawy z serwo</b>	<b>113605</b>	263 g	322 mm	12	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Mechanizm serwo zapobiega zakleszczaniu się ostrzy</li> <li>&lt; Ostrze obracane o 360°</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący przesuwany kciukiem</li> <li>&lt; Ergonomiczny uchwyt ułatwiający pracę</li> </ul>				
					6 411501 136053
					

# NARZĘDZIA DO ODŚNIEŻANIA

## ŁATWE ODŚNIEŻANIE



# NARZĘDZIA DO ODŚNIEŻANIA

Wszystkie narzędzia do odśnieżania Fiskars zostały zaprojektowane w oparciu o zasady ergonomii, dlatego minimalizują wysiłek potrzebny do wykonania pracy. Specjalny profil głowic sprawia, że odgarnianie jest dużo łatwiejsze niż przy użyciu tradycyjnych narzędzi.







Konstrukcja głowic oraz użyte tworzywa uniemożliwiają przyleganie mokrego śniegu do narzędzia.

Materiały użyte do produkcji narzędzi przystosowane są do pracy w każdych warunkach atmosferycznych.

## PŁUGI

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Profesjonalny pług śnieżny</b> 	<b>143040</b>	7000 g	1480 mm	830 mm	6	 6 411503 237956
						<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Szufla ze specjalnego tworzywa o wzmocnionych krawędziach</li><li>&lt; Trwały, elektrycznie galwanizowany uchwyt usztywnia całe narzędzie</li><li>&lt; Mokry śnieg nie przywiera do głowicy</li></ul>
<b>Pług śnieżny składany</b> 	<b>143050</b>	3950 g	1400 mm	749 mm	6	 6 411503 237857
						<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Możliwość złożenia uchwytu ułatwia transport i przechowywanie</li><li>&lt; Lekki, dzięki zastosowaniu opatentowanego tworzywa i rączki z aluminium</li><li>&lt; Krawędź głowicy wzmocniona listwą aluminiową</li><li>&lt; Mokry śnieg nie przywiera do głowicy</li></ul>
<b>Pług śnieżny</b> 	<b>143020</b>	4000 g	1492 mm	720 mm	6	 6 411503 237802
						<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Lekki pług ułatwia odgarnianie śniegu</li><li>&lt; Trwały, elektrycznie galwanizowany uchwyt</li><li>&lt; Mokry śnieg nie przywiera do głowicy</li></ul>

# ODGARNIACZE

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Odgarniacz aluminiowy</b>	<b>143060</b>	1600 g	1622 mm	532 mm	3	5 905568 800435
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica wysokiej jakości z utwardzonego aluminium</li> <li>&lt; Lekki trzonek z aluminium pokryty PCV</li> <li>&lt; Ergonomiczna rączka</li> </ul>					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Odgarniacz</b>	<b>145020</b>	1730 g	1500 mm	545 mm	3	7 317794 925000
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica z tworzywa zakończona listwą ze wzmocnionego aluminium</li> <li>&lt; Lekki trzonek z aluminium pokryty PCV</li> <li>&lt; Ergonomiczna rączka</li> <li>&lt; Mokry śnieg nie przywiera do głowicy</li> </ul>					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Szufla do śniegu i ziarna</b>	<b>142070</b>	1050 g	1310 mm	350 mm	3	7 317792 359029
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica z tworzywa zakończona listwą ze wzmocnionego aluminium</li> <li>&lt; Lekki trzonek z aluminium pokryty PCV</li> <li>&lt; Ergonomiczna rączka</li> <li>&lt; Mokry śnieg nie przywiera do szufli</li> </ul>					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Łopatka aluminiowa</b>	<b>141020</b>	750 g	715 mm	255 mm	3	7 317794 310004
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekka, aluminiowa łopatka, odpowiednia do samochodu</li> <li>&lt; Lekki trzonek z aluminium pokryty PCV</li> <li>&lt; Ergonomiczna rączka</li> </ul>					
Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Skuwacz do lodu</b>	<b>140000</b>	1400 g	1475 mm	175 mm	6	6 411503 239905
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Stalowa głowica</li> <li>&lt; Drewniany trzonek</li> </ul>					

