



KATALOG OGRODNICZY **2013**

**FISKARS**

[www.fiskars.com](http://www.fiskars.com)

# HISTORIA JAKOŚĆ OD 1649 ROKU

**W 1649 roku Peter Thorwöste otrzymuje przywilej postawienia wielkiego pieca oraz 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 oraz precyzję cięcia. Obecnie pomarańczowe nożyczki są symbolem jakości, wytrzymałości oraz innowacyjnego wzornictwa i 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.

### **Bezterminowa gwarancja jakości**

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

Gwarancją objęte są wady materiałowe i technologiczne.



# SPIS TREŚCI

<b>Nowe produkty 2013</b>	<b>2</b>	<b>Obróbka drewna</b>	<b>94</b>
<b>Piktogramy</b>	<b>4</b>	Siekiery	94
<b>Pielęgnacja roślin</b>	<b>6</b>	Piły	99
Sekatory jednoręczne	6	Noże	102
Nożyczki	16	Narzędzia leśne	105
Sekatory dwuręczne	20	<b>Porządki</b>	<b>109</b>
Sekatory uniwersalne	29	Narzędzia do odśnieżania	110
Nożyce do żywopłotu	33	<b>Narzędzia dziecięce</b>	<b>115</b>
<b>Pielęgnacja trawnika</b>	<b>37</b>	<b>Konserwacja</b>	<b>117</b>
Kosiarka bębnowa	37	<b>O cięciu</b>	<b>118</b>
Nożyce do trawy	39	<b>Opakowania</b>	<b>119</b>
Wyrrywacze do chwastów	41	<b>Nagrody</b>	<b>120</b>
Pozostałe narzędzia	43	<b>Ekspozycja</b>	<b>122</b>
<b>Pielęgnacja gleby</b>	<b>45</b>		
Szpadle	45		
Widły	51		
Szufle	57		
Świdry ogrodnicze	60		
Grabie	63		
Motyki i kultywatory	70		
Narzędzia do pielęgnacji małych roślin	73		
<b>Fiskars QuikFit™</b>	<b>80</b>		
Kultywatory i motyki	81		
Grabie	82		
Narzędzia do pielęgnacji małych roślin	84		
Porządki	85		
Pielęgnacja drzew	86		
Pozostałe narzędzia	87		
Trzonki	87		
Uniwersalny adapter	88		



# NOWE PRODUKTY 2013

NOWOŚĆ

## SINGLESTEP™

Sekatory dwuręczne i nożyce do żywopłotu z linii SingleStep™.



Sekator nożycowy hook (S) L28 112160 str. 25



Sekator nożycowy hook (L) L38 112460 str. 26



Sekator kowadełkowy hook (L) L39 112450 str. 26



Nożyce do żywopłotu HS22 114730 str. 35

## SMARTFIT™

Nowy sekator jednoręczny SmartFit™.



Sekator nożycowy P68 111610 str. 8



## QUIKFIT™

Nowe grabie, szczotki i sekator z linii QuikFit™.



Grabie 135552 str. 84



Szczotka do rynien 135542 str. 85



Szczotka 112460 str. 85



Szczotka szeroka 135533 str. 85



Szczotka wąska 135534 str. 86



Sekator 136525 str. 86



## QUANTUM™

Nowa linia narzędzi Quatum™: sekator jednoręczny, sekatory dwuręczne i nożyce do żywopłotu.



Sekator nożycowy P100 111970 **str. 7**



Sekator nożycowy L102 (S) 112240 **str. 21**



Sekator nożycowy L104 (M) 112330 **str. 21**  
Sekator nożycowy L108 (S) 112630 **str. 21**



Sekator kowadełkowy (L) L109 112610 **str. 21**



Nożyce do żywopłotu HS102 114820 **str. 34**



## MY FIRST FISKARS

Narzędzia dziecięce My First Fiskars.



Szufła dziecięca 138180 **str. 116**



Szpaderek dziecięcy 138170 **str. 116**



Grabie dziecięce 138160 **str. 116**



Szczotka dziecięca 138150 **str. 116**



Skrzynka z małymi narzędziami dziecięcymi 138200 **str. 116**

# PIKTOGRAMY

## Cechy produktów

	<p><b>EaseCut™</b> Piktogram wskazuje, o ile zostaje zwiększona siła cięcia.</p>		<p><b>FiberComp™</b> Kompozyt włókna szklanego. Cechuje go lekkość, wytrzymałość, twardość.</p>		<p><b>SoftGrip™</b> Ergonomiczny i antypoślizgowy uchwyt. Zapewnia komfort pracy.</p>		<p><b>PowerClean™</b> Połączenie miękkich i twardych włókien.</p>
			<p><b>TruEdge™</b> Wytrzymałe i odporne na korozję ostrze pokryte nieprzywierającą powłoką.</p>		<p><b>TruGrip™</b> Rączki wykonane z naturalnych surowców.</p>		
	<p><b>Średnica cięcia</b> Podawana w milimetrach. Informuje o zakresie cięcia narzędzia.</p>		<p><b>Mikrocięcia</b> Wyprofilowany czubek ostrza umożliwia precyzyjne cięcie i przycinanie.</p>		<p><b>Uchwyt Fingerloop</b> Rodzaj rękocyści chroniący przed urazami.</p>		<p><b>Kobieta</b> Narzędzie przeznaczone do użytku przez kobiety.</p>
	<p><b>Czubek ostrzy</b> Siła cięcia jest rozprowadzana równomiernie aż po czubek ostrzy.</p>		<p><b>System Anti Shock</b> Amortyzuje wibracje i wstrząsy przenoszone przez rękocyści.</p>		<p><b>Rączka fingerloop</b> Antypoślizgowa rękocyści.</p>		<p><b>Mężczyzna</b> Narzędzie przeznaczone do użytku przez mężczyzn.</p>
	<p><b>Teleskopowy trzonek</b> Pozwala regulować zasięg pracy narzędzia.</p>		<p><b>Ząbkowanie piły</b> Geometria ząbkowania wskazuje, że narzędzie tnije w obu kierunkach.</p>		<p><b>Ząbkowanie piły</b> Geometria ząbkowania wskazuje, że narzędzie tnije w jednym kierunku.</p>		<p><b>Rozmiar dłoni</b> Oznaczenie rozmiaru dłoni odpowiedniego dla danego narzędzia.</p>
	<p><b>Wytrzymałość</b> Narzędzie wytrzyma obciążenie do 35 kg.</p>		<p><b>Trwałość</b> Trwałe połączenie trzonka z głowicą.</p>		<p><b>Odporny na warunki atmosferyczne</b> Narzędzie odporne na skrajne warunki atmosferyczne.</p>		<p><b>Oburęczny</b> Narzędzie przeznaczone dla osób prawo- i leworęcznych.</p>
	<p><b>Kieszonkowy</b> Narzędzie z łatwością mieści się w kieszeni.</p>		<p><b>Zaczep do paska</b> Umożliwia wygodne przenoszenie narzędzia.</p>		<p><b>Wyważenie</b> Odpowiednie wyważenie narzędzia zapewnia skuteczną pracę.</p>		<p><b>Praworęczny</b> Narzędzie przeznaczone dla osób praworęcznych.</p>

## Materiały

	<p><b>Aluminium</b> Wyjątkowo lekki, trwały i wytrzymały materiał.</p>		<p><b>CrMov</b> Stop stali gwarantujący ostrość i wytrzymałość narzędzia.</p>		<p><b>PBT</b> Lekkie, elastyczne i wytrzymałe tworzywo.</p>		<p><b>Stal borowa</b> Rodzaj stali odpornej na korozję, bardzo wytrzymałej.</p>
	<p><b>Stali nierdzewna</b> Materiał wytrzymały i odporny na korozję.</p>		<p><b>Powłoka PTFE</b> Nieprzywieralna powłoka, która minimalizuje tarcie podczas cięcia.</p>		<p><b>Stalowy mechanizm przekładniowy</b> Mechanizm zwiększający siłę cięcia</p>		<p><b>Skóra</b> Produkt wykonany ze skóry naturalnej.</p>

## Obszar zastosowania



**Ostrze nożycowe**  
Umożliwia precyzyjne i równe cięcie świeżego drewna.



**Ostrze kowadełkowe**  
Zapewnia skuteczne cięcie głównie suchych 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 idealna do precyzyjnego cięcia świeżych gałęzi.



**Suche drewno**  
Ząbkowanie umożliwiające cięcie suchego drewna, np. desek



**Świeże drewno**  
Ząbkowanie idealne do piłowania świeżego drewna.



**Ostrze rozłupujące**  
Ostrze w kształcie klina używane do rąbania i rozłupywania.



**Ostrze ciesielskie**  
Ostrze wykorzystywane do cięcia i wycinki drzew.



**Tasak karczownik**  
Produkt do podcinania i okrzesywania grubszych gałęzi.



**Odsnieżanie**  
Narzędzia do odsnieżania.



**Owoce**  
Narzędzie umożliwia zrywanie owoców.



**Porządkowanie podwórza**  
Produkt do porządkowania gruzu i liści.



**Porządkowanie**  
Narzędzie do porządkowania dużych powierzchni.



**Czyszczenie rynien**  
Produkt umożliwiający czyszczenie rynien.



**Łodygi kwiatów**  
Narzędzie przeznaczone do cięcia łodyg kwiatów.



**Żywopłaty i krzewy**  
Narzędzie do przycinania żywopłatów i krzewów.



**Trawa**  
Narzędzie przeznaczone do pielęgnacji trawnika.



**Rośliny doniczkowe**  
Narzędzie do podcinania i przycinania roślin doniczkowych.



**Bonsai**  
Produkt przeznaczony do pielęgnacji drzewek Bonsai.



**Ziolo**  
Narzędzie do precyzyjnego cięcia delikatnych gałązek ziół.



**Ostrzenie**  
Produkty przeznaczone do ostrzenia drewna.



**Nacinanie**  
Narzędzie do czynności związanych ze szczepieniem roślin.



**Szczepienie**  
Produkt przeznaczony do cięcia i przycinania pędów.



**Szczepienie**  
Narzędzie przeznaczone do szczepienia roślin.



**Struganie**  
Produkty przeznaczone do strugania drewna.



**Sznurek**  
Narzędzie przeznaczone do przecinania sznurków.



**Izolacja**  
Narzędzie służące do cięcia wełny mineralnej i włókien.



**Warzywa**  
Narzędzie idealne do cięcia i czyszczenia warzyw.



**Ryby**  
Produkty służące do patroszenia ryb.



**Pielęgnacja gleby**  
Narzędzie do prac związanych z pielęgnacją gleby.



**Pielęgnacja trawnika**  
Produkt do prac związanych z pielęgnacją trawnika.



**Chodnik**  
Narzędzie do czyszczenia i porządkowania chodnika, patio.



**Grabienie liści**  
Narzędzia przeznaczone do grabienia liści.



**Kopanie**  
Produkt do kopania i przekopywania gleby.



**Kopanie w ogrodzie**  
Narzędzie do kopania, usuwania i przecinania korzeni oraz kępek trawy.



**Kopanie na budowie**  
Narzędzie do kopania w ciężkiej glebie.



**Piach**  
Produkt ułatwia pracę przy kopaniu i przenoszeniu piachu.



**Kompost**  
Narzędzie do rozluźniania i przerzucania kompostu.



**Przerzucanie siana**  
Produkt ułatwia przerzucanie i przenoszenie siana.



**Ostrzenie siekier**  
Narzędzie do ostrzenia siekier Fiskars.



**Ostrzenie noży**  
Produkt do ostrzenia noży Fiskars.



**Części zamienne**  
Dostępne są części zamienne do narzędzia.



**Dodatkowy osprzęt**  
Dostępny dodatkowy osprzęt do narzędzia.

# SEKATORY JEDNORĘCZNE

Sekatory Fiskars dzięki ergonomicznej konstrukcji są komfortowe i łatwe w użyciu. Posiadają mechanizmy wspomagające siłę cięcia w najbardziej wymagających momentach. Ich rączki wykonano z wytrzymałych tworzyw wysokiej jakości. Ostrza ze stali nierdzewnej są chronione bezpiecznym zamknięciem w czasie przechowywania i transportu.





## Quantum™






Sekator nożycowy P100	Nr art. <b>111970</b>	Zalety produktu
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Rączki TruGrip™ wykonane z wysokiej jakości aluminium oraz korka</li> <li>&lt; Technologia TruEdge™ zapewnia dokładne i czyste cięcie, dzięki precyzyjnie szlifowanym ostrzom ze stali hartowanej oraz powłoce minimalizującej tarcie</li> <li>&lt; Długość: 215 mm / Ciężar: 280 g</li> </ul>     	

## PowerGear™



Sekator z rączką obrotową P94	Nr art. <b>111540</b>	Zalety produktu
 	<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 zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> <li>&lt; Długość: 207 mm / Ciężar: 272 g</li> </ul>    	

Sekator z rączką obrotową nożycowy (S-M) P92	Nr art. <b>111520</b>	Zalety produktu
 	<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> <li>&lt; Długość: 200 mm / Ciężar: 192 g</li> </ul>    	

Sekator z rączką obrotową kowadełkowy (S-M) P91	Nr art. <b>111510</b>	Zalety produktu
 	<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Kowadełko wykonane z wytrzymałego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> <li>&lt; Długość: 192 mm / Ciężar: 192 g</li> </ul>    	

## Sekator profesjonalny



Sekator ogrodowy profesjonalny P90

Nr art. 111960

Zalety produktu



- < Ostrze nożycowe pozwala ciąć blisko łodygi
- < Ergonomiczna rączka
- < Hartowane, wymienne górne ostrze
- < Specjalne wgłębienie w ostrzu umożliwia cięcie drutu
- < Śruba regulująca docisk ostrzy
- < Górne ostrze pokryte powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie
- < Mechanizm blokujący ostrza
- < Długość: 230 mm / Ciężar: 265 g



8 008220 029629

## PowerStep™



Sekator kowadełkowy P83

Nr art. 111670

Zalety produktu



- < Do cięcia suchych, twardych gałęzi
- < Technologia PowerStep™ pozwala ciąć gałęzie w 1, 2 lub 3 krokach
- < Narzędzie automatycznie dobiera odpowiednią szerokość rozłożenia rączek 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 rączka zapewnia komfort pracy
- < Rączkę i kowadełko wykonano z wytrzymałego poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym
- < Skuteczny mechanizm blokujący ostrza
- < Długość: 180 mm / Ciężar: 140 g



6 411501 116703

## SmartFit™



Sekator nożycowy P68

Nr art. 111610

Zalety produktu



- < Uniwersalny sekator z regulowaną średnicą cięcia (pomarańczowe pokrętko)
- < Zapewnia efektywne i czyste cięcie gałęzi o grubości do 24 mm
- < Górna rączka pokryta powłoką antypoślizgową SoftGrip™
- < Mechanizm blokujący ostrza
- < Długość: 208 mm / Ciężar: 192 g



6 411501 116109

## PowerLever™



Sekator dźwigniowy nożycowy P54	Nr art. <b>111340</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi i przycinania mniejszych krzewów</li> <li>&lt; Mechanizm dźwigniowy PowerLever™ zapewnia równoległy ruch rączek, co pozwala użytkownikowi korzystać z siły wszystkich palców jednocześnie i redukuje obciążenia mniejszych, słabszych palców</li> <li>&lt; Ostrze z wysokogatunkowej stali pokryte powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> <li>&lt; Długość: 173 mm / Ciężar 132 g</li> </ul>  

Sekator dźwigniowy kowadełkowy P53	Nr art. <b>111330</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Mechanizm dźwigniowy PowerLever™ zapewnia równoległy ruch rączek, co pozwala użytkownikowi korzystać z siły wszystkich palców jednocześnie i redukuje obciążenia mniejszych, słabszych palców</li> <li>&lt; Ostrze z wysokogatunkowej stali pokryte powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Mechanizm blokujący ostrza</li> <li>&lt; Długość: 173 mm / Ciężar: 128 g</li> </ul>  

## Fingerloop



Nożyce uniwersalne SP45	Nr art. <b>111450</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 218 mm / Ciężar: 168 g</li> </ul> 


Sekator nożycowy P44	Nr art. <b>111440</b>	Zalety produktu
 		<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 zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Długość: 201 mm / Ciężar: 154 g</li> </ul> 

Sekator kowadełkowy P43	Nr art. <b>111430</b>	Zalety produktu
		<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 zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Długość: 188 mm / Ciężar: 150 g</li> </ul>
		

## SingleStep™



Nożyce SP27	Nr art. <b>111270</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Mocne ostrza umożliwiają cięcie kartonu, cienkiej blachy, drutu i węża PCV</li> <li>&lt; Niezalecane do cięcia gałęzi</li> <li>&lt; Wytrzymałe i wygodne rączki</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> <li>&lt; Długość: 206 mm / Ciężar: 196 g</li> </ul>
		

Sekator nożycowy P26	Nr art. <b>111260</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Wytrzymałe i wygodne rączki</li> <li>&lt; Górne ostrze pokryte powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> <li>&lt; Długość: 208 mm / Ciężar: 200 g</li> </ul>
		

Sekator kowadełkowy P25	Nr art. <b>111250</b>	Zalety produktu
		<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 zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> <li>&lt; Długość: 200 mm / Ciężar: 196 g</li> </ul>
		

Nożyce uniwersalne SP28	Nr art. <b>111280</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Mocne ostrza umożliwiają cięcie kartonu, cienkiej blachy, drutu i węża PCV</li> <li>&lt; Niezalecane do cięcia gałęzi</li> <li>&lt; Wytrzymałe i wygodne rączki</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> <li>&lt; Długość: 208 mm / Ciężar: 200 g</li> </ul>
		

## Fiskars Inspiration™



<b>Sekator nożycowy viola P26V</b>	Nr art. <b>111264</b>	Zalety produktu
 		<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 zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> <li>&lt; Długość: 208 mm / Ciężar: 200 g</li> </ul>  6 411501 112644
<b>Sekator nożycowy lily P26L</b>	Nr art. <b>111265</b>	Zalety produktu
 		<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 zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> <li>&lt; Długość: 208 mm / Ciężar: 200 g</li> </ul>  6 411501 112651
<b>Sekator kowadełkowy viola P25V</b>	Nr art. <b>111254</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Wytrzymałe i wygodne ręczki</li> <li>&lt; Górne ostrze pokryte powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> <li>&lt; Długość: 200 mm / Ciężar: 196 g</li> </ul>  6 411501 112545
<b>Sekator kowadełkowy lily P25L</b>	Nr art. <b>111255</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Wytrzymałe i wygodne ręczki</li> <li>&lt; Górne ostrze pokryte powłoką PTFE zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Dla osób prawo- i leworęcznych</li> <li>&lt; Otwór do zamocowania zawieszki na nadgarstek</li> <li>&lt; Długość: 200 mm / Ciężar: 196 g</li> </ul>  6 411501 112552

## Sekatory Tukan



Sekator uniwersalny Tukan (L) P58	Nr art. <b>111620</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 636 mm / Ciężar: 475 g</li> </ul> 



Sekator uniwersalny Tukan (M) P56	Nr art. <b>111640</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 403 mm / Ciężar: 315 g</li> </ul> 

## Części zamienne



	<b>111976</b> Korkowe uchwyty do sekatora 111970			<b>111977</b> Górne ostrze do sekatora 111970	
	<b>111526</b> Ostrze i sworzeń do sekatora 111520			<b>111447</b> Sprężyna do sekatorów 111430, 111440, 111450, 111510 i 111520	
	<b>111546</b> Ostrze, sworzeń i śruba do sekatora 111540			<b>111545</b> Sprężyna do sekatora 111540	
	<b>111338</b> Ostrze, sprężyna i 3 nity do sekatora 111330			<b>111348</b> Ostrze, sprężyna i 3 nity do sekatora 111340	
	<b>111516</b> Ostrze i sworzeń do sekatora 111510			<b>111965</b> Ostrze, sworzeń, podkładka, nakrętka, śruba i sprężyna do sekatora 111960	



Mechanizm wspomagający	Rodzaj sekatora	Ostrza	Rączki	Średnica cięcia
------------------------	-----------------	--------	--------	-----------------



**Quantum™**

<b>Sekator nożycowy P100</b>					Nr art. 111970	Ciężar 280 g	Długość 215 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Brak	Nożycowy	TruEdge™	TruGrip™ – aluminium i korek	26 mm		6 411501 119704		



**PowerGear™**

<b>Sekator z rączką obrotową P94</b>					Nr art. 111540	Ciężar 272 g	Długość 207 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	PowerGear™	Nożycowy	Górne ostrze: stal CrMoV pokryta powłoką PTFE	FiberComp™	26 mm		6 411501 965417		



<b>Sekator z rączką obrotową nożycowy (S-M) P92</b>					Nr art. 111520	Ciężar 192 g	Długość 200 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	PowerGear™	Nożycowy	Górne ostrze: stal CrMoV pokryta powłoką PTFE	FiberComp™	20 mm		6 411501 965202		

<b>Sekator z rączką obrotową kowadełkowy (S-M) P91</b>					Nr art. 111510	Ciężar 192 g	Długość 192 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	PowerGear™	Kowadełkowy	Górne ostrze: stal CrMoV pokryta powłoką PTFE	FiberComp™	20 mm		6 411501 965403		



**Sekator profesjonalny**

<b>Sekator ogrodowy profesjonalny P90</b>					Nr art. 111960	Ciężar 265 g	Długość 230 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Brak	Nożycowy	Górne ostrze: stal hartowana pokryta powłoką PTFE	FiberComp™	26 mm		8 008220 029629		



**PowerStep™**



<b>Sekator kowadełkowy P83</b>					Nr art. 111670	Ciężar 140 g	Długość 180 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	PowerStep™	Kowadełkowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE Kowadełko: tworzywo FiberComp™	FiberComp™	24 mm		6 411501 116703		







**SmartFit**

<b>Sekator nożycowy P68</b>					Nr art. 111610	Ciężar 192 g	Długość 208 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Brak	Nożycowy	Górne ostrze: stal pokryta powłoką PTFE	Górna rączka pokryta powłoką SoftGrip™	24 mm		6 411501 116109		

**PowerLever™**

<b>Sekator dźwigniowy nożycowy P54</b>					Nr art. 111340	Ciężar 132 g	Długość 173 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	PowerLever™	Nożycowy	Górne ostrze: stal nierdzewna pokryta powłoką PTFE	FiberComp™	20 mm		6 411501 963406		

<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy P53</b>					Nr art. 111330	Ciężar 128 g	Długość 173 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	PowerLever™	Kowadełkowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE Kowadełko: tworzywo FiberComp™	FiberComp™	20 mm		6 411501 963307		

	Mechanizm wspomagający	Rodzaj sekatora	Ostrza	Rączki	Średnica cięcia	
<b>Fingerloop</b>						
<b>Nożyce uniwersalne SP45</b> Nr art. <b>111450</b> Ciężar <b>168 g</b> Długość <b>218 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Uniwersalny	Stal nierdzewna	FiberComp™ SoftGrip™		 6 411501 964502
<b>Sekator nożycowy P44</b> Nr art. <b>111440</b> Ciężar <b>154 g</b> Długość <b>201 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Nożycowy	Górne ostrze: stal nierdzewna pokryta powłoką PTFE	FiberComp™ SoftGrip™	20 mm	 6 411501 964403
<b>Sekator kowadełkowy P43</b> Nr art. <b>111430</b> Ciężar <b>150 g</b> Długość <b>188 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Kowadełkowy	Górne ostrze: stal nierdzewna pokryta powłoką PTFE	FiberComp™ SoftGrip™	20 mm	 6 411501 964304
<b>SingleStep™</b>						
<b>Nożyce SP27</b> Nr art. <b>111270</b> Ciężar <b>196 g</b> Długość <b>206 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Uniwersalny	Stal	Wysokiej jakości tworzywo		 6 411501 112705
<b>Sekator nożycowy P26</b> Nr art. <b>111260</b> Ciężar <b>200 g</b> Długość <b>208 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Nożycowy	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Wysokiej jakości tworzywo	22 mm	 6 411501 112606
<b>Sekator kowadełkowy P25</b> Nr art. <b>111250</b> Ciężar <b>196 g</b> Długość <b>200 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Kowadełkowy	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Wysokiej jakości tworzywo	22 mm	 6 411501 112507
<b>Nożyce uniwersalne SP28</b> Nr art. <b>111280</b> Ciężar <b>200 g</b> Długość <b>208 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Uniwersalny	Stal	Wysokiej jakości tworzywo		 6 411501 112804

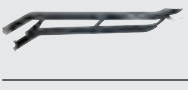





Mechanizm wspomagający	Rodzaj sekatora	Ostrza	Rączki	Średnica cięcia
------------------------	-----------------	--------	--------	-----------------

### Fiskars Inspiration™

Sektor nożycowy viola P26V		Nr art. 111264	Ciężar 200 g	Długość 208 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Brak	Nożycowy	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Wysokiej jakości tworzywo	22 mm	 6 4 11501 112644
Sektor nożycowy lily P26L		Nr art. 111265	Ciężar 200 g	Długość 208 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Brak	Nożycowy	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Wysokiej jakości tworzywo	22 mm	 6 4 11501 112651
Sektor kowadełkowy viola P25V		Nr art. 111254	Ciężar 196 g	Długość 200 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Brak	Kowadełkowy	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Wysokiej jakości tworzywo	22 mm	 6 4 11501 112545
Sektor kowadełkowy lily P25L		Nr art. 111255	Ciężar 196 g	Długość 200 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Brak	Kowadełkowy	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Wysokiej jakości tworzywo	22 mm	 6 4 11501 112552

### Sekatory Tukan

Sektor uniwersalny Tukan (L) P58		Nr art. 111620	Ciężar 475 g	Długość 636 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	PowerLever™	Nożycowy	Górne ostrze: stal nierdzewna pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	22 mm	 6 4 11501 966209
Sektor uniwersalny Tukan (M) P56		Nr art. 111640	Ciężar 315 g	Długość 403 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	PowerLever™	Nożycowy	Górne ostrze: stal nierdzewna pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	22 mm	 6 4 11501 966407



















# NOŻYCZKI




















Klasycznie zaprojektowane nożyczki Fiskars z pomarańczowymi rączkami to ceniony i popularny produkt sprzedawany już ponad cztery dekady. Całą linię nożyczek Fiskars obejmuje szeroka gama wysokiej jakości produktów. To narzędzia nie tylko niezbędne w domu, ale także bardzo przydatne do prac w ogrodzie.

























Ergonomiczna konstrukcja zapewnia komfort pracy, a wykonane ze stali węglowej ostrza bez problemu przetną różne materiały np. cienki drut czy łodygi kwiatów. Również lżejsze i bardziej precyzyjne cięcia roślin mogą być wykonywane przystosowanymi do tego celu nożyczkami Fiskars.

## Nożyczki do ziół i kwiatów



<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe, 24 cm S94</b>	Nr art. <b>111050</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 248 mm / Ciężar: 142 g</li> </ul> 
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe, 21 cm S90</b>	Nr art. <b>111040</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 212 mm / Ciężar: 83 g</li> </ul> 
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe, 18 cm S92</b>	Nr art. <b>111030</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia kwiatów i ziół</li> <li>&lt; Ząbkowane krawędzie ostrzy umożliwiają lepszą kontrolę cięcia</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 185 mm / Ciężar: 73 g</li> </ul> 
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe S60</b>	Nr art. <b>111020</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 216 mm / Ciężar: 85 g</li> </ul> 
<b>Nożyce S50</b>	Nr art. <b>111090</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do precyzyjnego cięcia gałązek i liści, przycinania kwiatów oraz ziół</li> <li>&lt; Górna rączka pokryta powłoką antypoślizgową SoftGrip™</li> <li>&lt; Mechanizm sprężynowy ułatwia cięcie</li> <li>&lt; Długość: 260 mm / Ciężar: 131 g</li> </ul> 
<b>Nożyczki, 11 cm S40</b>	Nr art. <b>111001</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 110 mm / Ciężar: 18 g</li> </ul> 

<b>Nożyczki Bonsai S36</b>	Nr art. <b>111080</b>	Zalety produktu
 		<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 ręczki</li> <li>&lt; Długość: 180 mm / Ciężar: 70 g</li> </ul> 
<b>Nożyczki S34</b>	Nr art. <b>111070</b>	Zalety produktu
 		<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 ręczki</li> <li>&lt; Mechanizm sprężynowy ułatwia cięcie</li> <li>&lt; Długość: 153 mm / Ciężar: 50 g</li> </ul> 
<b>Nożyczki S30</b>	Nr art. <b>111060</b>	Zalety produktu
 		<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 ręczka z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 125 mm / Ciężar: 25 g</li> </ul> 
<b>Nożyczki do kwiatów S28</b>	Nr art. <b>111010</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 192 mm / Ciężar: 64 g</li> </ul> 
<b>Nożyczki do ziół S23</b>	Nr art. <b>111000</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia kwiatów i ziół</li> <li>&lt; Wysokiej jakości ostrza stalowe</li> <li>&lt; Długość: 152 mm / Ciężar: 30 g</li> </ul> 
<b>Nożyczki z przytrzymywaczem S10</b>	Nr art. <b>111160</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia kwiatów, ziół i cienkich gałązek</li> <li>&lt; Ręczki z mocnego tworzywa</li> <li>&lt; Elastyczny element do podtrzymywania łodygi, niezastąpiony podczas cięcia roślin kolczastych i parzących</li> <li>&lt; Długość: 143 mm / Ciężar: 58 g</li> </ul>  

	Zastosowanie	Ostrza	Rączki	Rozmiar	
<b>Nożyczki do ziół i kwiatów</b>					
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe S94</b>	Nr art. <b>111050</b>	Ciężar <b>142 g</b>	Długość <b>248 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Uniwersalne	Proste	Tworzywo PTB Dla osób praworęcznych	L	 6 4 11501 110503
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe S90</b>	Nr art. <b>111040</b>	Ciężar <b>83 g</b>	Długość <b>212 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Uniwersalne	Proste	Tworzywo PTB Dla osób praworęcznych	M	 6 4 11501 110404
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe S92</b>	Nr art. <b>111030</b>	Ciężar <b>73 g</b>	Długość <b>185 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Uniwersalne	Ząbkowane	Tworzywo PTB Dla osób praworęcznych	S	 6 4 11501 110305
<b>Uniwersalne nożyczki ogrodowe S60</b>	Nr art. <b>111020</b>	Ciężar <b>85 g</b>	Długość <b>216 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Uniwersalne	Ząbkowane dolne ostrze	FiberComp™ SoftGrip™	S	 6 4 11501 110206
<b>Nożyce S50</b>	Nr art. <b>111090</b>	Ciężar <b>131 g</b>	Długość <b>260 mm</b>	Szt./opak. <b>3</b>	Kod EAN
	Uniwersalne	Długie, cienkie	FiberComp™ SoftGrip™	L	 6 4 11501 110909
<b>Nożyczki, 11 cm S40</b>	Nr art. <b>111001</b>	Ciężar <b>18 g</b>	Długość <b>110 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Do kwiatów i małych roślin	Krótkie, profilowane	FiberComp™	S	 6 4 11501 110015
<b>Nożyczki Bonsai S36</b>	Nr art. <b>111080</b>	Ciężar <b>70 g</b>	Długość <b>180 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Do Bonsai	Krótkie, profilowane	SoftGrip™	S	 0 046561 196387
<b>Nożyczki S34</b>	Nr art. <b>111070</b>	Ciężar <b>50 g</b>	Długość <b>153 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Do Bonsai i ziół	Krótkie, profilowane	SoftGrip™	S	 0 078484 110706
<b>Nożyczki S30</b>	Nr art. <b>111060</b>	Ciężar <b>25 g</b>	Długość <b>125 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Do Bonsai i ziół	Krótkie, profilowane	Tworzywo	S	 6 4 11501 110602
<b>Nożyczki do kwiatów S28</b>	Nr art. <b>111010</b>	Ciężar <b>64 g</b>	Długość <b>192 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Uniwersalne	Ząbkowane	FiberComp™	S	 6 4 11501 932006
<b>Nożyczki do ziół S23</b>	Nr art. <b>111000</b>	Ciężar <b>30 g</b>	Długość <b>152 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Do ziół i kwiatów	Krótkie, profilowane	FiberComp™	S	 6 4 11501 931542
<b>Nożyczki z przytrzymywaczem S10</b>	Nr art. <b>111160</b>	Ciężar <b>58 g</b>	Długość <b>143 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	Do kwiatów, ziół i cienkich gałązek	Z przytrzymywaczem	FiberComp™	S	 6 4 11503 961608

# SEKATORY DWURĘCZNE

Sekatory dwuręczne umożliwiają cięcie gałęzi o grubości do 55 mm. Innowacyjne mechanizmy dźwigniowe sprawiają, że nakład siły potrzebnej do wykonania cięcia jest ograniczony do minimum. Sekatory wykonane są z lekkich, a zarazem wytrzymałych materiałów. Występują w trzech wariantach: nożycowym, kowadełkowym i hook.





## Quantum™



<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (L) L109</b>	Nr art. <b>112610</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div> <div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia twardych i suchych gałęzi</li> <li>&lt; Unikalny system przekładni PowerGear™ zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Połączenie korka TruGrip™ i antypoślizgowej powłoki SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt</li> <li>&lt; Technologia TruEdge™ zapewnia dokładne i czyste cięcie, dzięki precyzyjnie szlifowanym ostrzom ze stali hartowanej oraz powłoce minimalizującej tarcie</li> <li>&lt; Długość: 800 mm / Ciężar: 1357 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div>	
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (L) L108</b>	Nr art. <b>112630</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div> <div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny system przekładni PowerGear™ zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Połączenie korka TruGrip™ i antypoślizgowej powłoki SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt</li> <li>&lt; Technologia TruEdge™ zapewnia dokładne i czyste cięcie, dzięki precyzyjnie szlifowanym ostrzom ze stali hartowanej oraz powłoce minimalizującej tarcie</li> <li>&lt; Długość: 800 mm / Ciężar: 1342 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div>	
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (M) L104</b>	Nr art. <b>112330</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div> <div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny system przekładni PowerGear™ zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Połączenie korka TruGrip™ i antypoślizgowej powłoki SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt</li> <li>&lt; Technologia TruEdge™ zapewnia dokładne i czyste cięcie, dzięki precyzyjnie szlifowanym ostrzom ze stali hartowanej oraz powłoce minimalizującej tarcie</li> <li>&lt; Długość: 640 mm / Ciężar: 1190 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div>	
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy hook (M) L102</b>	Nr art. <b>112240</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div> <div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Unikalny system przekładni PowerGear™ zwiększa siłę cięcia</li> <li>&lt; Połączenie korka TruGrip™ i antypoślizgowej powłoki SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt</li> <li>&lt; Technologia TruEdge™ zapewnia dokładne i czyste cięcie, dzięki precyzyjnie szlifowanym ostrzom ze stali hartowanej oraz powłoce minimalizującej tarcie</li> <li>&lt; Długość: 570 mm / Ciężar: 832 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div>	





## PowerGear™ Steel



<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (L) L99</b>	Nr art. <b>112480</b>	Zalety produktu
<div> </div> 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Kowadełko wykonane z odlewu aluminium, co ułatwia cięcie suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Długość: 800 mm / Ciężar: 1220 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> <p>Design Zentrum Nordrhein-Westfalen Design-Innovation '99 Auszeichnung für Hohe Designqualität</p> </div> <div> <p>6 4 11502 964808</p> </div>
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (L) L98</b>	Nr art. <b>112470</b>	Zalety produktu
<div> </div> 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> <li>&lt; Długość: 800 mm / Ciężar: 1200 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> <p>Design Zentrum Nordrhein-Westfalen Design-Innovation '99 Auszeichnung für Hohe Designqualität</p> </div> <div> <p>6 4 11502 964715</p> </div>
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (M) L94</b>	Nr art. <b>112370</b>	Zalety produktu
<div> </div> 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> <li>&lt; Długość: 640 mm / Ciężar: 1100 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> <p>Design Zentrum Nordrhein-Westfalen Design-Innovation '99 Auszeichnung für Hohe Designqualität</p> </div> <div> <p>6 4 11502 963733</p> </div>
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (M) L93</b>	Nr art. <b>112380</b>	Zalety produktu
<div> </div> 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Lekki, umożliwia długotrwałą pracę</li> <li>&lt; Kowadełko wykonane z odlewu aluminium, co ułatwia cięcie suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Długość: 640 mm / Ciężar: 1130 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> <p>Design Zentrum Nordrhein-Westfalen Design-Innovation '99 Auszeichnung für Hohe Designqualität</p> </div> <div> <p>6 4 11502 963801</p> </div>



Sekator dźwigniowy nożycowy (M) L92	Nr art. <b>112270</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> <li>&lt; Długość: 540 mm / Ciężar: 614 g</li> </ul>   <p>Design Centrum Nordrhein Westfalen Design-Innovation '99 Auszeichnung für Hohe Designqualität</p>  <p>6 411502 962705</p>

Sekator dźwigniowy nożycowy (S) L90	Nr art. <b>112250</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Ostrze nożycowe umożliwia cięcie u nasady gałęzi</li> <li>&lt; Długość: 440 mm / Ciężar: 541 g</li> </ul>   <p>Design Centrum Nordrhein Westfalen Design-Innovation '99 Auszeichnung für Hohe Designqualität</p>  <p>6 411502 962507</p>

## PowerStep™




























Sekator kowadełkowy L85	Nr art. <b>112850</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do twardych i suchych gałęzi</li> <li>&lt; Opatentowany mechanizm stopniowego cięcia rozkłada siłę potrzebną do wykonania cięcia na 3 fazy</li> <li>&lt; Wskaźnik na rączce pokazuje etapy pracy trybu PowerStep™</li> <li>&lt; Rączki i kowadełko wykonane z lekkiego, wytrzymałego włókna szklanego FiberComp™</li> <li>&lt; Tworzywo SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt</li> <li>&lt; Kowadełko przytrzymuje gałęzie w trakcie cięcia</li> <li>&lt; Długość: 570 mm / Ciężar: 690 g</li> </ul>    <p>6 411501 128508</p>

## PowerGear™



Sekator nożycowy hook (L) L78	Nr art. <b>112590</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Tworzywo SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt</li> <li>&lt; Długość: 692 mm / Ciężar: 1060 g</li> </ul>  <p>6 411501 125903</p>

<b>Sekator kowadełkowy (L) L77</b>	Nr art. <b>112580</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Kowadełko wykonano z odlewu aluminium, co ułatwia cięcie suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Tworzywo SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt</li> <li>&lt; Długość: 686 mm / Ciężar: 1046 g</li> </ul> 
<b>Sekator nożycowy (M) L76</b>	Nr art. <b>112300</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Kształt ostrza umożliwia precyzyjne cięcie</li> <li>&lt; Długość: 557 mm / Ciężar: 550 g</li> </ul> 
<b>Sekator nożycowy hook (M) L74</b>	Nr art. <b>112290</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do cięcia świeżych gałęzi</li> <li>&lt; Dźwignia wspomagająca siłę cięcia</li> <li>&lt; Ostrze z doskonałej jakości stali pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Długość: 545 mm / Ciężar: 550 g</li> </ul> 
<b>Sekator kowadełkowy (M) L73</b>	Nr art. <b>112280</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Wytrzymałe kowadełko z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym</li> <li>&lt; Długość: 545 mm / Ciężar: 550 g</li> </ul> 
<b>Sekator nożycowy (S) L72</b>	Nr art. <b>112200</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Kształt ostrza umożliwia precyzyjne cięcie</li> <li>&lt; Długość: 460 mm / Ciężar: 500 g</li> </ul> 

<b>Sekator kowadełkowy (S) L71</b>	Nr art. <b>112180</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Wytrzymałe kowadełko z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym</li> <li>&lt; Długość: 450 mm / Ciężar: 500 g</li> </ul> 
<b>Sekator nożycowy hook (S) L70</b>	Nr art. <b>112190</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Długość: 460 mm / Ciężar: 490 g</li> </ul> 
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (S) L31</b>	Nr art. <b>112170</b>	Zalety produktu
 		<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 i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Kowadełko wykonane z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym</li> <li>&lt; Długość: 387 mm / Ciężar: 375 g</li> </ul>  

## SingleStep™



<b>Sekator nożycowy hook (S) L28</b>	Nr art. <b>112160</b>	Zalety produktu
  		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Rączki wykonane z lekkiego a zarazem wytrzymałego tworzywa</li> <li>&lt; Efektywne cięcie gałęzi o grubości do 35 mm</li> <li>&lt; Ostrza z wysokiej jakości stali pokryte powłoką, która zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Długość: 500 mm / Ciężar: 1050 g</li> </ul> 

<b>Sekator nożycowy hook (L) L38</b>	Nr art. <b>112460</b>	Zalety produktu
  		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Rączki wykonane z lekkiego a zarazem wytrzymałego tworzywa</li> <li>&lt; Efektywne cięcie gałęzi o grubości do 40 mm</li> <li>&lt; Ostrza z wysokiej jakości stali pokryte powłoką, która zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Długość: 816 mm / Ciężar: 1300 g</li> </ul>  <p>6 411501 124609</p>