# KONSERWACJA I AKCESORIA

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szerokość głowicy	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Zestaw do konserwacji Fiskars</b>	<b>110990</b>	135 g	195 mm	104 mm	4	 6 411501 969903
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zestaw zawiera elementy niezbędne do pielęgnacji narzędzi: diamentowy pilnik, oliwę i instrukcję dotyczącą konserwacji</li> </ul>					

Odpowiednia konserwacja narzędzi gwarantuje, że będą one służyć przez długie lata. Regularne ostrzenie i oliwienie powoduje, że narzędzia są zawsze gotowe do użycia. Zestaw do konserwacji Fiskars zawiera niezbędne wyposażenie oraz instrukcje potrzebne do konserwacji narzędzi ogrodniczych:



### Instrukcja

(jak i kiedy ostrzyć, oliwić, myć, przechowywać itd.)



### Pilnik diamentowy

(wytrzymały, skuteczny do ostrzenia hartowanej stali)





### Oliwa

(redukuje tarcie i chroni ostrze przed korozją)

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Rękawice</b>	<b>160000</b>	110 g	260 mm	10	 6 411501 600004
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do prac w lesie i w ogrodzie</li> <li>&lt; Skórzane, z bawełnianą wyściółką</li> </ul>				



Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Rękawice damskie</b>	<b>160001</b>	105 g	292 mm	10	 6 411501 600011
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do wszelkich prac w ogrodzie</li> <li>&lt; Skórzane, z bawełnianą wyściółką</li> </ul>				

Nazwa produktu	Nr art.	Ciężar	Długość	Szt./opak.	Kod EAN
<b>Uchwyt na narzędzia</b>	<b>161000</b>	875 g	935 mm	5	 6 411501 610003
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Uchwyt umożliwia przechowywanie 10 narzędzi</li> <li>&lt; Wyposażony w: 5 haczyków, 2 uchwyty na długie narzędzia, 3 zaczepy do wieszania (np. szpadli)</li> <li>&lt; Wykonany z lekkich, a zarazem bardzo wytrzymałych materiałów</li> <li>&lt; Górna część może służyć jako półka</li> <li>&lt; Mocowany do ściany</li> </ul>				





# JAKOŚĆ FISKARS

**„Fiskars Quality since 1649”**

Produkty Fiskars tworzone są w oparciu o bardzo ścisłe i rygorystycznie przestrzegane normy fińskie, gwarantujące najwyższą jakość. Przed wprowadzeniem produktu na rynek, jest on poddawany różnorodnym testom dla potwierdzenia jego skuteczności w każdych warunkach.

Fiskars Quality oznacza najwyższą jakość i niezawodność.



## **Bezterminowa gwarancja jakości**

Wszystkie prawidłowo konserwowane i przechowywane produkty Fiskars zapewniają najwyższą skuteczność. Firma ponosi pełną odpowiedzialność za jakość wyrobów.

Gwarancją objęte są wszystkie wady materiałowe i technologiczne.

# NAGRODY



reddot design award  
Design Zentrum  
Nordrhein-Westfalen  
Germany

Reddot 2000 • Best of the best	Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa	str. 26
Reddot 2001 • Best of the best	Nożyce do żywopłotu PowerGear™	str. 32
Reddot 2002	Nożyce do żywopłotu PowerLever™	str. 32
Reddot 2002	Nożyce do trawy i żywopłotu PowerLever™	str. 30
Reddot 2002	Sekatory PowerLever™	str. 9
Reddot 2003	Nożyce do trawy	str. 30
Reddot 2003	Teleskopowe szpadle i widły	str. 67
Reddot 2004	Wyrzucacz do chwastów	str. 34
Reddot 2005	Sekator uniwersalny Tukan	str. 11
Reddot 2006	Nożyce do trawy z serwo, długie	str. 30
Reddot 2006	Grabie uniwersalne	str. 50
Reddot 2009	Klin obrotowy Safe-T	str. 41
Reddot 2009 • Best of the best	Sekator PowerStep™	str. 7
Reddot 2009	Sekator dwuręczny PowerStep™	str. 19
Reddot 2010	Linia ErgoPlus™	str. 65
Reddot 2010	Linia QuikFit™	str. 57
Reddot 2010 • Best of the best	Siekiery Nowej Generacji	str. 39