<b>Sekator kowadełkowy hook (L) L39</b>	Nr art. <b>112450</b>	Zalety produktu
  		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Rączki wykonane z lekkiego a zarazem wytrzymałego tworzywa</li> <li>&lt; Efektywne cięcie gałęzi o grubości do 40 mm</li> <li>&lt; Ostrza z wysokiej jakości stali pokryte powłoką, która zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie</li> <li>&lt; Kowadełko wykonane z lekkiego i wytrzymałego aluminium, co ułatwia cięcie suchych i twardych gałęzi</li> <li>&lt; Długość: 816 mm / Ciężar: 1340 g</li> </ul>  <p>6 411501 124500</p>

## Części zamienne

 <p><b>112247</b> Górne ostrze do sekatora 112240</p>  <p>6 411501 122476</p>	 <p><b>1123377</b> Górne ostrze do sekatora 112630 i 112330</p>  <p>6 411501 123374</p>
 <p><b>112617</b> Górne ostrze i kowadełko do sekatora 112610</p>  <p>6 411501 126177</p>	 <p><b>112277</b> Ostrze do sekatorów 112190, 112290, 112250 i 112270</p>  <p>6 411502 962590</p>
 <p><b>112487</b> Ostrze i kowadełko do sekatorów 112380 i 112480</p>  <p>6 411502 963894</p>	 <p><b>112307</b> Ostrze do sekatorów 112200 i 112300</p>  <p>6 411501 123077</p>
 <p><b>112587</b> Ostrze i kowadełko do sekatora 112580</p>  <p>6 411501 125873</p>	 <p><b>112477</b> Ostrze do sekatorów 112590, 112370 i 112470</p>  <p>6 411502 964396</p>
 <p><b>112488</b> Uchwyt do nożyc do żywopłotu, wrywacza do chwastów 139910 i sekatorów (z wyjątkiem 112580, 112590 i 112850)</p>  <p>6 411501 124883</p>	 <p><b>112287</b> Ostrze i kowadełko do sekatorów 112180 i 112280</p>  <p>6 411501 122872</p>

	Mechanizm wspomagający	Rodzaj sekatora	Ostrza	Rączki	Średnica cięcia	
<b>Quantum™</b>						
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (L) L109</b> Nr art. <b>112610</b> Ciężar <b>1357 g</b> Długość <b>800 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Kowadełkowy	TruEdge™	Aluminium TruGrip™ SoftGrip™	55 mm	 6 4 11501 126108
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (L) L108</b> Nr art. <b>112630</b> Ciężar <b>1342 g</b> Długość <b>800 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Nożycowy	TruEdge™	Aluminium TruGrip™ SoftGrip™	55 mm	 6 4 11501 126306
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (M) L104</b> Nr art. <b>112330</b> Ciężar <b>1190 g</b> Długość <b>640 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Nożycowy	TruEdge™	Aluminium TruGrip™ SoftGrip™	38 mm	 6 4 11501 123305
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy hook (M) L102</b> Nr art. <b>112240</b> Ciężar <b>832 g</b> Długość <b>570 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Nożycowy hook	TruEdge™	Aluminium TruGrip™ SoftGrip™	28 mm	 6 4 11501 122407
<b>PowerGear™ Steel</b>						
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (L) L99</b> Nr art. <b>112480</b> Ciężar <b>1220 g</b> Długość <b>800 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™ Steel	Kowadełkowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE Kowadełko: aluminium	Aluminium	55 mm	 6 4 11502 964808
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (L) L98</b> Nr art. <b>112470</b> Ciężar <b>1200 g</b> Długość <b>800 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™ Steel	Nożycowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE	Aluminium	55 mm	 6 4 11503 964715
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (M) L94</b> Nr art. <b>112370</b> Ciężar <b>1100 g</b> Długość <b>640 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™ Steel	Nożycowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE	Aluminium	50 mm	 6 4 11502 963733
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (M) L93</b> Nr art. <b>112380</b> Ciężar <b>1130 g</b> Długość <b>640 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™ Steel	Kowadełkowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE Kowadełko: aluminium	Aluminium	50 mm	 6 4 11502 963801
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (M) L92</b> Nr art. <b>112270</b> Ciężar <b>614 g</b> Długość <b>540 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™ Steel	Nożycowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	40 mm	 6 4 11502 962705
<b>Sekator dźwigniowy nożycowy (S) L90</b> Nr art. <b>112250</b> Ciężar <b>541 g</b> Długość <b>440 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™ Steel	Nożycowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	38 mm	 6 4 11502 962507
<b>PowerStep™</b>						
<b>Sekator kowadełkowy L85</b> Nr art. <b>112850</b> Ciężar <b>690 g</b> Długość <b>570 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerStep™	Kowadełkowy	Górne ostrze: stal nierdzewna pokryta powłoką PTFE Kowadełko: FiberComp™	FiberComp™ SoftGrip™	40 mm	 6 4 11501 128508

	Mechanizm wspomagający	Rodzaj sekatora	Ostrza	Rączki	Średnica cięcia	
<b>PowerGear™</b>						
<b>Sekator nożycowy hook (L) L78</b> Nr art. <b>112590</b> Ciężar <b>1060 g</b> Długość <b>692 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Nożycowy hook	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE	FiberComp™ SoftGrip™	50 mm	 6 411501 125903
<b>Sekator kowadełkowy (L) L77</b> Nr art. <b>112580</b> Ciężar <b>1046 g</b> Długość <b>686 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Kowadełkowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE Kowadełko: aluminium	FiberComp™ SoftGrip™	50 mm	 6 411501 125804
<b>Sekator nożycowy (M) L76</b> Nr art. <b>112300</b> Ciężar <b>550 g</b> Długość <b>557 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Nożycowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	28 mm	 6 411501 123008
<b>Sekator nożycowy hook (M) L74</b> Nr art. <b>112290</b> Ciężar <b>550 g</b> Długość <b>545 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Nożycowy hook	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	38 mm	 6 411501 122902
<b>Sekator kowadełkowy (M) L73</b> Nr art. <b>112280</b> Ciężar <b>550 g</b> Długość <b>545 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Kowadełkowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE Kowadełko: FiberComp™	FiberComp™	38 mm	 6 411501 122803
<b>Sekator nożycowy (S) L72</b> Nr art. <b>112200</b> Ciężar <b>500 g</b> Długość <b>460 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Nożycowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	28 mm	 6 411501 122001
<b>Sekator kowadełkowy (S) L71</b> Nr art. <b>112180</b> Ciężar <b>500 g</b> Długość <b>450 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Kowadełkowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE Kowadełko: FiberComp™	FiberComp™	38 mm	 6 411501 121806
<b>Sekator nożycowy hook (S) L70</b> Nr art. <b>112190</b> Ciężar <b>490 g</b> Długość <b>460 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Nożycowy hook	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	38 mm	 6 411501 121905
<b>Sekator dźwigniowy kowadełkowy (S) L31</b> Nr art. <b>112170</b> Ciężar <b>375 g</b> Długość <b>387 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	PowerGear™	Kowadełkowy	Górne ostrze: pokryte powłoką PTFE Kowadełko: FiberComp™	FiberComp™	35 mm	 6 411503 961707
<b>SingleStep™</b>						
<b>Sekator nożycowy hook (S) L28</b> Nr art. <b>112160</b> Ciężar <b>1050 g</b> Długość <b>500 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Nożycowy hook	Stal	Wysokiej jakości tworzywo	35 mm	 6 411501 121608
<b>Sekator nożycowy hook (L) L38</b> Nr art. <b>112460</b> Ciężar <b>1300 g</b> Długość <b>686 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Nożycowy hook	Stal	Wysokiej jakości tworzywo	40 mm	 6 411501 124609
<b>Sekator kowadełkowy hook (L) L39</b> Nr art. <b>112450</b> Ciężar <b>1340 g</b> Długość <b>816 mm</b> Szt./opak. <b>4</b> Kod EAN						
	Brak	Kowadełkowy hook	Górne ostrze: stal Kowadełko: aluminium	Wysokiej jakości tworzywo	40 mm	 6 411501 124500


















# 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



Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa UP86	Nr art. <b>115560</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zasięg ok. 6,5 m</li> <li>&lt; Regulowana długość wysięgnika 2400–4100 mm</li> <li>&lt; Regulowana głowica w zakresie 230°</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka</li> <li>&lt; Bezpieczny mechanizm blokowania</li> <li>&lt; Długość: 2400-4100 mm / Ciężar: 1900 g</li> </ul>  
Sekator uniwersalny Żyrafa, długi UP84	Nr art. <b>115390</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 2322 mm / Ciężar: 1200 g</li> </ul>   
Sekator uniwersalny Żyrafa UP82	Nr art. <b>115360</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 1580 mm / Ciężar: 870 g</li> </ul>   
Sekator uniwersalny Żyrafa Junior UP53	Nr art. <b>115350</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 1610 mm / Ciężar: 780 g</li> </ul> 





## Akcesoria

<b>Przedłużka do sekatora uniwersalnego Żyrafa</b>	Nr art. <b>110460</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Przedłuża zasięg sekatorów 115360, 115390 oraz nożyc 115400 do 5 m</li> <li>&lt; Łatwa w montażu</li> <li>&lt; Długość: 1453 mm / Ciężar: 530 g</li> </ul> 
<b>Piła do gałęzi</b>	Nr art. <b>110950</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 455 mm / Ciężar: 203 g</li> </ul> 
<b>Zbierak do owoców</b>	Nr art. <b>110970</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Osprzęt do sekatorów uniwersalnych Żyrafa (z wyłączeniem 115350, 115550)</li> <li>&lt; Łatwy w montażu</li> <li>&lt; Woreczek z wytrzymałej bawełny, rama z tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Długość: 290 mm / Ciężar: 219 g</li> </ul> 

## Części zamienne

 <p><b>115364</b> Rączka SoftGrip™ i gałka do sekatorów 115360 i 115400</p> 	 <p><b>115565</b> Rączka i gałka do sekatora 115560</p> 
 <p><b>115366</b> Taśma do sekatorów 115360 i 115400</p> 	 <p><b>115367</b> Ostrze, sprężyna i ogniwo tańcucha do sekatorów 115360, 115390 i 115560</p> 
 <p><b>115568</b> Taśma do sekatora 115560</p> 	

Mechanizm wspomagający	Ostrza	Rodzaj sekatora	Zasięg w pionie	Aksesoria
------------------------	--------	-----------------	-----------------	-----------

### Sekatory uniwersalne

<b>Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa UP86</b>		Nr art. <b>115560</b>	Ciężar <b>1900 g</b>	Długość <b>2400-4100 mm</b>	Szt./opak. <b>2</b>	Kod EAN
	PowerReel™	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Nożycowy	ok. 6,5 m	110460 110950 110970	 6 411502 965638
<b>Sekator uniwersalny Żyrafa, długi UP84</b>		Nr art. <b>115390</b>	Ciężar <b>1200 g</b>	Długość <b>2322 mm</b>	Szt./opak. <b>2</b>	Kod EAN
	PowerReel™	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Nożycowy	ok. 4 m	110460 110950 110970	 6 411501 963901
<b>Sekator uniwersalny Żyrafa UP82</b>		Nr art. <b>115360</b>	Ciężar <b>870 g</b>	Długość <b>1580 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	PowerReel™	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Nożycowy	ok. 3,5 m	110460 110950 110970	 6 411501 963635
<b>Sekator uniwersalny Żyrafa Junior UP53</b>		Nr art. <b>115350</b>	Ciężar <b>780 g</b>	Długość <b>1610 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	PowerReel™	Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	Kowadełkowy	ok. 3,5 m		 6 411501 963505

# NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTU

Dzięki nożycom do żywopłotu Fiskars przycinanie żywopłotów i krzewów stanie się łatwe i lekkie. Wykorzystano w nich innowacyjny system przekładni zębatych PowerGear™, które przenoszą i zwiększają siłę cięcia, a także mechanizm dźwigniowy PowerLever™. Rączki wykonano z lekkiego i wytrzymałego tworzywa. Ostrza z wysokogatunkowej stali nierdzewnej zapewniają czyste cięcie.

## Quantum™



## Dźwigniowe nożyce do żywopłotu HS102

Nr art. 114820

## Zalety produktu



- < Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia 3,5:1
- < Połączenie korka TruGrip™ i antypoślizgowej powłoki SoftGrip™ na końcach rączek gwarantuje pewny chwyt
- < Technologia TruEdge™ zapewnia dokładne i czyste cięcie, dzięki precyzyjnie szlifowanym ostrzom ze stali hartowanej oraz powłoce minimalizującej tarcie
- < Długość: 631 mm / Ciężar: 960 g



## PowerGear™ Steel



## Dźwigniowe nożyce do żywopłotu HS92

Nr art. 114770

## Zalety produktu



- < Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia 3,5:1
- < Ostrza ze stali nierdzewnej CrMoV,
- < Górne ostrze pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie
- < Rączki wykonane z lekkiego i wytrzymałego tworzywa FiberComp™
- < Odbojniki zabezpieczają dłonie przed przyszczypaniem
- < Długość: 588 mm / Ciężar: 730 g



## PowerGear™



## Nożyce do żywopłotu HS72

Nr art. 114790

## Zalety produktu



- < Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia 3:1
- < Ostrza ze stali nierdzewnej CrMoV,
- < Górne ostrze pokryte powłoką PTFE, co zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie
- < Rączki wykonane z lekkiego i wytrzymałego tworzywa FiberComp™
- < Długość: 570 mm / Ciężar: 630 g



## PowerLever™



## Dźwigniowe nożyce do żywoplotu HS52

Nr art. **114750**

## Zalety produktu



- < Unikalny system dźwigniowy zwiększa siłę cięcia 2,5:1
- < Ostrza ze stali nierdzewnej CrMoV,
- < Rączki wykonane z lekkiego i wytrzymałego tworzywa FiberComp™
- < Długość: 544 mm / Ciężar: 610 g



6 411501 967503

## SingleStep™



## Nożyce do żywoplotu HS22

Nr art. **114730**

## Zalety produktu



- < Wyprofilowane ostrze z wysokiej jakości stali pokryte powłoką, która zapewnia czyste cięcie i minimalizuje tarcie
- < Rączki wykonane z lekkiego a zarazem wytrzymałego tworzywa
- < Odbojniki zabezpieczają dłonie przed przyszczypaniem
- < Długość: 580 mm / Ciężar: 840 g



6 411501 147301

	Mechanizm wspomagający	Ostrza	Rączki	Odbojniki	
<b>Quantum™</b>					
<b>Dźwigniowe nożyce do żywopłotu HS102</b>	Nr art. <b>114820</b>	Ciężar <b>960 g</b>	Długość <b>631 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	PowerGear™	TruEdge™	TruGrip™ SoftGrip™	System Anti-Shock	 6 411501 48209
<b>PowerGear™ Steel</b>					
<b>Dźwigniowe nożyce do żywopłotu HS92</b>	Nr art. <b>114770</b>	Ciężar <b>730 g</b>	Długość <b>588 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	PowerGear™ Steel	Stal nierdzewna Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	System Anti-Shock	 6 411501 967701
<b>PowerGear™</b>					
<b>Nożyce do żywopłotu HS72</b>	Nr art. <b>114790</b>	Ciężar <b>630 g</b>	Długość <b>570 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	PowerGear™	Stal nierdzewna Górne ostrze pokryte powłoką PTFE	FiberComp™	Brak	 6 411501 47905
<b>PowerLever™</b>					
<b>Dźwigniowe nożyce do żywopłotu HS52</b>	Nr art. <b>114750</b>	Ciężar <b>610 g</b>	Długość <b>544 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	PowerLever™	Stal nierdzewna	FiberComp™	Brak	 6 411501 967503
<b>SingleStep™</b>					
<b>Nożyce do żywopłotu HS22</b>	Nr art. <b>114730</b>	Ciężar <b>840 g</b>	Długość <b>580 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Brak	Stal	Wysokiej jakości tworzywo	System Anti-Shock	 6 411501 47301

# KOSIARKA BĘBNOWA

Kosiarka bębnowa pozwala szybko, skutecznie i ekologicznie zadbać o trawnik. Kosiarka StaySharp™, 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, że jest ciche i dzięki temu przyjazne dla użytkownika.

## StaySharp™



## Kosiarka bębnowa StaySharp™

Nr art. **113880**

## Zalety produktu



- < 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
- < System StaySharp™ zapewnia długotrwałą wydajność noży bez częstego ostrzenia
- < Rączka z regulacją wysokości oraz miękkim uchwytem pozwala łatwo i szybko dostosować ustawienie wysokości cięcia
- < Kosiarka posiada unikalny mechanizm wyrzutu ściętej trawy do przodu
- < Możliwość założenia kosza na trawę StaySharp™ 113883
- < Długość: 1220 mm / Ciężar: 23,5 kg



6 411501 138804

## StaySharp™ - akcesoria



## Kosz na trawę StaySharp™

Nr art. **113883**

## Zalety produktu



- < Do stosowania z kosiarką bębnową StaySharp™ 113880
- < Prosty w użyciu, posiada wygodną rączką dla łatwiejszego opróżniania
- < Pojemność 18 litrów
- < Wykonany z odpornego na promieniowanie UV i pleśń materiał z poliestru na wytrzymałej, stalowej ramie
- < Mocowanie do kosiarki bez użycia narzędzi
- < Długość: 540 mm / Ciężar: 1,4 kg



6 411501 138835



# NOŻYCE DO TRAWY

Nożyce do trawy Fiskars wyróżniają innowacyjne mechanizmy przekładniowe, które zapewniają skuteczne cięcie i zapobiegają zakleszczaniu się ostrzy. Ostrza wykonane są ze stali nierdzewnej, a ręczki z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™. Ergonomiczna, lekka konstrukcja wpływa na komfort pracy, a obracane o 360° ostrza umożliwiają pracę pod dowolnym kątem nawet w trudno dostępnych miejscach. Bezpieczeństwo zapewnia łatwy w obsłudze mechanizm blokujący ostrza.

## PowerLever™



## Dźwigniowe nożyce do trawy i żywopłotu GS53

Nr art. **113710**

## Zalety produktu



- < Do cięcia trawy, żywopłotu, a nawet przycinania krzewów
- < Tną gałęzie o średnicy nawet 10 mm
- < Innowacyjne i bardzo lekkie
- < Mechanizm dźwigniowy wspomaga cięcie
- < Głowica tnąca obracana o 270°
- < Zasięg do 2,5 m
- < Długość ostrzy 22 cm
- < Długość: 899 mm / Ciężar: 1376 g



6 4 11502 967106

## Servo-System



## Nożyce do trawy z serwo, długie GS46

Nr art. **113690**

## Zalety produktu



- < Mechanizm serwo zapobiega zakleszczaniu się ostrzy
- < Obsługa jedną ręką
- < Konstrukcja umożliwiająca dotarcie do trudno dostępnych miejsc
- < Ostrza obracane o 360°
- < Długość ostrza 14 cm
- < Długość: 1120 mm / Ciężar: 654 g



6 4 11501 966902

## Nożyce do trawy z serwo GS42

Nr art. **113680**

## Zalety produktu



- < Mechanizm serwo zapobiega zakleszczaniu się ostrzy
- < Ostrza obracane o 360°
- < Mechanizm blokujący przesuwany kciukiem
- < Ergonomiczny uchwyt ułatwiający pracę
- < Długość ostrzy 14 cm
- < Długość: 322 mm / Ciężar: 263 g



6 4 11501 966803

# WYRYWACZE DO CHWASTÓW

Wirywacz do chwastów Fiskars to innowacyjne narzędzie przeznaczone do usuwania chwastów z trawnika bez używania chemikaliów i konieczności schylania się. Narzędzie wykonano z lekkich i wytrzymałych materiałów, a głęboko sięgające pazury wyrywacza ze stali nierdzewnej. Użyte rozwiązania konstrukcyjne pozwalają na czystą i skuteczną pracę, bez nadwyrężania mięśni pleców.

## Wyrywacze do chwastów



## Teleskopowy wyrywacz do chwastów W82

Nr art. 139920

## Zalety produktu



- < Usuwa roślinę razem z długim korzeniem bez użycia chemikaliów
- < Regulowana długość trzonka pozwala korzystać z narzędzia osobom o różnym wzroście
- < Głęboko sięgające pazury ze stali nierdzewnej chwytają korzeń z czterech stron
- < System uwalniania wyrywanych chwastów zapewnia czystą pracę
- < Komfortowa pozycja pracy
- < Długość: 990-1190 mm / Ciężar: 1700 g



6 411501 399205

## Wyrywacz do chwastów W52

Nr art. 139910

## Zalety produktu



- < Usuwa roślinę razem z długim korzeniem bez użycia chemikaliów
- < Łatwy w użyciu
- < Głęboko sięgające pazury ze stali nierdzewnej chwytają korzeń z czterech stron
- < System uwalniania wyrywanych chwastów zapewnia czystą pracę
- < Komfortowa pozycja pracy
- < Długość: 998 mm / Ciężar: 917 g







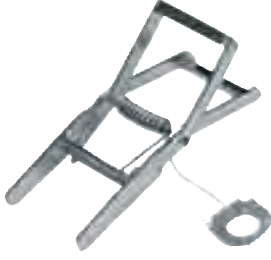

red dot design award  
winner 2004

6 411501 969101

# POZOSTAŁE NARZĘDZIA

## Pozostałe narzędzia



Walec do trawy	Nr art. <b>401</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Metalowy walec</li> <li>&lt; Może być wypełniony wodą lub piaskiem</li> <li>&lt; Po zamontowaniu kolców 411 idealny do aeracji trawników</li> <li>&lt; Długość: 1300 mm / Ciężar: 14 kg</li> <li>&lt; Średnica: 400 mm</li> <li>&lt; Szerokość: 520 mm</li> </ul> <div style="text-align: right;">   5 905568 004017         </div>
Kolce do walca	Nr art. <b>411</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Ciężar: 900 g</li> <li>&lt; Średnica: 400 mm</li> </ul> <div style="text-align: right;">   5 905568 004116         </div>
Nóż do darni	Nr art. <b>25Z</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcyjonowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 1210 mm / Ciężar: 710 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">   5 905568 000255         </div>
Łapka na norcice	Nr art. <b>460</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Długość: 200 mm / Ciężar: 380 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">   5 905568 004604         </div>

# SZPADLE

Szpadle Fiskars wykonane są z najwyższej jakości materiałów, co zapewnia skuteczną i komfortową pracę. Szpadle teleskopowe wyróżnia regulowana długość trzonka. Szpadle ergonomiczne gwarantują prawidłową postawę podczas pracy dzięki odpowiednio wyprofilowanemu trzonkowi. Szpadle Comfort zostały wykonane z najwyższej jakości stali. Aluminiowe są bardzo lekkie i jednocześnie wytrzymałe, a szpadle tradycyjne łączą klasyczne wzornictwo i nowoczesne technologie.



## Narzędzia teleskopowe



Teleskopowy szpadeł ostry	Nr art. <b>131300</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Kształt głowicy ułatwia kopanie w ciężkiej glebie</li> <li>&lt; Regulowana długość trzonka od 1050 do 1250 mm</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Kąt nachylenia trzonka 13°</li> <li>&lt; Długość: 1050–1250 mm / Ciężar: 1900 g</li> </ul>   

Teleskopowy szpadeł prosty	Nr art. <b>131310</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Idealny do wszelkich prac ogrodowych</li> <li>&lt; Regulowana długość trzonka od 1054 do 1253 mm</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Kąt nachylenia trzonka 13°</li> <li>&lt; Długość: 1054–1253 mm / Ciężar: 1950 g</li> </ul>   

## Narzędzia ergonomiczne



Szpadeł ergo, prosty	Nr art. <b>131400</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek pokryty PCV</li> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery Y</li> <li>&lt; Kąt nachylenia trzonka 26°</li> <li>&lt; Długość: 1250 mm / Ciężar: 2000 g</li> </ul>  

Szpadeł ergo, ostry	Nr art. <b>131410</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek pokryty PCV</li> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Kształt szpadla ułatwia pracę w ciężkiej glebie</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery Y</li> <li>&lt; Kąt nachylenia trzonka 26°</li> <li>&lt; Długość: 1250 mm / Ciężar: 1870 g</li> </ul>  

## Narzędzia Comfort



Szpadeł ostry Comfort	Nr art. <b>131412</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1170 mm / Ciężar: 1900 g</li> </ul> 



Szpadel prosty Comfort	Nr art. <b>131402</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1170 mm / Ciężar: 2000 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 024060         </div>

## Narzędzia aluminiowe



Szpadel aluminiowy prosty	Nr art. <b>131500</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1130 mm / Ciężar: 1240 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             7 317791 120606         </div>

Szpadel aluminiowy ostry	Nr art. <b>131510</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1130 mm / Ciężar: 1175 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             7 317791 120613         </div>

## Narzędzia tradycyjne



Szpadel szkólkarski	Nr art. <b>181e</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery Y</li> <li>&lt; Długość: 1200 mm / Ciężar: 2000 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 001818         </div>








Szpadel prosty	Nr art. <b>64</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1165 mm / Ciężar: 1600 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 000644         </div>

Szpadel ostry	Nr art. <b>64s</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1165 mm / Ciężar: 1600 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 000651         </div>

Szpadel dla pań	Nr art. <b>394d</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekjonowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 890 mm / Ciężar: 900 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 039422         </div>
Saperka	Nr art. <b>394s</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekjonowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 600 mm / Ciężar: 700 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 039415         </div>

## Pozostałe narzędzia



Łopatka aluminiowa	Nr art. <b>131520</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekka, aluminiowa łopatka odpowiednia do samochodu, na camping lub łódkę (nie tonie)</li> <li>&lt; Trzonek z tworzywa odporny na warunki zewnętrzne</li> <li>&lt; Długość: 700 mm / Ciężar: 470 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             6 411503 270007         </div>
Saperka składana	Nr art. <b>131320</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Składana, poręczna, odpowiednia na camping</li> <li>&lt; Niezwykle wytrzymała, wykonana ze stali, aluminium oraz specjalnego rodzaju tworzywa</li> <li>&lt; Wyposażona w brezentowe etui</li> <li>&lt; Długość: 246-590 mm / Ciężar: 1016 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">               6 411503 275019         </div>
Saperka ergo	Nr art. <b>2500</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 800 mm / Ciężar: 1350 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 800152         </div>

Trzonek	Głowica	Kształt głowicy	Szerokość głowicy	Kąt nachylenia trzonka
---------	---------	--------------------	----------------------	---------------------------

### Narzędzia teleskopowe

Teleskopowy szpadel ostry		Nr art. 131300	Ciężar 1900 g	Długość 1050–1250 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal Regulowana długość	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą spawu	Ostry	190 mm	13°	 6 411503 252553
Teleskopowy szpadel prosty		Nr art. 131310	Ciężar 1950 g	Długość 1054–1253 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal Regulowana długość	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą spawu	Prosty	190 mm	13°	 6 411503 250559

### Narzędzia ergonomiczne

Szpadel ergo, prosty		Nr art. 131400	Ciężar 2000 g	Długość 1250 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal Pokryty tworzywem Łezkowaty przekrój	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą spawu	Prosty	195 mm	26°	 5 905568 020017
Szpadel ergo, ostry		Nr art. 131410	Ciężar 1870 g	Długość 1250 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal Pokryty tworzywem Łezkowaty przekrój	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą spawu	Ostry	195 mm	26°	 5 905568 020024

### Narzędzia Comfort

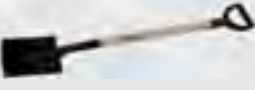



Szpadel ostry Comfort		Nr art. 131412	Ciężar 1900 g	Długość 1170 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą spawu	Ostry	195 mm	20°	 5 905568 024169
Szpadel prosty Comfort		Nr art. 131402	Ciężar 2000 g	Długość 1170 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą spawu	Prosty	195 mm	20°	 5 905568 024060

### Narzędzia aluminiowe

Szpadel aluminiowy prosty		Nr art. 131500	Ciężar 1240 g	Długość 1130 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Wzmocnione aluminium Pokryty tworzywem	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą nitów	Prosty	185 mm	23°	 7 317791 120606
Szpadel aluminiowy ostry		Nr art. 131510	Ciężar 1175 g	Długość 1130 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Wzmocnione aluminium Pokryty tworzywem	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą nitów	Ostry	185 mm	23°	 7 317791 120613

Trzonek	Głowica	Kształt głowicy	Szerokość głowicy
---------	---------	-----------------	-------------------

## Narzędzia tradycyjne

Szpadel szkólkarski	Nr art. 181e	Ciężar 2000 g	Długość 1200 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Metalowy Pokryty tworzywem	Stal hartowana	Ostry	160 mm	 5 905568 001818
Szpadel prosty	Nr art. 64	Ciężar 1600 g	Długość 1165 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Prosty	190 mm	 5 905568 000644
Szpadel ostry	Nr art. 64s	Ciężar 1600 g	Długość 1165 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Ostry	190 mm	 5 905568 000651
Szpadel dla pań	Nr art. 394d	Ciężar 900 g	Długość 890 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Prosty	140 mm	 5 905568 039422
Saperka	Nr art. 394s	Ciężar 700 g	Długość 600 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Prosty	140 mm	 5 905568 039415

## Pozostałe narzędzia

Łopatką aluminiową	Nr art. 131520	Ciężar 470 g	Długość 700 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Tworzywo	Aluminium	Zaokrąglony	205 mm	 6 411503 270007
Saperka składana	Nr art. 131320	Ciężar 1016 g	Długość 246-590 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Wzmocnione aluminium	Stal hartowana	Ostry	150 mm	 6 411503 275019
Saperka ergo	Nr art. 2500	Ciężar 1350 g	Długość 800 mm	Szt./opak. 3	Kod EAN
	Stal	Stal hartowana	Ostry	195 mm	 5 905568 800152




# WIDŁY

Widły Fiskars wykonane są z najwyższej jakości materiałów, co zapewnia skuteczną i komfortową pracę. Widły teleskopowe wyróżnia regulowana długość trzonka. Widły ergonomiczne gwarantują prawidłową postawę podczas pracy dzięki odpowiednio wyprofilowanemu trzonkowi. Widły Comfort zostały wykonane z najwyższej jakości stali. Aluminiowe są bardzo lekkie i jednocześnie wytrzymałe, a widły tradycyjne łączą klasyczne wzornictwo i nowoczesne technologie.

## WIDŁY DO KOPANIA

## Narzędzia teleskopowe






Teleskopowe widły do kopania	Nr art. <b>133320</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ostre, mocne zęby umożliwiają kopanie w ciężkiej glebie</li> <li>&lt; Regulowana długość trzonka od 1058 do 1256 mm</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Kąt nachylenia trzonka 13°</li> <li>&lt; Długość: 1058–1256 mm / Ciężar: 1800 g</li> </ul>  

6 411503 352550

## Narzędzia ergonomiczne



Widły do kopania ergo	Nr art. <b>133400</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek pokryty PCV</li> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery Y</li> <li>&lt; Długość: 1215 mm / Ciężar: 2160 g</li> </ul>  

5 905568 902108

## Narzędzia Comfort



Widły do kopania Comfort	Nr art. <b>133422</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do przenoszenia ogrodniczych odpadków i wycinków</li> <li>&lt; Wytrzymałe zęby z hartowanej stali</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1220 mm / Ciężar: 2100 g</li> </ul> 

6 411503 312554

## Narzędzia aluminiowe





Widły do kopania	Nr art. <b>133500</b>	Zalety produktu
		<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</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1125 mm / Ciężar: 1375 g</li> </ul> 

5 905564 335002

## Narzędzia tradycyjne



Widły do kopania, małe	Nr art. <b>208</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1150 mm / Ciężar: 1550 g</li> </ul> 

5 905568 002082

<b>Widły do kopania, duże</b>	Nr art. <b>210</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1170 mm / Ciężar: 1900 g</li> </ul>
		5 905568 002105

## WIDŁY GOSPODARCZE


### Narzędzia ergonomiczne



<b>Widły gospodarcze ergo</b>	Nr art. <b>134400</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek pokryty PCV</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 1270 mm / Ciężar: 1800 g</li> </ul>
		5 905568 902504

### Narzędzia Comfort



<b>Widły do kompostu Comfort</b>	Nr art. <b>133432</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Długie zęby z hartowanej stali ułatwiają pracę przy rozluźnianiu i przecucaniu kompostu oraz siana</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1270 mm / Ciężar: 1800 g</li> </ul>
		6 411503 322508









### Narzędzia tradycyjne



<b>Widły do siana 2-zębne</b>	Nr art. <b>226</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 1800 mm / Ciężar: 1400 g</li> </ul>
		5 905568 002266

<b>Widły do siana 3-zębne</b>	Nr art. <b>231</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 1800 mm / Ciężar: 1800 g</li> </ul>
		5 905568 002310

<b>Widły gospodarcze 4-zębne</b>	Nr art. <b>250</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1305 mm / Ciężar: 1400 g</li> </ul>
		5 905568 002501


Widły do ziemniaków 10-zębne	Nr art. <b>299-10</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1315 mm / Ciężar: 2850 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 0029911         </div>
Widły do buraków	Nr art. <b>311</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1315 mm / Ciężar: 2100 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 003119         </div>
Widły do tłucznia	Nr art. <b>286</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1315 mm / Ciężar: 2800 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 002860         </div>
Widły do kukurydzy	Nr art. <b>287</b>	Zalety produktu
		<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 w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość: 1320 mm / Ciężar: 1900 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 002877         </div>



Trzonek	Głowica	Zastosowanie	Szerokość głowicy
---------	---------	--------------	-------------------

## WIDŁY DO KOPANIA

### Narzędzia teleskopowe

Teleskopowe widły do kopania	Nr art. 133320	Ciężar 1800 g	Długość 1058-1256 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal Regulowana długość	Stal hartowana	Do kopania	205 mm	 6 411503 352550

### Narzędzia ergonomiczne

Widły do kopania ergo	Nr art. 133400	Ciężar 2160 g	Długość 1215 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal Pokryty tworzywem Łezkowaty przekrój	Stal hartowana	Do kopania	205 mm	 5 905568 902108

### Narzędzia Comfort

Widły do kopania Comfort	Nr art. 133422	Ciężar 2100 g	Długość 1220 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal	Stal hartowana	Do kopania	205 mm	 6 411503 312554

### Narzędzia aluminiowe

Widły do kopania	Nr art. 133500	Ciężar 1375 g	Długość 1125 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Wzmocnione aluminium Pokryty tworzywem	Stal hartowana	Do kopania	205 mm	 5 905561 335002

### Narzędzia tradycyjne

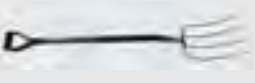
Widły do kopania, małe	Nr art. 208	Ciężar 1550 g	Długość 1150 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Do kopania	180 mm	 5 905568 002082

Widły do kopania, duże	Nr art. 210	Ciężar 1900 g	Długość 1170 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Do kopania	205 mm	 5 905568 002105



Trzonek	Głowica	Zastosowanie	Szerokość głowicy
---------	---------	--------------	-------------------

## WIDŁY GOSPODARCZE

## Narzędzia ergonomiczne



Widły gospodarcze ergo	Nr art. 134400	Ciężar 1800 g	Długość 1270 mm	Szt./opak. 3	Kod EAN
	Stal Pokryty tworzywem Łezkowaty przekrój	Stal hartowana	Gospodarcze	220 mm	 5 905568 902504

## Narzędzia Comfort



Widły do kompostu Comfort	Nr art. 133432	Ciężar 1800 g	Długość 1270 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal	Stal hartowana	Gospodarcze	220 mm	 6 411503 322508

## Narzędzia tradycyjne

Widły do siana 2-zębne	Nr art. 226	Ciężar 1400 g	Długość 1800 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Gospodarcze	155 mm	 5 905568 002266

Widły do siana 3-zębne	Nr art. 231	Ciężar 1800 g	Długość 1800 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Gospodarcze	180 mm	 5 905568 002310

Widły gospodarcze 4-zębne	Nr art. 250	Ciężar 1400 g	Długość 1305 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Gospodarcze	220 mm	 5 905568 002504

Widły do ziemniaków 10-zębne	Nr art. 299-10	Ciężar 2850 g	Długość 1315 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Gospodarcze	320 mm	 5 905568 029911

Widły do buraków	Nr art. 311	Ciężar 2100 g	Długość 1315 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Gospodarcze	340 mm	 5 905568 003119

Widły do tłucznia	Nr art. 286	Ciężar 2800 g	Długość 1315 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Gospodarcze	315 mm	 5 905568 002860

Widły do kukurydzy	Nr art. 287	Ciężar 1900 g	Długość 1320 mm	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	Gospodarcze	350 mm	 5 905568 002877

# SZUFLE

Szufle Fiskars wykonane są z najwyższej jakości materiałów, co zapewnia skuteczną i komfortową pracę. Szufła ergonomiczna gwarantuje prawidłową postawę podczas pracy dzięki odpowiednio wyprofilowanemu trzonkowi. Szufle Comfort zostały wykonane z najwyższej jakości stali, a aluminiowe są bardzo lekkie i jednocześnie wytrzymałe.

## Narzędzia ergonomiczne





Szufła ergo	Nr art. <b>132400</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek pokryty PCV</li> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery Y</li> <li>&lt; Kąt nachylenia trzonka 40°</li> <li>&lt; Długość 1315 mm / Ciężar 2200 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">  </div>

## Narzędzia Comfort



Szufła węglarka Comfort	Nr art. <b>132911</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do piachu, żwiru, betonu i innych sypkich materiałów ogrodniczych</li> <li>&lt; Głowica ze stali najwyższej jakości</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość 1220 mm / Ciężar 2300 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">  </div>

Szufła Comfort	Nr art. <b>132402</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość 1270 mm / Ciężar 2150 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">  </div>



## Narzędzia aluminiowe





Szufła aluminiowa	Nr art. <b>132500</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ergonomiczna, lekka szufła do prac ogrodowych</li> <li>&lt; Aluminiowy trzonek pokryty powłoką PCV</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa w kształcie litery D</li> <li>&lt; Długość 1230 mm / Ciężar 1575 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">  </div>



Trzonek	Głowica	Zastosowanie	Kąt nachylenia trzonka
---------	---------	--------------	------------------------

### Narzędzia ergonomiczne



Szufła ergo	Nr art. 132400	Ciężar 2200 g	Długość 1315 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal Pokryty tworzywem Łezkowaty przekrój	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą spawu	Uniwersalne ogrodnicze	40°	 5 905568 020031

### Narzędzia Comfort

Szufła węglarka Comfort	Nr art. 132911	Ciężar 2300 g	Długość 1220 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą spawu	Do piachu, żwiru, betonu i innych sypkich materiałów budowlanych	45°	 6 411503 221559

Szufła Comfort	Nr art. 132402	Ciężar 2150 g	Długość 1270 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Stal	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą spawu	Uniwersalne ogrodnicze	40°	 5 905568 022103

### Narzędzia aluminiowe







Szufła aluminiowa	Nr art. 132500	Ciężar 1575 g	Długość 1230 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Wzmocnione aluminium Pokryty tworzywem	Stal hartowana Łączenie głowicy z trzonkiem za pomocą nitów	Uniwersalne ogrodnicze	45°	 7 317791 118603

# ŚWIDRY OGRODNICZE

Świdry Fiskars to narzędzia użyteczne nie tylko na budowie, ale także w ogrodzie. Idealnie sprawdzą się do sadzenia kwiatów, krzewów, a nawet małych drzewek. Fiskars oferuje 2 rodzaje świdrów w różnych rozmiarach: QuikDrill™ oraz świdry tradycyjne.