design award  
Industrie Forum  
Industrial Design  
Hannover  
Germany

IF 1994 • Excellent Design Top 10	Siekiery	
IF 1994 • Good Industrial Design	Narzędzia do pielęgnacji małych roślin	str. 54
IF 1994 • Good Industrial Design	Ergonomiczne szpadle i widły	str. 69
IF 1996 • Good Industrial Design	Sekator dwuręczny PowerGear™	str. 20
IF 1996 • Good Industrial Design	Saperka składana	str. 85
IF 1996 • Good Industrial Design	Nożyczki do kwiatów	str. 15
IF 1996 • Good Industrial Design	Sekator PowerGear™	str. 8
IF 1997 • Good Industrial Design	Sekator uniwersalny Żyrafa	str. 26
IF 1998	Piła do gałęzi	str. 46
IF 1999 • Good Industrial Design	Nożyce do żywopłotu PowerGear™	str. 32
IF 2001	Nożyce do żywopłotu PowerLever™	str. 32
IF 2002	Nożyce do trawy i żywopłotu PowerLever™	str. 30
IF 2002	Sekatory PowerLever™	str. 9
IF 2002	Nożyce do trawy	str. 30
IF 2003 • Product Design	Teleskopowe szpadle i widły	str. 67
IF 2003 • Gold Medal		



The Chicago  
Athenaeum  
USA

Good Design 1997	Sekator dwuręczny PowerGear™	str. 20
Good Design 1997	Sekator PowerGear™	str. 8
Good Design 1998	Sekator uniwersalny Żyrafa	str. 26
Good Design 1999	Piła do gałęzi	str. 46
Good Design 2002	Nożyce do trawy i żywopłotu PowerLever™	str. 30
Good Design 2002	Nożyce do żywopłotu PowerGear™	str. 32
Good Design 2002	Sekatory PowerLever™	str. 9
Good Design 2005	Sekator uniwersalny Tukan	str. 11



fennia prize  
Honorary Mention  
Finland

Fennia Prize 03	Nożyce do żywopłotu PowerLever™	str. 32
Fennia Prize 03	Nożyce do trawy i żywopłotu PowerLever™	str. 30
Fennia Prize 03	Sekatory PowerLever™	str. 9
Fennia Prize 05	Sekator uniwersalny Tukan	str. 11
Fennia Prize 09	Sekator PowerStep™	str. 7
Fennia Prize 09	Sekator dwuręczny PowerStep™	str. 19



Focus way of life 2002  
Focus know how 2005 • Gold medal  
Focus open 2009 • Gold medal  
Focus open 2009 • Silver medal

Sekatory PowerLevel™ str. 9  
Sekator uniwersalny Tukan str. 11  
Sekator PowerStep™ str. 7  
Sekator dwuręczny PowerStep™ str. 19



Pro Finnish Design 1994  
Pro Finnish Design 1997  
Pro Finnish Design 1997

Siekiery str. 8  
Sekator dwuręczny PowerGear™ str. 20  
Sekator PowerGear™ str. 8



1994 • High Design Quality  
1996 • High Design Quality  
1999 • High Design Quality

Nóż uniwersalny str. 48  
Sekator dwuręczny PowerGear™ str. 20  
Piła do gałęzi str. 46

1987 • Finnish Design 6th Exhibition • Honourable Mention  
1988 • Blue Ribbon, England • One of the best products  
1988 • Modernité et Innovation, France • Best products  
1988 • ION-prize, The Netherlands • Good Industrial Design  
1988 • Formland, Denmark • One of the best products  
1991 • Retailer's Choice Award, England  
1996 • Trophée de la Nouveauté, Paris  
1996 • Int. Consumer Goods Fair, Brno • Gold Medal  
1997 • Int. Consumer Goods Fair, Brno • Gold Medal  
1998 • Innovative New Product Award, Canada  
1999 • Trophée de la Nouveauté, Paris  
2000 • Popular Mechanics, Chicago • Editors Choice

Ostrzałka do siekier str. 44  
Ostrzałka do siekier str. 44  
Ostrzałka do siekier str. 44  
Ostrzałka do siekier str. 44  
Ostrzałka do siekier str. 44  
Ergonomiczne szpadle i widły str. 69  
Sekator PowerGear™ str. 8  
Sekator dwuręczny PowerGear™ str. 20  
Sekator PowerGear™ str. 8  
Sekator PowerGear™ str. 8  
Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa str. 26  
Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa str. 26

# PIKTOGRAMY

EaseCut™

**2x**  
EaseCut™

**2,5x**  
EaseCut™

**3x**  
EaseCut™

**3,5x**  
EaseCut™

EaseCut™

Piktogram wskazuje, o ile zostaje zwiększona siła cięcia.