## QuikDrill™



Świder QuikDrill™ S	Nr art. <b>134710</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia cebulek, napowietrzania i aeracji gleby</li> <li>&lt; Rączka wykonana z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Wytrzymały stalowy trzonek</li> <li>&lt; Ułożone pod optymalnym kątem dwa ostrza umożliwiają efektywną pracę</li> <li>&lt; Części zamienne mocowane do trzonka za pomocą śrub</li> <li>&lt; Długość: 1100 mm/ Ciężar: 2100 g</li> <li>&lt; Średnica: 100 mm</li> </ul> <div style="text-align: right;"> 5 905568 347107</div>
Świder QuikDrill™ M	Nr art. <b>134720</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia bylin, napowietrzania i aeracji gleby oraz mieszania kompostu</li> <li>&lt; Rączka wykonana z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Wytrzymały stalowy trzonek</li> <li>&lt; Ułożone pod optymalnym kątem dwa ostrza umożliwiają efektywną pracę</li> <li>&lt; Części zamienne mocowane do trzonka za pomocą śrub</li> <li>&lt; Długość: 1100 mm/ Ciężar: 2250 g</li> <li>&lt; Średnica: 150 mm</li> </ul> <div style="text-align: right;"> 5 905568 347206</div>
Świder QuikDrill™ L	Nr art. <b>134730</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia krzewów i drzew, wiercenia otworów w kompoście</li> <li>&lt; Rączka wykonana z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Wytrzymały stalowy trzonek</li> <li>&lt; Ułożone pod optymalnym kątem dwa ostrza umożliwiają efektywną pracę</li> <li>&lt; Części zamienne mocowane do trzonka za pomocą śrub</li> <li>&lt; Długość: 1100 mm/ Ciężar: 2500 g</li> <li>&lt; Średnica: 200 mm</li> </ul> <div style="text-align: right;"> 5 905568 347305</div>

## Części zamienne

**134717**

Średnica 100 mm  
Ciężar 140 g  
Szt./opak. 2

**134727**

Średnica 150 mm  
Ciężar 320 g  
Szt./opak. 2

**134737**

Średnica 200 mm  
Ciężar 580 g  
Szt./opak. 2

- < Ostrza występują w 3 rozmiarach i mogą być łączone z każdym trzonkiem świdrów QuikDrill™
- < Wymienne ostrza pozwalają na wszechstronne wykorzystanie świdrów do sadzenia cebulek, bylin, krzewów oraz drzewek a także aeracji i napowietrzania gleby

Części zamienne do świdrów QuikDrill™ w 3 rozmiarach:

134717 QuikDrill™ S  
134727 QuikDrill™ M  
134737 QuikDrill™ L



5 905568 347176











5 905568 347275



5 905568 347374

## Świdry tradycyjne



Świder, 10 cm	Nr art. <b>3210</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wysokiej jakości stal</li> <li>&lt; Wygodne ręczki z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 1100 mm / Ciężar: 1900 g</li> <li>&lt; Średnica: 100 mm</li> </ul> <div style="text-align: right;">   5 905568 032102         </div>
Świder, 14 cm	Nr art. <b>3214</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wysokiej jakości stal</li> <li>&lt; Wygodne ręczki z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 1100 mm / Ciężar: 2300 g</li> <li>&lt; Średnica: 140 mm</li> </ul> <div style="text-align: right;">   5 905568 032140         </div>
Świder, 17 cm	Nr art. <b>3217</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wysokiej jakości stal</li> <li>&lt; Wygodne ręczki z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 1100 mm / Ciężar: 2700 g</li> <li>&lt; Średnica: 170 mm</li> </ul> <div style="text-align: right;">   5 905568 032171         </div>
Świder, 22 cm	Nr art. <b>3222</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wysokiej jakości stal</li> <li>&lt; Wygodne ręczki z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 1100 mm / Ciężar: 3000 g</li> <li>&lt; Średnica: 220 mm</li> </ul> <div style="text-align: right;">   5 905568 032225         </div>



# GRABIE

Grabie ergonomiczne posiadają wygięty trzonek gwarantujący prawidłową postawę podczas pracy oraz minimalizujący napięcie mięśni. Grabie aluminiowe wyróżnia lekki, aluminiowy trzonek i miękki uchwyt. Linię In-Lock charakteryzuje unikalny system wymiennych głowic grabi montowanych na lekkim i wytrzymałym aluminiowym trzonku. Grabie tradycyjne łączą klasyczne wzornictwo i nowoczesne technologie. Wszystkie grabie zostały wykonane z najwyższej jakości materiałów, co zapewnia skuteczną i komfortową pracę.









## Narzędzia ergonomiczne



Grabie do liści ergo	Nr art. <b>135410</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Szeroka głowica z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 1700 mm / Ciężar: 1010 g</li> </ul> 
Grabie ergo	Nr art. <b>135400</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 1600 mm / Ciężar: 1040 g</li> </ul> 
















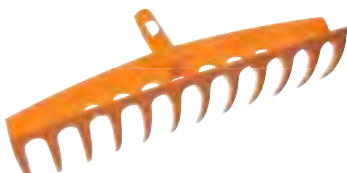




## Narzędzia aluminiowe



Grabie do liści	Nr art. <b>135560</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekki, aluminiowy trzonek pokryty tworzywem</li> <li>&lt; Wytrzymała głowica z tworzywa</li> <li>&lt; Mięka końcówka trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> <li>&lt; Długość: 1670 mm / Ciężar: 705 g</li> </ul> 
Grabie do liści, duże	Nr art. <b>135570</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Duża głowica z tworzywa umożliwia szybkie i efektywne grabienie liści</li> <li>&lt; Lekki trzonek z aluminium pokryty PCV</li> <li>&lt; Mięka końcówka trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> <li>&lt; Długość: 1810 mm / Ciężar: 845 g</li> </ul> 
Grabie 14-zębne	Nr art. <b>135510</b>	Zalety produktu
		<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; Mięka końcówka trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> <li>&lt; Długość: 1530 mm / Ciężar: 810 g</li> </ul> 
Grabie do róż	Nr art. <b>135500</b>	Zalety produktu
		<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</li> <li>&lt; Mięka końcówka trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> <li>&lt; Długość: 1540 mm / Ciężar: 765 g</li> </ul> 













## Grabie In-Lock







<b>Grabie uniwersalne z płozami</b>	Nr art. <b>135050</b>	Zalety produktu
  		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Konstrukcja wyrównywacza umożliwia swobodne przesypanie 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> <li>&lt; Długość: 175 mm / Ciężar: 270 g</li> </ul>  
<b>Grabie do liści, duże</b>	Nr art. <b>135010</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 228 mm / Ciężar: 230 g</li> </ul> 
<b>Grabie do liści</b>	Nr art. <b>135020</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Idealne do grabienia trawnika</li> <li>&lt; 25 długich, elastycznych zębów</li> <li>&lt; Długość: 212 mm / Ciężar: 196 g</li> </ul> 
<b>Grabie do liści, małe</b>	Nr art. <b>135030</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do grabienia między roślinami i pod krzewami</li> <li>&lt; 7 długich, elastycznych zębów</li> <li>&lt; Długość: 180 mm / Ciężar: 46 g</li> </ul> 
<b>Grabie uniwersalne</b>	Nr art. <b>135060</b>	Zalety produktu
 		<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> <li>&lt; Długość: 175 mm / Ciężar: 250 g</li> </ul> 
<b>Trzonek</b>	Nr art. <b>135000</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekki, aluminiowy trzonek, opcjonalnie do wymiennych głowic</li> <li>&lt; Długość: 1600 mm / Ciężar: 350 g</li> </ul> 

## Narzędzia tradycyjne



Grabie do liści	Nr art. <b>135591</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Szeroka głowica: 65 cm</li> <li>&lt; Sztywne zęby ułatwiają grabienie różnych powierzchni</li> <li>&lt; Nierdzewne, lekkie i ergonomiczne</li> <li>&lt; Długość: 1735 mm / Ciężar: 1160 g</li> </ul> 
Grabie 12-zębne	Nr art. <b>L12</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 1560 mm / Ciężar: 700 g</li> </ul> 
Grabie 14-zębne	Nr art. <b>L14</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 1560 mm / Ciężar: 900 g</li> </ul> 
Grabie 16-zębne	Nr art. <b>L16</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 1560 mm / Ciężar: 960 g</li> </ul> 
Grabie do liści	Nr art. <b>L23</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Głowica z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 1670 mm / Ciężar: 600 g</li> </ul> 
Grabie do liści	Nr art. <b>L71</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Głowica z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 1620 mm / Ciężar: 570 g</li> </ul> 

<b>Grabie do trawy</b>	Nr art. <b>L35</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Trzonek z selekcyjonowanego drewna</li> <li>&lt; Głowica ze stali</li> <li>&lt; Długość: 1560 mm / Ciężar: 1560 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 000354         </div>
<b>Skreator</b>	Nr art. <b>L37</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Trzonek z selekcyjonowanego drewna</li> <li>&lt; Głowica ze stali</li> <li>&lt; Długość: 1660 mm / Ciężar: 1650 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 001375         </div>

## Części zamienne



**135057**

Płozy do głowicy  
uniwersalnej  
135050



6 411501 478221

Liczba zębów	Głowica	Trzonek	Szerokość głowicy
--------------	---------	---------	-------------------


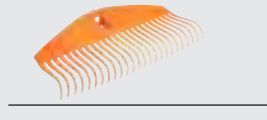



## Narzędzia ergonomiczne

Grabie do liści ergo	Nr art. 135410	Ciężar 1010 g	Długość 1700 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	25 zębów	Tworzywo	Stal Zakończony miękkim uchwytem Łezkowany przekrój	511 mm	5 702261 114070
Grabie ergo	Nr art. 135400	Ciężar 1040 g	Długość 1600 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	12 zębów	Hartowana stal	Stal Zakończony miękkim uchwytem Łezkowany przekrój	305 mm	5 702261 114223

## Narzędzia aluminiowe

Grabie do liści	Nr art. 135560	Ciężar 705 g	Długość 1670 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	25 zębów	Tworzywo	Utwardzone aluminium Pokryty tworzywem Łezkowany przekrój	415 mm	5 905561 335606
Grabie do liści, duże	Nr art. 135570	Ciężar 845 g	Długość 1810 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	25 zębów	Tworzywo	Utwardzone aluminium Pokryty tworzywem Łezkowany przekrój	511 mm	5 905561 335705
Grabie 14-zębne	Nr art. 135510	Ciężar 810 g	Długość 1530 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	14 zębów	Stal	Utwardzone aluminium Pokryty tworzywem Łezkowany przekrój	360 mm	5 905568 800244
Grabie do róż	Nr art. 135500	Ciężar 765 g	Długość 1540 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	8 zębów	Stal	Utwardzone aluminium Pokryty tworzywem Łezkowany przekrój	245 mm	7 317791 114605

## Grabie In-Lock

Grabie uniwersalne z płozami	Nr art. 135050	Ciężar 270 g	Długość 175 mm	Szt./opak. 10	Kod EAN
	12 zębów	FiberComp™	Aluminium	410 mm	6 411501 478214
Grabie do liści, duże	Nr art. 135010	Ciężar 230 g	Długość 228 mm	Szt./opak. 15	Kod EAN
	25 zębów	Tworzywo	Aluminium	511 mm	6 411503 477215
Grabie do liści	Nr art. 135020	Ciężar 196 g	Długość 212 mm	Szt./opak. 10	Kod EAN
	25 zębów	Tworzywo	Aluminium	415 mm	6 411503 477116
Grabie do liści, małe	Nr art. 135030	Ciężar 46 g	Długość 180 mm	Szt./opak. 15	Kod EAN
	7 zębów	Tworzywo	Aluminium	117 mm	6 411503 476614
Grabie uniwersalne	Nr art. 135060	Ciężar 250 g	Długość 175 mm	Szt./opak. 10	Kod EAN
	12 zębów	FiberComp™	Aluminium	410 mm	6 411501 350602

Liczba zębów	Głowica	Trzonek	Szerokość głowicy
--------------	---------	---------	-------------------

### Narzędzia tradycyjne

<b>Grabie do liści</b>	Nr art. <b>L35591</b>	Ciężar <b>1160 g</b>	Długość <b>1735 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	25 zębów	Tworzywo	Drewno	650 mm	 3 157331 355914
<b>Grabie 12-zębne</b>	Nr art. <b>L12</b>	Ciężar <b>700 g</b>	Długość <b>1560 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	12 zębów	Stal	Drewno	305 mm	 5 905568 000125
<b>Grabie 14-zębne</b>	Nr art. <b>L14</b>	Ciężar <b>900 g</b>	Długość <b>1560 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	14 zębów	Stal	Drewno	360 mm	 5 905568 008114
<b>Grabie 16-zębne</b>	Nr art. <b>L16</b>	Ciężar <b>960 g</b>	Długość <b>1560 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	16 zębów	Stal	Drewno	410 mm	 5 905568 001016
<b>Grabie do liści</b>	Nr art. <b>L23</b>	Ciężar <b>600 g</b>	Długość <b>1670 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	21 zębów	Tworzywo	Drewno	385 mm	 5 905568 000231
<b>Grabie do liści</b>	Nr art. <b>L71</b>	Ciężar <b>570 g</b>	Długość <b>1620 mm</b>	Szt./opak. <b>5</b>	Kod EAN
	25 zębów	Tworzywo	Drewno	415 mm	 5 905568 010711
<b>Grabie do trawy</b>	Nr art. <b>L35</b>	Ciężar <b>1560 g</b>	Długość <b>1560 mm</b>	Szt./opak.	Kod EAN
	36 zębów	Stal	Drewno	570 mm	 5 905568 000354
<b>Skareator</b>	Nr art. <b>L37</b>	Ciężar <b>1650 g</b>	Długość <b>1660 mm</b>	Szt./opak.	Kod EAN
	21 zębów górnych 11 zębów dolnych	Stal	Drewno	350 mm	 5 905568 001375

# MOTYKI I KULTYWATORY





Motyka i kultywator z linii narzędzi ergonomicznych posiadają wygięty trzonek gwarantujący prawidłową postawę podczas pracy. Narzędzia aluminiowe są lekkie, a jednocześnie bardzo wytrzymałe. Motyka i kultywator z linii narzędzi tradycyjnych łączą klasyczne wzornictwo i nowoczesne technologie. Wszystkie wykonane z najwyższej jakości materiałów.









## Narzędzia ergonomiczne



<b>Motyka ergo</b>	Nr art. <b>136400</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 1600 mm / Ciężar: 1040 g</li> </ul> 
<b>Kultywator ergo</b>	Nr art. <b>136420</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Do spulchniania i napowietrzania gleby</li> <li>&lt; Długość: 1650 mm / Ciężar: 1200 g</li> </ul> 





## Narzędzia aluminiowe



<b>Motyka</b>	Nr art. <b>136500</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekki, aluminiowy trzonek pokryty tworzywem</li> <li>&lt; Do usuwania chwastów, spulchniania i rozdrabniania gleby</li> <li>&lt; Trwała głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Miękką końcówką trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> <li>&lt; Długość: 1560 mm / Ciężar: 695 g</li> </ul> 
<b>Kultywator</b>	Nr art. <b>136510</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do spulchniania i napowietrzania gleby</li> <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> <li>&lt; Długość: 1630 mm / Ciężar: 755 g</li> </ul> 


## Narzędzia tradycyjne





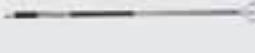

<b>Motyka</b>	Nr art. <b>L30</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do usuwania chwastów, spulchniania i rozdrabniania gleby</li> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 1600 mm / Ciężar: 700 g</li> </ul> 
<b>Kultywator</b>	Nr art. <b>L19</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do spulchniania i napowietrzania gleby</li> <li>&lt; Hartowana głowica z najwyższej jakości stali</li> <li>&lt; Trzonek z selekcjonowanego drewna</li> <li>&lt; Długość: 1665 mm / Ciężar: 850 g</li> </ul> 

Zastosowanie	Trzonek	Głowica	Szerokość głowicy
--------------	---------	---------	-------------------

### Narzędzia ergonomiczne

Motyka ergo	Nr art. 136400	Ciężar 1040 g	Długość 1600 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	Usuwanie chwastów, rozdrabnianie gleby	Stal Zakończony miękkim uchwytem Łezkowaty przekrój	Stal hartowana	185 mm	 5 702261 112175
Kultywator ergo	Nr art. 136420	Ciężar 1200 g	Długość 1650 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	Spulchnianie i napowietrzanie gleby	Stal Zakończony miękkim uchwytem Łezkowaty przekrój	Stal	130 mm	 5 702261 116708

### Narzędzia aluminiowe

Motyka	Nr art. 136500	Ciężar 695 g	Długość 1560 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	Usuwanie chwastów, rozdrabnianie gleby	Utwardzone aluminium Pokryty tworzywem Łezkowaty przekrój	Stal nierdzewna	185 mm	 7 317791 112601
Kultywator	Nr art. 136510	Ciężar 755 g	Długość 1630 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	Spulchnianie i napowietrzanie gleby	Stal Pokryty tworzywem Łezkowaty przekrój	Stal	130 mm	 7 317791 116661

### Narzędzia tradycyjne

















Motyka	Nr art. L30	Ciężar 700 g	Długość 1600 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	Usuwanie chwastów, rozdrabnianie gleby	Drewno	Stal	170 mm	 5 905568 000309
Kultywator	Nr art. L19	Ciężar 850 g	Długość 1665 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	Spulchnianie i napowietrzanie gleby	Drewno	Stal	120 mm	 5 905568 000194

# NARZĘDZIA DO PIELEGNACJI MAŁYCH ROŚLIN

Ergonomiczne, lekkie i bardzo wytrzymałe wielofunkcyjne narzędzia do pielęgnacji małych roślin, zarówno doniczkowych, jak i rabatowych. Idealnie nadają się do sadzenia, przesadzania, pielenia, aeracji, spulchniania i rozdrabniania gleby. Zaokrąglone krawędzie narzędzi nie uszkodzą korzeni.

## Narzędzia Premium























<b>Łopatką Premium</b>	Nr art. <b>137200</b>	Zalety produktu
 		<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; Rączka z tworzywa FiberComp™ pokryta antypoślizgowym tworzywem SoftGrip™</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> <li>&lt; Długość: 278 mm / Ciężar: 143 g</li> </ul>   6 411501 372000
<b>Łopatką wąską Premium</b>	Nr art. <b>137210</b>	Zalety produktu
 		<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; Rączka z tworzywa FiberComp™ pokryta antypoślizgowym tworzywem SoftGrip™</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> <li>&lt; Długość: 280 mm / Ciężar: 109 g</li> </ul>   6 411501 372109
<b>Kultywator Premium</b>	Nr art. <b>137220</b>	Zalety produktu
 		<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; Rączka z tworzywa FiberComp™ pokryta antypoślizgowym tworzywem SoftGrip™</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> <li>&lt; Długość: 256 mm / Ciężar: 154 g</li> </ul>   6 411501 372208
<b>Widelki Premium</b>	Nr art. <b>137230</b>	Zalety produktu
 		<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; Rączka z tworzywa FiberComp™ pokryta antypoślizgowym tworzywem SoftGrip™</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> <li>&lt; Długość: 242 mm / Ciężar: 124 g</li> </ul>   6 411501 372307

## Narzędzia do pielęgnacji małych roślin







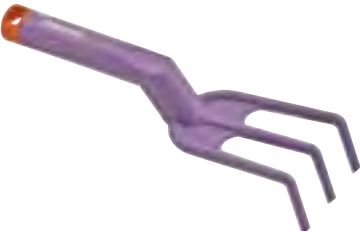

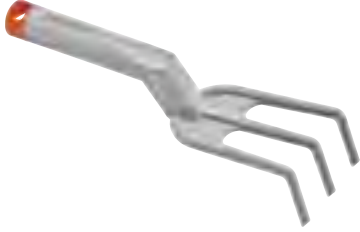





<b>Łopatką N50</b>	Nr art. <b>137000</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i przesadzania</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 291 mm / Ciężar: 95 g</li> </ul>   6 411503 460101

<p><b>Łopatka wąska N51</b></p>	<p>Nr art. <b>137010</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
<p> </p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i pielienia</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 291 mm / Ciężar: 82 g</li> </ul> <p></p>  <p>6 411503 460200</p>	
<p><b>Kultywator N53</b></p>	<p>Nr art. <b>137020</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
<p> </p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do aeracji gleby</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzony</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 276 mm / Ciężar: 89 g</li> </ul> <p></p>  <p>6 411503 460309</p>	
<p><b>Widelki N55</b></p>	<p>Nr art. <b>137030</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
<p> </p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i pielienia</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Mogą być ostrzone</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 263 mm / Ciężar: 89 g</li> </ul> <p></p>  <p>6 411502 460409</p>	
<p><b>Motyczka N57</b></p>	<p>Nr art. <b>137040</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
<p> </p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do spulchniania, rozdrabniania gleby</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 322 mm / Ciężar: 168 g</li> </ul> <p></p>  <p>6 411502 460508</p>	

## Fiskars Inspiration™



<p><b>Łopatka viola</b></p>	<p>Nr art. <b>137120</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i przesadzania</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 291 mm / Ciężar: 95 g</li> </ul>  <p>6 411501 371201</p>	
<p><b>Łopatka lily</b></p>	<p>Nr art. <b>137121</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i przesadzania</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 291 mm / Ciężar: 95 g</li> </ul>  <p>6 411501 371218</p>	