## OBSZAR ZASTOSOWANIA



### Ostrze nożycowe

Umożliwia precyzyjne i równe cięcie świeżego drewna.



### Ostrze kowadełkowe

Zapewnia skuteczne cięcie głównie suchych, starych i twardych gałęzi.



### Nożyce

Rodzaj ostrza odpowiedni do cięcia drutu, PCV, węży ogrodowych.



### Głowica Hook

Geometria ostrza idealna do cięcia świeżych gałęzi.



### Głowica nożycowa

Geometria ostrza doskonale sprawdza się przy precyzyjnym cięciu świeżych gałęzi.



### Ostrze rozłupujące

Ostrze w kształcie klina używane do rąbania i rozłupywania.



### Ostrze ciesielskie

Ostrze wykorzystywane do cięcia, rąbania i wycinki drzew.



### Tasak karczownik

Narzędzie do podcinania i okrzesywania grubszych gałęzi.



### Suche drewno

Ząbkowanie umożliwiające cięcie suchego drewna, np. desek



### Świeże drewno

Ząbkowanie idealne do piłowania świeżego drewna.

## MATERIAŁY



### FiberComp™

Kompozyt włókna szklanego. Cechuje go lekkość, wytrzymałość, twardość.



### PBT

Lekkie, elastyczne i wytrzymałe tworzywo.



### Skóra

Produkt wykonany ze skóry naturalnej.



### CrMov

Stop stali gwarantujący ostrość i wytrzymałość narzędzia.



### Aluminium

Wyjątkowo lekki, trwały i wytrzymały materiał.



### Stali nierdzewna

Materiał wytrzymały i odporny na korozję.



### Stal borowa

Rodzaj stali odpornej na korozję, bardzo wytrzymałej.



### Stalowy mechanizm

przekładniowy  
Mechanizm zwiększający siłę cięcia.



### Powłoka PTFE

Nieprzywieralna powłoka, która minimalizuje tarcie podczas cięcia i chroni przed przywieraniem do ostrza soków żywicznych.

## CECHY PRODUKTU



### Średnica cięcia

Podawana w milimetrach.  
Informuje o zakresie cięcia.



### Części zamienne

Dostępne są części  
zamienne dla danego  
produktu.



### Dodatkowe części

Produkt można wyposażyć  
w dodatkowe akcesoria.



### System Anti Shock

Amortyzuje wibracje  
i wstrząsy przenoszone  
przez rękojeści.



### SoftGrip™

Rodzaj ergonomicznego,  
antypoślizgowego uchwytu.  
Zapewnia komfort pracy.



### Uchwyt Fingerloop

Rodzaj rękojeści  
chroniący przed urazami.



### Czubek ostrzy

Siła cięcia jest rozproszona  
równomiernie  
aż po czubek ostrzy.



### Mikrocięcia

Wyprofilowany czubek  
ostrza umożliwia precyzyjne  
cięcie i przycinanie.



### Ząbkowanie piły

Geometria ząbkowania  
wskazuje, że narzędzie  
tnie w obu kierunkach.



### Hartowanie

Optymalna twardość stali.



### Trwałość

Trwałe połączenie  
trzonka z głowicą.



### Wyważenie

Odpowiednie wyważenie  
narzędzia zapewnia  
skuteczną pracę.



### Oburęczny

Narzędzie  
przeznaczone dla osób  
prawo- i leworęcznych.



### Praworęczny

Narzędzie przeznaczone  
dla osób praworęcznych.



### Rozmiar dłoni

Oznaczenie rozmiaru dłoni  
odpowiedniego dla danego  
narzędzia.