Łopatką wąską viola	Nr art. <b>137122</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i pielenia</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 291 mm / Ciężar: 82 g</li> </ul> 
Łopatką wąską lily	Nr art. <b>137123</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i pielenia</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzona</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 291 mm / Ciężar: 82 g</li> </ul> 
Kultywator viola	Nr art. <b>137124</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do aeracji gleby</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzony</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 276 mm / Ciężar: 89 g</li> </ul> 
Kultywator lily	Nr art. <b>137125</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do aeracji gleby</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Może być ostrzony</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 276 mm / Ciężar: 89 g</li> </ul> 
Widelki viola	Nr art. <b>137126</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Jakość Fiskars w nowym fioletowym kolorze</li> <li>&lt; Do sadzenia i pielenia</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Mogą być ostrzone</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 263 mm / Ciężar: 89 g</li> </ul> 
Widelki lily	Nr art. <b>137127</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i pielenia</li> <li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li> <li>&lt; Mogą być ostrzone</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania</li> <li>&lt; Długość: 263 mm / Ciężar: 89 g</li> </ul> 






<b>Motyczka viola</b>	Nr art. <b>137128</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do spulchniania, rozdrabniania gleby</li><li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li><li>&lt; Może być ostrzona</li><li>&lt; Otwór do zawieszania</li><li>&lt; Długość: 322 mm / Ciężar: 168 g</li></ul>  6 411501 371287
<b>Motyczka lilij</b>	Nr art. <b>137129</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Do spulchniania, rozdrabniania gleby</li><li>&lt; Z wytrzymałego i lekkiego tworzywa FiberComp™, odpornego na pęknięcia</li><li>&lt; Może być ostrzona</li><li>&lt; Otwór do zawieszania</li><li>&lt; Długość: 322 mm / Ciężar: 168 g</li></ul>  6 411501 371294

Zastosowanie	Głowica	Rączka	Kolor
--------------	---------	--------	-------

## Narzędzia Premium

Łopátka Premium	Nr art. 137200	Ciężar 143 g	Długość 278 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Do sadzenia i przesadzania, nawet w twardym podłożu	Stal nierdzewna	FiberComp™ SoftGrip™	Czarny i pomarańczowy	6 411501 372000
Łopátka wąska Premium	Nr art. 137210	Ciężar 109 g	Długość 280 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Do sadzenia i pielienia, nawet w twardym podłożu	Stal nierdzewna	FiberComp™ SoftGrip™	Czarny i pomarańczowy	6 411501 372109
Kultywator Premium	Nr art. 137220	Ciężar 154 g	Długość 256 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Do aeracji i rozluźniania gleby	Stal nierdzewna	FiberComp™ SoftGrip™	Czarny i pomarańczowy	6 411501 372208
Widelki Premium	Nr art. 137230	Ciężar 124 g	Długość 242 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Do sadzenia i pielienia	Stal nierdzewna	FiberComp™ SoftGrip™	Czarny i pomarańczowy	6 411501 372307

## Narzędzia do pielęgnacji małych roślin

Łopátka N50	Nr art. 137000	Ciężar 95 g	Długość 291 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Do sadzenia i przesadzania	FiberComp™	FiberComp™	Czarny	6 411503 460101
Łopátka wąska N51	Nr art. 137010	Ciężar 82 g	Długość 291 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Do sadzenia i pielienia	FiberComp™	FiberComp™	Czarny	6 411503 460200
Kultywator N53	Nr art. 137020	Ciężar 89 g	Długość 276 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Do aeracji gleby	FiberComp™	FiberComp™	Czarny	6 411503 460309
Widelki N55	Nr art. 137030	Ciężar 89 g	Długość 263 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Do sadzenia i pielienia	FiberComp™	FiberComp™	Czarny	6 411502 460409
Motyczka N57	Nr art. 137040	Ciężar 168 g	Długość 322 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Do spulchniania, rozdrabniania gleby	FiberComp™	FiberComp™	Czarny	6 411502 460508



Zastosowanie	Głowica	Rączka	Kolor
--------------	---------	--------	-------

**Fiskars Inspiration™**

<b>Łopatka viola</b>	Nr art. <b>137120</b>	Ciężar <b>95 g</b>	Długość <b>291 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do sadzenia i przesadzania	FiberComp™	FiberComp™	Fioletowy	 6 411501 371201
<b>Łopatka lily</b>	Nr art. <b>137121</b>	Ciężar <b>95 g</b>	Długość <b>291 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do sadzenia i przesadzania	FiberComp™	FiberComp™	Biały	 6 411501 371218
<b>Łopatka wąska viola</b>	Nr art. <b>137122</b>	Ciężar <b>82 g</b>	Długość <b>291 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do sadzenia i pielienia	FiberComp™	FiberComp™	Fioletowy	 6 411501 371225
<b>Łopatka wąska lily</b>	Nr art. <b>137123</b>	Ciężar <b>82 g</b>	Długość <b>291 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do sadzenia i pielienia	FiberComp™	FiberComp™	Biały	 6 411501 371232
<b>Kultywator viola</b>	Nr art. <b>137124</b>	Ciężar <b>89 g</b>	Długość <b>276 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do aeracji gleby	FiberComp™	FiberComp™	Fioletowy	 6 411501 371249
<b>Kultywator lily</b>	Nr art. <b>137125</b>	Ciężar <b>89 g</b>	Długość <b>276 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do aeracji gleby	FiberComp™	FiberComp™	Biały	 6 411501 371256
<b>Widelki viola</b>	Nr art. <b>137126</b>	Ciężar <b>89 g</b>	Długość <b>263 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do sadzenia i pielienia	FiberComp™	FiberComp™	Fioletowy	 6 411501 371263
<b>Widelki lily</b>	Nr art. <b>137127</b>	Ciężar <b>89 g</b>	Długość <b>263 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do sadzenia i pielienia	FiberComp™	FiberComp™	Biały	 6 411501 371270
<b>Motyczka viola</b>	Nr art. <b>137128</b>	Ciężar <b>168 g</b>	Długość <b>322 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do spulchniania, rozdrabniania gleby	FiberComp™	FiberComp™	Fioletowy	 6 411501 371287
<b>Motyczka lily</b>	Nr art. <b>137129</b>	Ciężar <b>168 g</b>	Długość <b>322 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Do spulchniania, rozdrabniania gleby	FiberComp™	FiberComp™	Biały	 6 411501 371294

# FISKARS 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.

## Kultywatory i motyki

























Kultywator	Nr art. <b>136511</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do uprawy, rozpulchniania, spulchniania oraz napowietrzania gleby</li> <li>&lt; Odpowiedni do przygotowania i utrzymania rozsadnika</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 305 mm / Ciężar: 417 g</li> </ul> 
Kultywator z motyką	Nr art. <b>136512</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Podwójne narzędzie do uprawy, spulchniania oraz rozdrabniania gleby</li> <li>&lt; Odpowiednie do przygotowania i utrzymania rozsadnika</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 305 mm / Ciężar: 507 g</li> </ul> 
Odchwaszczacz	Nr art. <b>139970</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do pielenia - pozwala przygotować glebę poprzez przeciąganie narzędzia do przodu i do tyłu</li> <li>&lt; Głowica ze stali węglowej</li> <li>&lt; Długość: 250 mm / Ciężar: 358 g</li> </ul> 
Aerator obrotowy	Nr art. <b>136524</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 305 mm / Ciężar: 512 g</li> </ul> 
Motyka	Nr art. <b>136503</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do usuwania chwastów między roślinami i rozdrabniania gleby</li> <li>&lt; Ostrze ze stali nierdzewnej</li> <li>&lt; Długość: 250 mm / Ciężar: 254 g</li> </ul> 
Motyka 3-funkcyjna	Nr art. <b>136513</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do pielenia - pozwala spulchnić glebę poprzez przeciąganie narzędzia do przodu i do tyłu</li> <li>&lt; Ostrze z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 315 mm / Ciężar: 241 g</li> </ul> 

<b>Motyka duńska</b>	Nr art. <b>136502</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ostro zakończone ostrze pozwala usuwać chwasty, rozbijać glebę, przygotowywać rabaty do obsiewu i usuwać mech pomiędzy szczelin</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 295 mm / Ciężar: 241 g</li> </ul> 
<b>Kultywator</b>		Nr art. <b>136517</b> Zalety produktu
		<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</li> <li>&lt; Długość: 260 mm / Ciężar: 330 g</li> </ul> 

## Grabie


















<b>Grabie 14-zębne</b>	Nr art. <b>135511</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do grabienia i wyrównywania większych powierzchni</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 205 mm / Ciężar: 428 g</li> </ul> 
<b>Grabie 16-zębne</b>	Nr art. <b>135512</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do grabienia i wyrównywania większych powierzchni</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 205 mm / Ciężar: 493 g</li> </ul> 
<b>Grabie do liści, małe</b>	Nr art. <b>135551</b>	Zalety produktu
		
		<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</li> <li>&lt; Długość: 310 mm / Ciężar: 160 g</li> </ul> 
<b>Grabie do liści metalowe</b>	Nr art. <b>135201</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do usuwania mchu i skoszonej trawy z trawnika</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Długość: 470 mm / Ciężar: 445 g</li> </ul> 




<b>Grabie do liści z tworzywa</b>	Nr art. <b>135013</b>	Zalety produktu
 		<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</li> <li>&lt; Długość: 320 mm / Ciężar: 290 g</li> </ul>  6 411501 350138
<b>Skareator</b>	Nr art. <b>135513</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do usuwania mchu lub filcu z darni oraz do nacinania i rozbijania brył ziemi</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Długość: 270 mm / Ciężar: 961 g</li> </ul>  5 905568 540324
<b>Grabie do trawnika</b>	Nr art. <b>135514</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Szerokie narzędzie przeznaczone do zbierania liści i skoszonej trawy</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Długość: 175 mm / Ciężar: 1017 g</li> </ul>  5 905568 540331
<b>Grabie do róż</b>	Nr art. <b>135501</b>	Zalety produktu
		<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</li> <li>&lt; Długość: 225 mm / Ciężar: 233 g</li> </ul>  5 905568 540355
<b>Grabie uniwersalne</b>	Nr art. <b>135051</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do grabienia wysokiej trawy i uprawy 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> <li>&lt; Długość: 152 mm / Ciężar: 260 g</li> </ul>  6 411501 350510

## Narzędzia do pielęgnacji małych roślin



Odchwaszczacz	Nr art. <b>137522</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do pielenia i usuwania długich korzeni</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Zalecany rodzaj trzonka: krótki 136012 i średni 136022</li> <li>&lt; Długość: 328 mm / Ciężar: 225 g</li> </ul>  <p>5 905568 375223</p>
Grabie	Nr art. <b>135552</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali.</li> <li>&lt; 7 stalowych zębów</li> <li>&lt; Szerokość 130 mm</li> <li>&lt; Zalecany rodzaj trzonka: krótki 136012 i średni 136022</li> <li>&lt; Długość: 384 mm / Ciężar: 210 g</li> </ul>  <p>6 411501 355522</p>
Widelki	Nr art. <b>137552</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do aeracji gleby, przesadzania i pielenia</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Zalecany rodzaj trzonka: krótki 136012 i średni 136022</li> <li>&lt; Długość: 273 mm / Ciężar: 215 g</li> </ul>  <p>5 905568 375520</p>
Łopatka	Nr art. <b>137512</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do sadzenia i przesadzania</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Zalecany rodzaj trzonka: krótki 136012 i średni 136022</li> <li>&lt; Długość: 318 mm / Ciężar: 260 g</li> </ul>  <p>5 905568 375124</p>
Pazurki	Nr art. <b>136515</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do aeracji i rozluźniania gleby</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Zalecany rodzaj trzonka: krótki 136012 i średni 136022</li> <li>&lt; Długość: 305 mm / Ciężar: 235 g</li> </ul>  <p>5 905568 365156</p>

<b>Motyczka</b>	Nr art. <b>137562</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do pielienia, spulchniania i rozdrabniania gleby</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Zalecany rodzaj trzonka: krótki 136012 i średni 136022</li> <li>&lt; Długość: 187 mm / Ciężar: 220 g</li> </ul>
		 5 905568 375629

<b>Motyczka z widelkami</b>	Nr art. <b>137572</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do spulchniania i rozdrabniania gleby, pielienia</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości stali</li> <li>&lt; Zalecany rodzaj trzonka: krótki 136012 i średni 136022</li> <li>&lt; Długość: 187 mm / Ciężar: 205 g</li> </ul>
		 5 905568 375728

## Porządki



<b>Szczotka do rynien</b>	Nr art. <b>135542</b>	Zalety produktu
  		 <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Połączenie szczotki i skrobaka umożliwia łatwe czyszczenie rynien</li> <li>&lt; Możliwość regulowania kąta nachylenia szczotki i skrobaka</li> <li>&lt; Zalecany rodzaj trzonka: teleskopowy 136032 i 136042</li> <li>&lt; Długość: 310 mm / Ciężar: 330 g</li> </ul>
		 5 905568 355423

<b>Szczotka</b>	Nr art. <b>135532</b>	Zalety produktu
    		 <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do porządkowania podwórka, tarasu lub patio</li> <li>&lt; PowerClean™ - połączenie miękkich i twardych włókien zapewnia efektywną pracę</li> <li>&lt; Długość: 260 mm / Ciężar: 340 g</li> </ul>
		 5 905568 355324

<b>Szczotka szeroka</b>	Nr art. <b>135533</b>	Zalety produktu
 		 <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do porządkowania dużych powierzchni</li> <li>&lt; Szeroka głowica wykonana z wysokiej jakości tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 380 mm / Ciężar: 370 g</li> </ul>
		 5 905568 355331

<p>Szczotka wąska</p>	<p>Nr art. <b>135534</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
<div> </div> <div> </div> <div> </div>		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Długie włókna doskonale sprawdzą się przy zamiataniu gruzu i liści</li> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 260 mm / Ciężar: 375 g</li> </ul> <div> <p>5 905568 355348</p> </div>

<p>Szczotka do zamiatania chodnika</p>	<p>Nr art. <b>135522</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
<div> </div>		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do skrobania płyt chodnikowych</li> <li>&lt; Dodatkowe ostrze do usuwania mchu, brudu, trawy i chwastów ze szczelin między płytami chodnika</li> <li>&lt; Wykonana z lekkiego i wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Włosie wykonane ze stali</li> <li>&lt; Długość: 185 mm / Ciężar: 160 g</li> </ul> <div> <p>5 905568 355225</p> </div>


<p>Odgarniacz do śniegu</p>	<p>Nr art. <b>143210</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
<div> </div>		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Doskonały do odgarniania śniegu ze schodów i patio</li> <li>&lt; Głowica z tworzywa zakończona aluminiową listwą</li> <li>&lt; Długość: 320 mm / Ciężar: 510 g</li> </ul> <div> <p>6 411501 432100</p> </div>

## Pielęgnacja drzew

<p>Sekator</p>	<p>Nr art. <b>136525</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
<div> </div> <div> </div>		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Umożliwia cięcie trudno dostępnych gałęzi bez użycia drabiny</li> <li>&lt; Skuteczny mechanizm tnący</li> <li>&lt; Regulowany głowica w zakresie 26°</li> <li>&lt; Zalecany rodzaj trzonka: teleskopowy 136032 i 136042</li> <li>&lt; Długość: 400 mm / Ciężar: 480 g</li> </ul> <div> <p>6 411501 365255</p> </div>

<p>Piła z hakiem</p>	<p>Nr art. <b>136527</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
<div> </div> <div> </div>		<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> <li>&lt; Cięcie w jednym kierunku - do siebie</li> <li>&lt; Długość: 540 mm / Ciężar: 290 g</li> </ul> <div> <p>5 905568 365279</p> </div>



Piła prosta	Nr art. <b>136528</b>	Zalety produktu
  		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Uniwersalne narzędzie do różnych prac w ogrodzie</li> <li>&lt; Ostrze z utwardzonej stali</li> <li>&lt; Cięcie w jednym kierunku - do siebie</li> <li>&lt; Długość: 540 mm / Ciężar: 250 g</li> </ul> 
		5 905568 365286
Zbierak do owoców	Nr art. <b>136950</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Łatwy w montażu</li> <li>&lt; Woreczek z wytrzymałej bawełny, rama z poliamidu</li> <li>&lt; Może być używany ze wszystkimi rodzajami trzonków</li> <li>&lt; Długość: 320 mm / Ciężar: 250 g</li> </ul> 
		5 905568 369505










## Pozostałe narzędzia



Skrobak do fug	Nr art. <b>136521</b>	Zalety produktu
		<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</li> <li>&lt; Długość: 250 mm / Ciężar: 136 g</li> </ul> 
		5 905568 540393
Nóż do darni	Nr art. <b>136526</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do przecinania i odcinania od powierzchni darni</li> <li>&lt; Głowica z hartowanej stali</li> <li>&lt; Długość: 260 mm / Ciężar: 398 g</li> </ul> 
		5 905568 540454

## Trzonki



Teleskopowy trzonek, kolor grafitowy	Nr art. <b>136032</b>	Zalety produktu
   		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Regulowana długość do 4 m, zasięg pracy do 6 metrów</li> <li>&lt; Podwójny system blokowania dla większego bezpieczeństwa</li> <li>&lt; Wykonany z aluminium</li> <li>&lt; Długość: 2200–4000 mm / Ciężar: 1470 g</li> </ul> 
		5 905568 360328
Teleskopowy trzonek, średni	Nr art. <b>136042</b>	Zalety produktu
   		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Regulowana długość do 2,4 m, zasięg pracy do 4 metrów</li> <li>&lt; Podwójny system blokowania dla większego bezpieczeństwa</li> <li>&lt; Wykonany z aluminium</li> <li>&lt; Długość: 1400–2400 mm / Ciężar: 1000 g</li> </ul> 
		5 905568 360427



Trzonek, kolor grafitowy	Nr art. <b>136001</b>	Zalety produktu
  		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Miękki uchwyt dla większej wygody użytkowania</li> <li>&lt; Specjalny, łezkowaty przekrój oraz zaciskowa końcówka</li> <li>&lt; Trzonek z utwardzonego aluminium</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> <li>&lt; Długość: 1560 mm / Ciężar: 475 g</li> </ul>  5 905568 540461

Trzonek średni, kolor grafitowy	Nr art. <b>136022</b>	Zalety produktu
  		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Specjalny, łezkowaty przekrój</li> <li>&lt; Miękki uchwyt dla większej wygody użytkowania</li> <li>&lt; Trzonek z utwardzonego aluminium</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> <li>&lt; Długość: 845 mm / Ciężar: 290 g</li> </ul>  5 905568 360229

Trzonek krótki 30 cm	Nr art. <b>136012</b>	Zalety produktu
   		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Krótki trzonek doskonale sprawdza się w połączeniu z narzędziami do pielęgnacji małych roślin QuikFit™</li> <li>&lt; Wykonany z aluminium, rączka z FiberComp™ i SoftGrip™</li> <li>&lt; Otwór do zawieszania ułatwia przechowywanie</li> <li>&lt; Długość: 300 mm / Ciężar: 165 g</li> </ul>  5 905568 360120

## Uniwersalny adapter



Uniwersalny adapter	Nr art. <b>130000</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 171 mm / Ciężar: 71 g</li> </ul>  6 411501 300003



reddot design award  
winner 2010

System wymiennych głowic QuikFit™ został zwycięzcą w kategorii Product Design 2010 i otrzymał prestiżową nagrodę Red Dot Award. Opatentowany mechanizm łączenia i blokowania pozwala w szybki, a zarazem łatwy sposób wymieniać głowice. Po zamontowaniu głowicy narzędzie jest natychmiast gotowe do pracy.