### Odporny na warunki atmosferyczne

Narzędzie odporne  
na skrajne warunki  
atmosferyczne.



### Warzywa

Narzędzie idealne do cięcia  
i czyszczenia warzyw.



### Kwiaty

Narzędzie przeznaczone  
do cięcia kwiatów.



### Trawa

Narzędzie przeznaczone  
do pielęgnacji trawnika.



### Żywopłoty i krzewy

Narzędzie do przycinania  
żywopłotów i krzewów.



### Rośliny doniczkowe

Narzędzie przeznaczone  
do podcinania i przycinania  
roślin doniczkowych.



### Bonsai

Narzędzie przeznaczone  
do pielęgnacji  
drzewek Bonsai.



### Zioła

Narzędzie do precyzyjnego  
cięcia delikatnych  
gałązek ziół.



### Ryby

Narzędzia służące  
do patroszenia ryb.



### Szczepienie

Narzędzie przeznaczone  
do cięcia  
i przycinania pędów.



### Nacinanie

Narzędzie przeznaczone  
do nacinania kory  
pod szczepienie.



### Szczepienie

Narzędzie przeznaczone  
do czynności związanych  
ze szczepieniem roślin.



### Teleskopowy trzonek

Pozwala regulować  
zasięg pracy narzędzia.



### Izolacja

Narzędzie przeznaczone  
do cięcia wełny mineralnej  
i włókien.



### Struganie

Produkty służące  
do strugania drewna.

# O CIĘCIU

## CIOSANIE A ROZŁUPYWANIE



### Siekiera ciesielska:

Cienkie, wąskie ostrze siekiery uniwersalnej umożliwia czyste, łatwe i precyzyjne cięcie świeżego drewna.



### Siekiera rozłupująca:

Wyróżnia ją unikalny kształt głowicy. Ma ona wąską krawędź, łatwo wchodzącą w drewno i klinową część, która je rozpycha.

## NOŻYCOWY A KOWADEŁKOWY



### Nożycowy:

Ostrze i przeciwostre napierają na gałąź, tnąc ją z dwóch stron i eliminując efekt miażdżenia. Polecane do cięcia świeżych, żywych gałęzi.



### Kowadełkowy:

Ostrze napiera na gałąź, przecinając ją, a kowadełko podtrzymuje gałąź od spodu. Polecane do suchego drewna.

## DOBÓR ODPOWIEDNIEGO NARZĘDZIA

Wybierając odpowiednie narzędzie oszczędzamy sobie wiele pracy, a roślinom zapewniamy prawidłową pielęgnację.

Sekatory jednoręczne są odpowiednie do przycinania cienkich gałązek.

Sekatory uniwersalne Tukan przydadzą się do cięcia kolczastych lub pnących roślin.

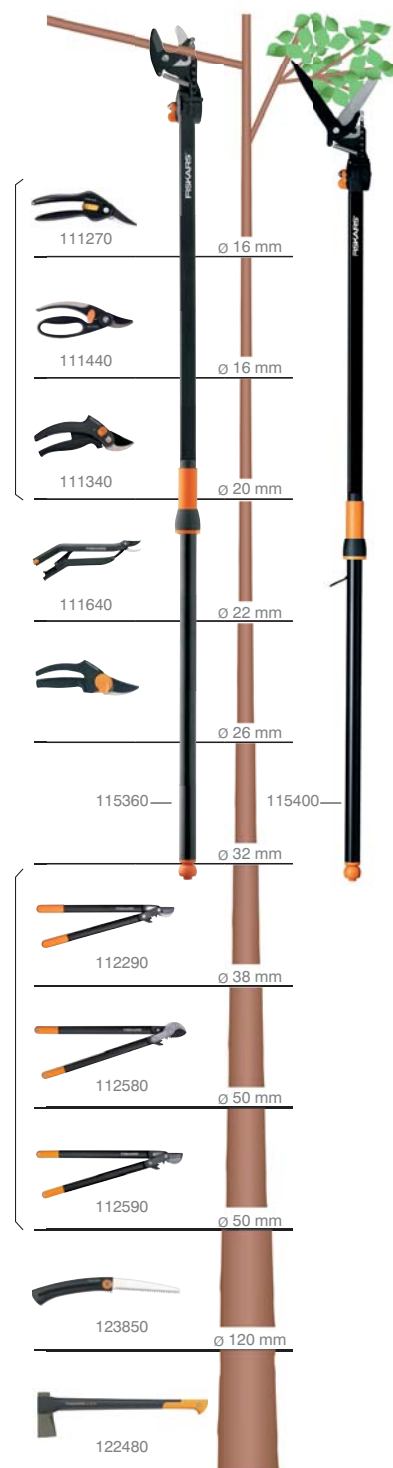
Sekatory jednoręczne są odpowiednie do przycinania cienkich gałązek.