Zastosowanie	Głowica	Szerokość głowicy	Zalecany rodzaj trzonka
--------------	---------	-------------------	-------------------------

## Kultywatory i motyki

<b>Kultywator</b>	Nr art. <b>136511</b>	Ciężar <b>417 g</b>	Długość <b>305 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Uprawa, rozpulchnianie, spulchnianie oraz napowietrzanie gleby	Stal	125 mm	136001, 136022	 5 905568 540423
<b>Kultywator z motyką</b>	Nr art. <b>136512</b>	Ciężar <b>507 g</b>	Długość <b>305 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Uprawa, rozpulchnianie, spulchnianie oraz napowietrzanie gleby	Stal	125 mm	136001, 136022	 5 905568 540416
<b>Odchwaszczacz</b>	Nr art. <b>139970</b>	Ciężar <b>358 g</b>	Długość <b>250 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Pielenie, spulchnianie gleby	Stal	155 mm	136001	 5 905568 540409
<b>Aerator obrotowy</b>	Nr art. <b>136524</b>	Ciężar <b>512 g</b>	Długość <b>305 mm</b>	Szt./opak. <b>2</b>	Kod EAN
	Spulchnianie i napowietrzanie mniejszych powierzchni	Stal	205 mm	136001	 6 411501 365248
<b>Motyka</b>	Nr art. <b>136503</b>	Ciężar <b>254 g</b>	Długość <b>250 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Usuwanie chwastów między roślinami i rozdrabnianie gleby	Stal	185 mm	136001, 136022	 5 905568 540379
<b>Motyka 3-funkcyjna</b>	Nr art. <b>136513</b>	Ciężar <b>241 g</b>	Długość <b>315 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Pielenie, spulchnianie gleby	Stal	130 mm	136001, 136022	 5 905568 540430
<b>Motyka duńska</b>	Nr art. <b>136502</b>	Ciężar <b>241 g</b>	Długość <b>295 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Usuwanie chwastów, rozbijanie gleby, przygotowywanie rabat do obsiewu i usuwanie mchu spomiędzy szczelin	Stal	125 mm	136001	 5 905568 540362
<b>Kultywator</b>	Nr art. <b>136517</b>	Ciężar <b>330 g</b>	Długość <b>260 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Uprawa, spulchnianie i napowietrzanie gleby	Stal	90 mm	136001, 136022	 5 905568 365170

	Zastosowanie	Głowica	Szerokość głowicy	Zalecany rodzaj trzonka	
<b>Grabie</b>					
<b>Grabie 14-zębne</b>	Nr art. <b>135511</b>	Ciężar <b>428 g</b>	Długość <b>205 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Grabienie i wyrównywanie większych powierzchni	Stal	360 mm	136001	 5 905568 540300
<b>Grabie 16-zębne</b>	Nr art. <b>135512</b>	Ciężar <b>493 g</b>	Długość <b>205 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Grabienie i wyrównywanie większych powierzchni	Stal	400 mm	136001	 5 905568 540317
<b>Grabie do liści, małe</b>	Nr art. <b>135551</b>	Ciężar <b>160 g</b>	Długość <b>310 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Grabienie w wąskich i trudno dostępnych miejscach	Wysokiej jakości tworzywo	220 mm	136001	 6 411501 355515
<b>Grabie do liści metalowe</b>	Nr art. <b>135201</b>	Ciężar <b>445 g</b>	Długość <b>470 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Usuwanie mchu i skoszonej trawy z trawnika	Stal	430 mm	136001	 6 411501 352019
<b>Grabie do liści z tworzywa</b>	Nr art. <b>135013</b>	Ciężar <b>290 g</b>	Długość <b>320 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Grabienie liści i skoszonej trawy	Wysokiej jakości tworzywo	511 mm	136001	 6 411501 350138
<b>Skreator</b>	Nr art. <b>135513</b>	Ciężar <b>961 g</b>	Długość <b>270 mm</b>	Szt./opak. <b>2</b>	Kod EAN
	Usuwanie mchu i filcu z darni oraz nacinanie i rozbijanie brył ziemi	Stal	365 mm	136001	 5 905568 540324
<b>Grabie do trawnika</b>	Nr art. <b>135514</b>	Ciężar <b>1017 g</b>	Długość <b>175 mm</b>	Szt./opak. <b>2</b>	Kod EAN
	Zbieranie liści i skoszonej trawy	Stal	570 mm	136001	 5 905568 540331
<b>Grabie do róż</b>	Nr art. <b>135501</b>	Ciężar <b>233 g</b>	Długość <b>225 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Grabienie między roślinami bez ich uszkodzenia	Stal	245 mm	136001	 5 905568 540355
<b>Grabie uniwersalne</b>	Nr art. <b>135051</b>	Ciężar <b>260 g</b>	Długość <b>152 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Grabienie wysokiej trawy, przygotowywanie podściółki, wyrównywanie ziemi i piasku	Tworzywo FiberComp™	410 mm	136001	 6 411501 350510
<b>Pozostałe narzędzia</b>					
<b>Skrobak do fug</b>	Nr art. <b>136521</b>	Ciężar <b>136 g</b>	Długość <b>250 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Usuwanie trawy, mchu i chwastów ze szczelin między płytami chodnika	Stal hartowana	70 mm	136001, 136022	 5 905568 540393
<b>Nóż do darni</b>	Nr art. <b>136526</b>	Ciężar <b>398 g</b>	Długość <b>260 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Przecinanie i odcinanie od powierzchni darni	Stal hartowana	195 mm	136001, 136022	 5 905568 540454

Zastosowanie	Głowica	Szerokość głowicy	Zalecany rodzaj trzonka
--------------	---------	-------------------	-------------------------

## Narzędzia do pielęgnacji małych roślin









Odchwaszczacz	Nr art. 137522	Ciężar 225 g	Długość 328 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Pielenie i usuwanie długich korzeni	Stal	90 mm	136012, 136022	 5 905568 375223
Grabie	Nr art. 135552	Ciężar 210 g	Długość 384 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Grabienie w wąskich i trudno dostępnych miejscach	Stal	130 mm	136012, 136022	 6 411501 355522
Widelki	Nr art. 137552	Ciężar 215 g	Długość 273 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Aeracja gleby, przesadzanie i pielenie	Stal	80 mm	136012, 136022	 5 905568 375520
Łopatką	Nr art. 137512	Ciężar 260 g	Długość 318 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Sadzenie i przesadzanie	Stal	80 mm	136012, 136022	 5 905568 375124
Pazurki	Nr art. 136515	Ciężar 235 g	Długość 305 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Aeracja i rozluźnianie gleby	Stal	100 mm	136012, 136022	 5 905568 365156
Motyczka	Nr art. 137562	Ciężar 220 g	Długość 187 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Pielenie, spulchnianie i rozdrabnianie gleby	Stal	80 mm	136012, 136022	 5 905568 375629
Motyczka z widelkami	Nr art. 137572	Ciężar 205 g	Długość 187 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Spulchnianie i rozdrabnianie gleby, pielenie.	Stal	80 mm	136012, 136022	 5 905568 375728

Zastosowanie	Głowica	Szerokość głowicy	Zalecany rodzaj trzonka
--------------	---------	-------------------	-------------------------

## Porządki

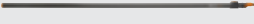

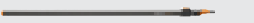









<b>Szczotka do rynien</b>	Nr art. <b>135542</b>	Ciężar <b>330 g</b>	Długość <b>150 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Czyszczenie rynien	Wysokiej jakości tworzywo	310 mm	136032, 136042	
<b>Szczotka</b>	Nr art. <b>135532</b>	Ciężar <b>340 g</b>	Długość <b>185 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Do porządkowania podwórka, tarasu lub patio	Wysokiej jakości tworzywo	260 mm	136001	
<b>Szczotka szeroka</b>	Nr art. <b>135533</b>	Ciężar <b>370 g</b>	Długość <b>185 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Do porządkowania dużych powierzchni	Wysokiej jakości tworzywo	380 mm	136001	
<b>Szczotka wąska</b>	Nr art. <b>135534</b>	Ciężar <b>375 g</b>	Długość <b>290 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Do zmiatania gruzu i liści	Wysokiej jakości tworzywo	260 mm	136001	
<b>Szczotka do zmiatania chodnika</b>	Nr art. <b>135522</b>	Ciężar <b>160 g</b>	Długość <b>185 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Skrobanie płyt chodnikowych Dodatkowe ostrze do usuwania mchu, brudu i trawy między płytami chodnika	Stal Tworzywo FiberComp™	110 mm	136001	
<b>Odgarniacz do śniegu</b>	Nr art. <b>143210</b>	Ciężar <b>510 g</b>	Długość <b>320 mm</b>	Szt./opak. <b>2</b>	Kod EAN
	Odgarnianie śniegu ze schodów i patio	Wysokiej jakości tworzywo Krawędź wzmocniona aluminium	360 mm	136001	

## Pielęgnacja drzew

<b>Sekator</b>	Nr art. <b>136525</b>	Ciężar <b>480 g</b>	Długość <b>400 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Cięcie trudno dostępnych gałęzi	Ostrze: stal Głowica: wysokiej jakości tworzywo		136032, 136042	
<b>Piła z hakiem</b>	Nr art. <b>136527</b>	Ciężar <b>290 g</b>	Długość <b>540 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Cięcie gałęzi	Stal hartowana		136032, 136042	
<b>Piła prosta</b>	Nr art. <b>136528</b>	Ciężar <b>250 g</b>	Długość <b>540 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Cięcie gałęzi	Stal hartowana		136032, 136042	
<b>Zbierak do owoców</b>	Nr art. <b>136950</b>	Ciężar <b>250 g</b>	Długość <b>320 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Zrywanie owoców	Bawełniany woreczek, rama z wysokiej jakości tworzywa		136001, 136032, 136042	

Zastosowanie	Trzonek	Rączka	System łączenia trzonka z głowicą
--------------	---------	--------	-----------------------------------

## Trzonki

<b>Teleskopowy trzonek, kolor grafitowy</b>	Nr art. <b>136032</b>	Ciężar <b>1470 g</b>	Długość <b>2200–4000 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Zadania w wysoko usytuowanych i trudno dostępnych miejscach, np. piłowanie, zrywanie owoców	Aluminium	Aluminium	Podwójny system blokowania	 5 905568 360328
<b>Teleskopowy trzonek, średni</b>	Nr art. <b>136042</b>	Ciężar <b>1000 g</b>	Długość <b>1400–2400 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Zadania w wysoko usytuowanych i trudno dostępnych miejscach, np. piłowanie, zrywanie owoców	Aluminium	Aluminium	Podwójny system blokowania	 5 905568 360427
<b>Trzonek, kolor grafitowy</b>	Nr art. <b>136001</b>	Ciężar <b>475 g</b>	Długość <b>1560 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Uniwersalne zadania w ogrodzie	Utwardzone aluminium	SoftGrip™	QuikFit™	 5 905568 540461
<b>Trzonek średni, kolor grafitowy</b>	Nr art. <b>136022</b>	Ciężar <b>290 g</b>	Długość <b>845 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Uniwersalne zadania w ogrodzie oraz pielęgnacja grządek kwiatów	Utwardzone aluminium	SoftGrip™	QuikFit™	 5 905568 360229
<b>Trzonek krótki 30 cm</b>	Nr art. <b>136012</b>	Ciężar <b>165 g</b>	Długość <b>300 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	W połączeniu z narzędziami do pielęgnacji małych roślin QuikFit™	Aluminium	FiberComp™ SoftGrip™	QuikFit™	 5 905568 360120
<b>Uniwersalny adapter</b>					
<b>Uniwersalny adapter</b>	Nr art. <b>130000</b>	Ciężar <b>71 g</b>	Długość <b>171 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Łączenie głowic różnych producentów z trzonkiem QuikFit™	FiberComp™		QuikFit™	 6 411501 300003

# SIEKIERY

Nowa Generacja Siekier Fiskars to 4 uniwersalne siekiery ciesielskie oraz 4 siekiery rozłupujące. Uniwersalne siekiery ciesielskie przeznaczone są do prac leśnych, przydatne będą także dla turystów, podróżników oraz stolarzy, a rozłupujące do rąbania drewna na opał i rozłupywania pni. Każda siekiera posiada oznaczenie modelu nadrukowane bezpośrednio na trzonku. Ułatwia to dobór optymalnego do naszych potrzeb narzędzia.



## Uniwersalne siekiery ciesielskie








<b>Toporek X5</b>	Nr art. <b>121121</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div>		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekka i poręczna siekiera dla turystów i podróżników</li> <li>&lt; Optymalny kształt ostrza oraz idealne wyważenie zapewnia użytkownikowi bardziej wydajną, a zarazem ergonomiczną i bezpieczną pracę</li> <li>&lt; Trzonek z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka z tworzywa SoftGrip™ umożliwia pewny chwyt</li> <li>&lt; Specjalnie wyprofilowane zakończenie trzonka chroni przed wyszlizgnięciem się narzędzia z dłoni</li> <li>&lt; Brezentowy ochraniacz</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 390 g</li> <li>&lt; Długość: 228 mm / Ciężar: 481 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div>
<b>Siekiera X7</b>	Nr art. <b>121420</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div>		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Lekka i poręczna siekiera dla turystów i podróżników</li> <li>&lt; Optymalny kształt ostrza oraz idealne wyważenie zapewnia użytkownikowi bardziej wydajną, a zarazem ergonomiczną i bezpieczną pracę</li> <li>&lt; Trzonek z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka z tworzywa SoftGrip™ umożliwia pewny chwyt</li> <li>&lt; Specjalnie wyprofilowane zakończenie trzonka chroni przed wyszlizgnięciem się narzędzia z dłoni</li> <li>&lt; Brezentowy ochraniacz</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 470 g</li> <li>&lt; Długość: 355 mm / Ciężar: 640 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div>
<b>Siekiera ciesielska X10</b>	Nr art. <b>121440</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div>		<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; Ostrze szlifowane pod kątem 30°</li> <li>&lt; Optymalny kształt ostrza oraz idealne wyważenie zapewnia użytkownikowi bardziej wydajną, a zarazem ergonomiczną i bezpieczną pracę</li> <li>&lt; Trzonek z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka z tworzywa SoftGrip™ umożliwia pewny chwyt</li> <li>&lt; Specjalnie wyprofilowane zakończenie trzonka chroni przed wyszlizgnięciem się narzędzia z dłoni</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 760 g</li> <li>&lt; Długość: 443 mm / Ciężar: 980 g</li> </ul> <div> </div> <div> </div>

<b>Siekiera uniwersalna X15</b>	Nr art. <b>121460</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do wszystkich prac leśnych</li> <li>&lt; Ostrze szlifowane pod kątem 30°</li> <li>&lt; Optymalny kształt ostrza oraz idealne wyważenie zapewnia użytkownikowi bardziej wydajną, a zarazem ergonomiczną i bezpieczną pracę</li> <li>&lt; Trzonek z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka z tworzywa SoftGrip™ umożliwia pewny chwyt</li> <li>&lt; Specjalnie wyprofilowane zakończenie trzonka chroni przed wyslizgnięciem się narzędzia z dłoni</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 1046 g</li> <li>&lt; Długość: 599 mm / Ciężar: 1520 g</li> </ul>  

## Siekiery rozłupujące



<b>Siekiera rozłupująca X11</b>	Nr art. <b>122440</b>	Zalety produktu
 		<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; Ostrze szlifowane pod kątem 35°</li> <li>&lt; Optymalny kształt ostrza oraz idealne wyważenie zapewnia użytkownikowi bardziej wydajną, a zarazem ergonomiczną i bezpieczną pracę</li> <li>&lt; Trzonek z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka z tworzywa SoftGrip™ umożliwia pewny chwyt</li> <li>&lt; Specjalnie wyprofilowane zakończenie trzonka chroni przed wyslizgnięciem się narzędzia z dłoni</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 840 g</li> <li>&lt; Długość: 443 mm / Ciężar: 1075 g</li> </ul>  

<b>Siekiera rozłupująca X17</b>	Nr art. <b>122460</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do rozłupywania średniej wielkości pni</li> <li>&lt; Ostrze szlifowane pod kątem 35°</li> <li>&lt; Optymalny kształt ostrza oraz idealne wyważenie zapewnia użytkownikowi bardziej wydajną, a zarazem ergonomiczną i bezpieczną pracę</li> <li>&lt; Trzonek z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka z tworzywa SoftGrip™ umożliwia pewny chwyt</li> <li>&lt; Specjalnie wyprofilowane zakończenie trzonka chroni przed wyslizgnięciem się narzędzia z dłoni</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 1086 g</li> <li>&lt; Długość: 599 mm / Ciężar: 1570 g</li> </ul>  

<b>Siekiera rozłupująca X25</b>	Nr art. <b>122480</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do rozłupywania dużych pni</li> <li>&lt; Ostrze szlifowane pod kątem 35°</li> <li>&lt; Optymalny kształt ostrza oraz idealne wyważenie zapewnia użytkownikowi bardziej wydajną, a zarazem ergonomiczną i bezpieczną pracę</li> <li>&lt; Trzonek z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka z tworzywa SoftGrip™ umożliwia pewny chwyt</li> <li>&lt; Specjalnie wyprofilowane zakończenie trzonka chroni przed wyslizgnięciem się narzędzia z dłoni</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 1830 g</li> <li>&lt; Długość: 722 mm / Ciężar: 2430 g</li> </ul>  

<b>Siekiera rozłupująca X27</b>	Nr art. <b>122500</b>	Zalety produktu
 		<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; Ostrze szlifowane pod kątem 35°</li> <li>&lt; Optymalny kształt ostrza oraz idealne wyważenie zapewnia użytkownikowi bardziej wydajną, a zarazem ergonomiczną i bezpieczną pracę</li> <li>&lt; Trzonek z lekkiego i bardzo wytrzymałego tworzywa FiberComp™</li> <li>&lt; Antypoślizgowa rączka z tworzywa SoftGrip™ umożliwia pewny chwyt</li> <li>&lt; Specjalnie wyprofilowane zakończenie trzonka chroni przed wyslizgnięciem się narzędzia z dłoni</li> <li>&lt; Ochraniacz z tworzywa</li> <li>&lt; Ciężar głowicy: 1830 g</li> <li>&lt; Długość: 915 mm / Ciężar: 2600 g</li> </ul>  

## Akcesoria











<b>Ostrzałka do siekier i noży Xsharp™</b>	Nr art. <b>120740</b>	Zalety produktu
 		<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 gwarantuje jego skuteczność i bezpieczeństwo pracy</li> <li>&lt; Długość: 165 mm / Ciężar: 90 g</li> </ul> 

Zastosowanie	Trzonek	Ostrze	Ciężar głowicy
--------------	---------	--------	----------------

### Uniwersalne siekiery ciesielskie

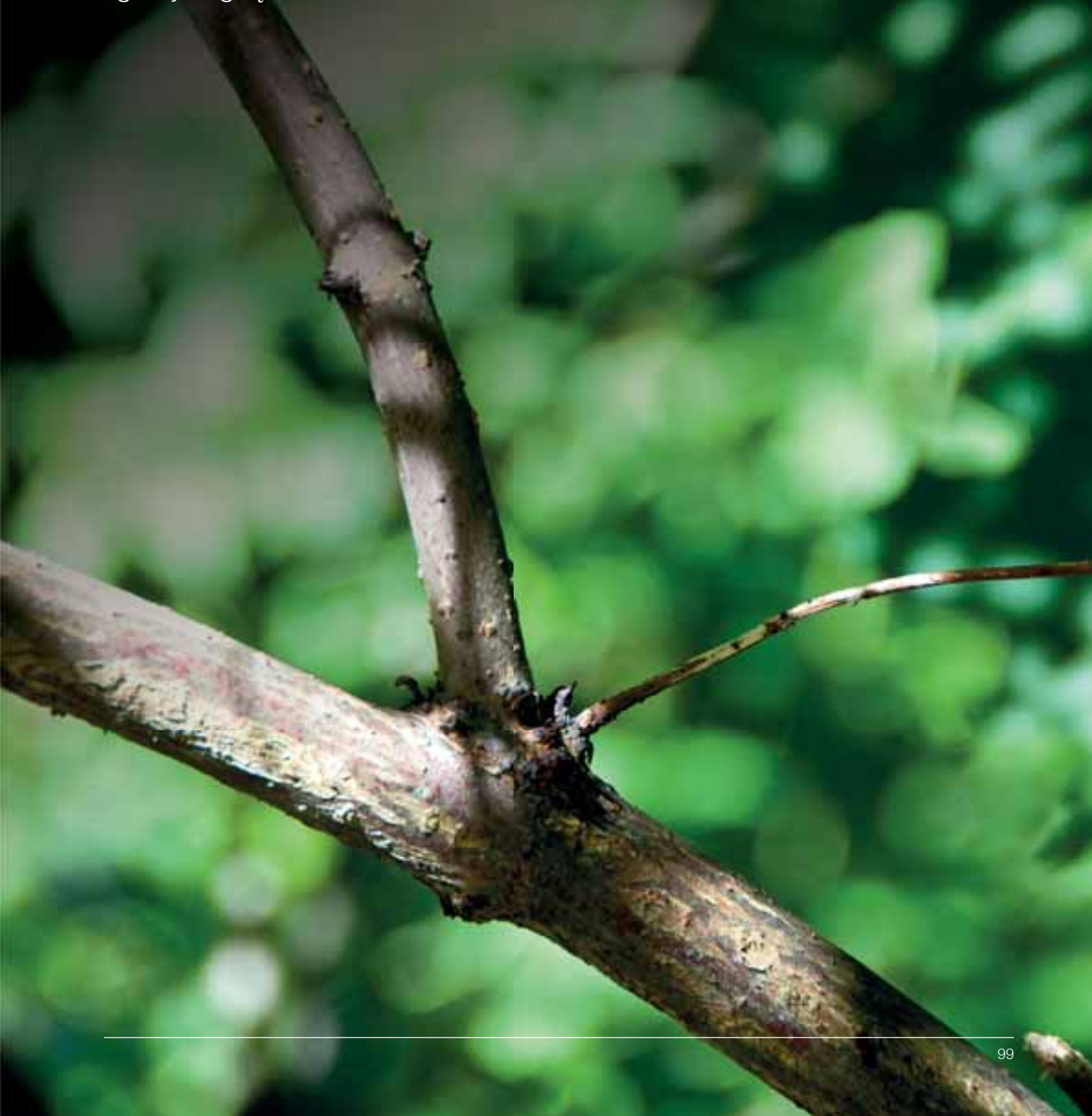
Toporek X5	Nr art. 121121	Ciężar 481 g	Długość 228 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Lekka i poręczna siekiera dla turystów i podróżników	FiberComp™ SoftGrip™	Stal Powłoka PTFE	390 g	 6 411501 211217
Siekiera X7	Nr art. 121420	Ciężar 640 g	Długość 355 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Lekka i poręczna siekiera dla turystów i podróżników	FiberComp™ SoftGrip™	Stal Powłoka PTFE	470 g	 6 411501 214201
Siekiera ciesielska X10	Nr art. 121440	Ciężar 980 g	Długość 443 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Idealna dla stolarzy	FiberComp™ SoftGrip™	Stal Powłoka PTFE	760 g	 6 411501 214409
Siekiera uniwersalna X15	Nr art. 121460	Ciężar 1520 g	Długość 599 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Wszystkie prace leśne	FiberComp™ SoftGrip™	Stal Powłoka PTFE	1046 g	 6 411501 214607