Sekatory uniwersalne Żyrafa oraz nożyce są idealne do cięcia trudno dostępnych gałęzi.

Sekatory dwuręczne są odpowiednie do cięcia grubych gałęzi.

Piły polecane są do cięcia gałęzi o średnicy powyżej 5 cm.

Siekiry służą do ociosywania grubych gałęzi i rozłupywania pni.



# EKSPOZYCJA



**Stojak Fisk 500**  
185x50x45 cm



**Stojak Fisk 750**  
199x75x50 cm



**Stojak Ergo**  
165x48x35 cm



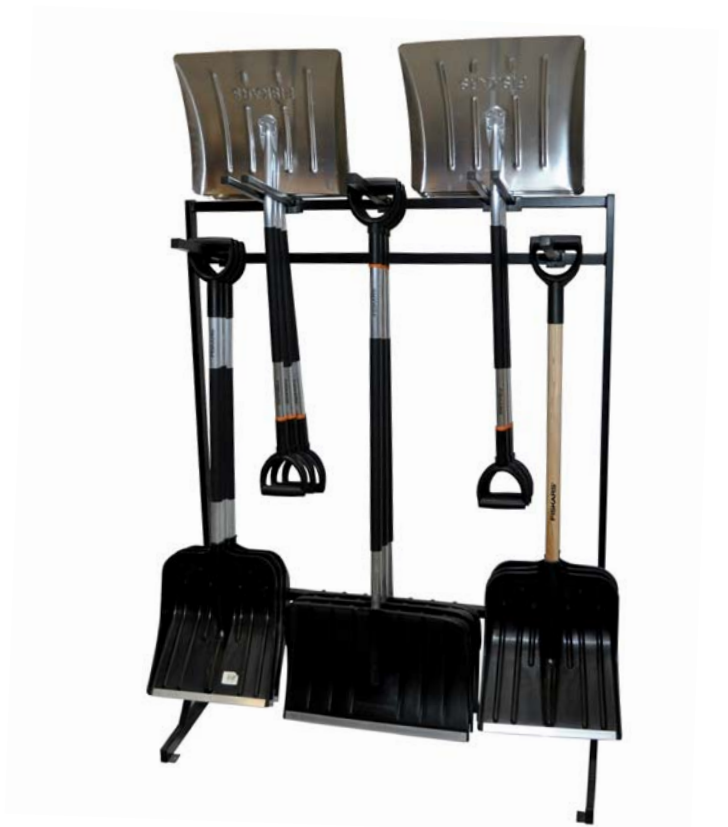
**Stojak na Żyrafę**  
75x50x35 cm



**Stojak Fispo**  
130x107x107 cm



**Stojak narzędziowy dwustronny**  
120x160x80 cm



**Stojak narzędziowy jednostronny**  
120x160x40 cm





---

### **Made in Finland**

Założone w 1649 roku w małej wsi Fiskars, w Finlandii, przedsiębiorstwo stało się międzynarodową korporacją, która po dzień dzisiejszy produkuje narzędzia zgodne z surowymi, fińskimi normami jakości i wzornictwa. Ergonomiczne, lekkie i wytrzymałe narzędzia Fiskars zostały zaprojektowane w taki sposób, aby zapewnić komfort i zredukować do minimum wysiłek potrzebny do pracy w ogrodzie.

---

**Fiskars Brands Polska Sp. z o.o.**  
**Biuro Handlowe**  
**03-228 Warszawa, ul. Marywilska 22**  
**[www.fiskars.com](http://www.fiskars.com)**