### Siekiery rozłupujące

Siekiera rozłupująca X11	Nr art. 122440	Ciężar 1075 g	Długość 443 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Rozłupywanie małych pni i rąbanie drewna na opał	FiberComp™ SoftGrip™	Stal Powłoka PTFE	840 g	 6 411501 224408
Siekiera rozłupująca X17	Nr art. 122460	Ciężar 1570 g	Długość 599 mm	Szt./opak. 4	Kod EAN
	Rozłupywanie średniej wielkości pni	FiberComp™ SoftGrip™	Stal Powłoka PTFE	1086 g	 6 411501 224606
Siekiera rozłupująca X25	Nr art. 122480	Ciężar 2430 g	Długość 722 mm	Szt./opak. 2	Kod EAN
	Rozłupywanie dużych pni	FiberComp™ SoftGrip™	Stal Powłoka PTFE	1830 g	 6 411501 224804
Siekiera rozłupująca X27	Nr art. 122500	Ciężar 2600 g	Długość 915 mm	Szt./opak. 2	Kod EAN
	Rozłupywanie dużych i ciężkich w obróbce pni	FiberComp™ SoftGrip™	Stal Powłoka PTFE	1830 g	 6 411501 225009













# PIŁY

Piły Fiskars to szeroka gama narzędzi przeznaczonych do różnego typu cięć ogrodowych. Piły wyróżnia specjalna geometria ostrza, która ułatwia pracę. Piły wysuwane to połączenie lekkiej rączki, wykonanej z tworzywa FiberComp™ i trwałego ostrza z wysokiej jakości stali – chowanego w rękojeści. Piły kabłąkowe przeznaczone są do cięcia konarów i grubych gałęzi.









## Piły



Piła do gałęzi (L) Xtract™ SW75	Nr art. <b>123880</b>	Zalety produktu
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Nowy, wygodny zaczep do paska</li> <li>&lt; Specjalne uzębienie zapewnia skuteczne cięcie gałęzi</li> <li>&lt; Pewny chwyt dzięki ręczce pokrytej tworzywem SoftGrip™</li> <li>&lt; Ergonomiczna rękojeść z osłoną na palce</li> <li>&lt; Długość ostrza 255 mm</li> <li>&lt; Średnica cięcia do 120 mm</li> <li>&lt; Cięcie w jednym kierunku – do siebie</li> <li>&lt; Długość: 330 mm / Ciężar: 230 g</li> </ul> 	
Piła do gałęzi (S) Xtract™ SW73	Nr art. <b>123870</b>	Zalety produktu
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Nowy, wygodny zaczep do paska</li> <li>&lt; Specjalne uzębienie zapewnia skuteczne cięcie gałęzi</li> <li>&lt; Pewny chwyt dzięki ręczce pokrytej tworzywem SoftGrip™</li> <li>&lt; Ergonomiczna rękojeść z osłoną na palce</li> <li>&lt; Długość ostrza 160 mm</li> <li>&lt; Cięcie w jednym kierunku – do siebie</li> <li>&lt; Długość: 223 mm / Ciężar: 130 g</li> </ul> 	
Piła do drewna (S) Xtract™ SW72	Nr art. <b>123860</b>	Zalety produktu
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Nowy, wygodny zaczep do paska</li> <li>&lt; Specjalne uzębienie zapewnia skuteczne cięcie desek</li> <li>&lt; Pewny chwyt dzięki ręczce pokrytej tworzywem SoftGrip™</li> <li>&lt; Ergonomiczna rękojeść z osłoną na palce</li> <li>&lt; Długość ostrza 160 mm</li> <li>&lt; Cięcie w jednym kierunku – do siebie</li> <li>&lt; Długość: 223 mm / Ciężar: 127 g</li> </ul> 	
Piła ze stałym ostrzem SW84	Nr art. <b>123840</b>	Zalety produktu
 	<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; Pewny chwyt dzięki ręczce pokrytej tworzywem SoftGrip™</li> <li>&lt; Ostrze o długości 330 mm</li> <li>&lt; Cięcie w jednym kierunku – do siebie</li> <li>&lt; Długość: 490 mm / Ciężar: 410 g</li> </ul> 	

## Piły kabląkowe



Piła kabląkowa 21" SW30	Nr art. <b>124800</b>	Zalety produktu
 	<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; Ochraniacz na ostrze z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 620 mm / Ciężar: 575 g</li> </ul> 	
Piła kabląkowa 24" SW31	Nr art. <b>124810</b>	Zalety produktu
 	<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; Ochraniacz na ostrze z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 695 mm / Ciężar: 635 g</li> </ul> 	

## Części zamienne

**124807**

Wymienne ostrze do piły kabląkowej 124800



0 046561 100674

**124817**

Wymienne ostrze do piły kabląkowej 124810



0 046561 100681

	Zastosowanie	Kierunek cięcia	Ostrze	Rączka	
<b>Piły</b>					
<b>Piła do gałęzi (L) Xtract™ SW75</b>	Nr art. <b>123880</b>	Ciężar <b>230 g</b>	Długość <b>330 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Cięcie świeżych gałęzi	W jednym kierunku – do siebie	255 mm Stal hartowana Chowane ostrze	FiberComp™ SoftGrip™	 6 411501 238801
<b>Piła do gałęzi (S) Xtract™ SW73</b>	Nr art. <b>123870</b>	Ciężar <b>130 g</b>	Długość <b>223 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Cięcie świeżych gałęzi	W jednym kierunku – do siebie	160 mm Stal hartowana Chowane ostrze	FiberComp™ SoftGrip™	 6 411501 238702
<b>Piła do drewna (S) Xtract™ SW72</b>	Nr art. <b>123860</b>	Ciężar <b>127 g</b>	Długość <b>223 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Cięcie drewna, desek	W jednym kierunku – do siebie	160 mm Stal hartowana Chowane ostrze	FiberComp™ SoftGrip™	 6 411501 238603
<b>Piła ze stałym ostrzem SW84</b>	Nr art. <b>123840</b>	Ciężar <b>410 g</b>	Długość <b>490 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Cięcie gałęzi	W jednym kierunku – do siebie	330 mm Stal Stałe ostrze	SoftGrip™	 6 411501 238405
<b>Piły kabłąkowe</b>					
<b>Piła kabłąkowa 21" SW30</b>	Nr art. <b>124800</b>	Ciężar <b>575 g</b>	Długość <b>620 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Cięcie konarów i grubych gałęzi	W obu kierunkach	21" Stal hartowana	Stal	 5 702264 141004
<b>Piła kabłąkowa 24" SW31</b>	Nr art. <b>124810</b>	Ciężar <b>635 g</b>	Długość <b>695 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Cięcie konarów i grubych gałęzi	W obu kierunkach	24" Stal hartowana	Stal	 5 702264 141011

# NOŻE

Noże Fiskars przeznaczone są do specjalistycznych prac sadowniczych. Ich wytrzymałe ostrza zostały wykonane ze stali nierdzewnej, a ręczki w wytrzymałego tworzywa.





## Noże



<b>Nóż uniwersalny K40</b>	Nr art. <b>125860</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div>		<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> <li>&lt; Długość: 218 mm / Ciężar: 70 g</li> </ul> <div style="font-size: small;">       • Design Zentrum        Nordrhein Westfalen        Design-Innovation '99        Auszeichnung für Hohe Designqualität     </div> <div style="text-align: right;">         6 411502 870628     </div>
<b>Sierpak K62</b>	Nr art. <b>125880</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div>		<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 tworzywa, przymocowana mosiężnym nitem</li> <li>&lt; Długość: 170 mm / Ciężar: 50 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">         8 008220 020473     </div>
<b>Szczepak K61</b>	Nr art. <b>125890</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div>		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do ukośnego cięcia zraza i ukorzonej podkładki podczas szczepienia lub rozmnażania rośliny</li> <li>&lt; Wygięte ostrze ze stali nierdzewnej</li> <li>&lt; Rączka z wtórnie przetworzonego tworzywa, przymocowana mosiężnym nitem</li> <li>&lt; Długość: 170 mm / Ciężar: 50 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">         8 008220 020480     </div>
<b>Okulizak K60</b>	Nr art. <b>125900</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div>		<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 tworzywa, przymocowana mosiężnym nitem</li> <li>&lt; Posiada końcówkę do podnoszenia i odchylenia naciętej kory</li> <li>&lt; Długość: 170 mm / Ciężar: 50 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">         8 008220 020497     </div>
<b>Nóż do wełny mineralnej K20</b>	Nr art. <b>125870</b>	Zalety produktu
<div> </div> <div> </div>		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Ergonomiczna rękojeść z osłoną na palce</li> <li>&lt; Ostrze ze stali nierdzewnej</li> <li>&lt; Długość: 420 mm / Ciężar: 54 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">         6 411502 879027     </div>

Zastosowanie	Ostrze	Ochrona	Rączka
--------------	--------	---------	--------

## Noże














<b>Nóż uniwersalny K40</b>	Nr art. <b>125860</b>	Ciężar <b>70 g</b>	Długość <b>218 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Uniwersalne	Stal nierdzewna	Plastikowa pochwa	Tworzywo	 6 411502 870628
<b>Sierpak K62</b>	Nr art. <b>125880</b>	Ciężar <b>50 g</b>	Długość <b>170 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Obcinanie cienkich gałęzi i pędów oraz wygładzanie ran na gałęzi powstałych po obcięciu piłą	Stal nierdzewna	Składane ostrze	Tworzywo wtórnie przetworzone	 8 008220 020473
<b>Szczepak K61</b>	Nr art. <b>125890</b>	Ciężar <b>50 g</b>	Długość <b>170 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Ukośne cięcie zraza i ukorzenionej podkładki podczas szczepienia lub rozmnażania rośliny	Stal nierdzewna	Składane ostrze	Tworzywo wtórnie przetworzone	 8 008220 020480
<b>Okulizak K60</b>	Nr art. <b>125900</b>	Ciężar <b>50 g</b>	Długość <b>170 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Szczepienie rośliny metodą okulizacji	Stal nierdzewna	Składane ostrze	Tworzywo wtórnie przetworzone	 8 008220 020497
<b>Nóż do wełny mineralnej K20</b>	Nr art. <b>125870</b>	Ciężar <b>54 g</b>	Długość <b>420 mm</b>	Szt./opak. <b>4</b>	Kod EAN
	Cięcie wełny mineralnej	Stal nierdzewna	Oslona na palec	Tworzywo	 6 411502 879027

# NARZĘDZIA LEŚNE

Narzędzia leśne Fiskars to szeroka oferta specjalistycznych narzędzi do podcinania drzew oraz podnoszenia i przenoszenia pni. Wytrzymałe, kute narzędzia zostały zaprojektowane według zasad ergonomii, aby zapewnić efektywność, a zarazem łatwość użycia.










## Narzędzia leśne



<b>Tasak karczownik X3</b>	Nr art. <b>126003</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do podcinania drzew i okrzesywania grubszych gałęzi oraz konarów</li> <li>&lt; Długość: 505 mm / Ciężar: 450 g</li> </ul> 
<b>Hak do pni</b>	Nr art. <b>126020</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do podnoszenia i przenoszenia mniejszych pni</li> <li>&lt; Hartowana stal ze szlifowanymi krawędziami</li> <li>&lt; Rączka z termoplastycznej gumy gwarantuje pewny chwyt</li> <li>&lt; Polecany do stosowania z kleszczami do pni</li> <li>&lt; Długość: 235 mm / Ciężar: 420 g</li> </ul> 
<b>Kleszcze do pni</b>	Nr art. <b>126030</b>	Zalety produktu
 		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Kuta hartowana stal ze szlifowanym wykończeniem</li> <li>&lt; Rączka z polipropylenu</li> <li>&lt; Mechanizm narzędzia pokryty jest ochronną warstwą farby proszkowej</li> <li>&lt; Maksymalny rozstaw 195 mm</li> <li>&lt; Rączka z termoplastycznej gumy</li> <li>&lt; Długość: 288 mm / Ciężar: 459 g</li> </ul> 
<b>Etui na hak</b>	Nr art. <b>126040</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wykonane z poliuretanu</li> <li>&lt; Idealne do przenoszenia haka 126020 i kleszczy 126030</li> <li>&lt; Długość: 308 mm / Ciężar: 127 g</li> </ul> 
<b>Dźwignia – obracak</b>	Nr art. <b>126050</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do podważania oraz obracania powalonych pni</li> <li>&lt; Kuta hartowana stal ze szlifowanym wykończeniem</li> <li>&lt; Uchwyt z tworzywa</li> <li>&lt; Wykuta z jednego kawałka stali, niezwykle wytrzymała, odporna na niskie temperatury i surowe warunki atmosferyczne</li> <li>&lt; Długość: 768 mm / Ciężar: 1287 g</li> </ul> 







## Kliny



<b>Klin</b>	Nr art. <b>120010</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Do rozłupywania dużych, trudnych w obróbce pni</li> <li>&lt; Z kutej stali</li> <li>&lt; Długość: 153 mm / Ciężar: 700 g</li> </ul> 
<b>Klin obrotowy</b>	Nr art. <b>120020</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Klin obraca się w pniu do 90° (siła skrętu), rozpierając drewno</li> <li>&lt; Karbowanie do środka dla efektywniejszego rozłupywania</li> <li>&lt; Materiał: hartowana stal C40, stopień twardości 36-42 HRC</li> <li>&lt; Długość: 220 mm / Ciężar: 2200 g</li> </ul> 
<b>Klin obrotowy Safe-T</b>	Nr art. <b>120021</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 240 mm / Ciężar: 2400 g</li> </ul>  
<b>Poliamidowa nakładka</b>	Nr art. <b>122151</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 65 mm / Ciężar: 300 g</li> </ul> 

## Siekieromłoty



Siekieromłot 2500	Nr art. <b>122160</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Szerokie ostrze idealne do rozłupywania pni i cięcia gałęzi</li> <li>&lt; Szeroki, zaokrąglony obuch ułatwia uderzanie w klin</li> <li>&lt; Trzonek: rdzeń z włókna szklanego redukuje wstrząsy, całość pokryta antypoślizgowym, zapobiegającym drganiom, tworzywem</li> <li>&lt; Głowica wykonana z kutej stali, hartowana</li> <li>&lt; Długość: 900 mm / Ciężar: 3680 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">   6 411501 221605         </div>
Siekieromłot 3000 SAFE-T	Nr art. <b>122150</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Poliamidowa nakładka z metalowym pierścieniem odporna na uderzenia</li> <li>&lt; Redukuje ryzyko wystąpienia RSI – urazów spowodowanych długotrwałą pracą w jednej pozycji</li> <li>&lt; Haczykowane zakończenie ostrza pozwala przenosić pnie</li> <li>&lt; Obuch wybrzuszony po bokach minimalizuje ryzyko zakleszczenia się ostrza w zbitym drewnie</li> <li>&lt; Trzonek: rdzeń z włókna szklanego redukuje drgania</li> <li>&lt; Hartowana głowica z kutej stali</li> <li>&lt; Długość: 900 mm / Ciężar: 3900 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">   3 157331 221509         </div>
Siekieromłot 3700	Nr art. <b>122161</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Szerokie ostrze idealne do rozłupywania dużych pni</li> <li>&lt; Końcówka ostrza w kształcie haka umożliwia podnoszenie i przenoszenie dużych pni</li> <li>&lt; Szeroki, zaokrąglony obuch ułatwia uderzanie w klin</li> <li>&lt; Trzonek: rdzeń z włókna szklanego zapobiega wstrząsom, całość pokryta antypoślizgowym, zapobiegającym drganiom, tworzywem</li> <li>&lt; Głowica wykonana z kutej stali, hartowana</li> <li>&lt; Długość: 900 mm / Ciężar: 4600 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">   6 411501 221612         </div>

# PORZĄDKI

Narzędzia do odśnieżania Fiskars zostały zaprojektowane w oparciu o zasady ergonomii, dlatego też minimalizują wysiłek potrzebny do wykonania pracy. Specjalny profil głowic oraz użyte tworzywa uniemożliwiają przyleganie mokrego śniegu, a odgarnianie jest dużo łatwiejsze niż przy użyciu tradycyjnych narzędzi. Materiały użyte do produkcji narzędzi przystosowane są do pracy w każdych warunkach atmosferycznych.

## Szczotka i skrobak

<b>Szczotka ergo</b>	Nr art. <b>135420</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Wygięty, stalowy trzonek zakończony miękkim uchwytem</li> <li>&lt; Szeroka głowica</li> <li>&lt; Długość: 1600 mm / Ciężar: 1760 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">                       5 702261 115114                 </div>

<b>Skrobak do fug</b>	Nr art. <b>136520</b>	Zalety produktu
		<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</li> <li>&lt; Aluminiowy trzonek pokryty powłoką PCV</li> <li>&lt; Mięka końcówka trzonka</li> <li>&lt; Pętka do zawieszania narzędzia na haku</li> <li>&lt; Długość: 1590 mm / Ciężar: 490 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">                       5 905561 365207                 </div>



## NARZĘDZIA DO ODSŃIEŻANIA

### Pługi



<b>Profesjonalny pług śnieżny</b>	Nr art. <b>143040</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica z tworzywa o wzmocnionych krawędziach</li> <li>&lt; Trwały, elektrycznie galwanizowany uchwyt usztywnia całe narzędzie</li> <li>&lt; Mokry śnieg nie przywiera do głowicy</li> <li>&lt; Długość: 1480 mm / Ciężar: 7000 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">                       6 411503 237956                 </div>

<b>Pług śnieżny składany</b>	Nr art. <b>143050</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Możliwość złożenia uchwytu ułatwia transport i przechowywanie</li> <li>&lt; Krawędź głowicy wzmocniona listwą aluminiową</li> <li>&lt; Mokry śnieg nie przywiera do tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 1400 mm / Ciężar: 3950 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">                       6 411503 237857                 </div>

<b>Pług śnieżny</b>	Nr art. <b>143020</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 1495 mm / Ciężar: 4160 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">                       6 411503 237802                 </div>



## Odgarniacze



<b>Odgarniacz aluminiowy</b>	Nr art. <b>143060</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica wysokiej jakości z aluminium</li> <li>&lt; Lekki trzonek z aluminium pokryty PCV</li> <li>&lt; Ergonomiczna rączka</li> <li>&lt; Długość: 1570 mm / Ciężar: 1700 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 800435         </div>

<b>Odgarniacz</b>	Nr art. <b>145020</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 1500 mm / Ciężar: 1800 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             7 317794 925000         </div>

## Szufle



<b>Szufla do śniegu i ziarna</b>	Nr art. <b>142000</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 1268 mm / Ciężar: 1400 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             6 411503 235280         </div>



<b>Szufla do śniegu i ziarna</b>	Nr art. <b>142070</b>	Zalety produktu
		<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> <li>&lt; Długość: 1310 mm / Ciężar: 1050 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             7 317792 359029         </div>

<b>Szufla do śniegu i ziarna</b>	Nr art. <b>116a</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica z tworzywa zakończona listwą z aluminium</li> <li>&lt; Trzonek z selekcionowanego drewna</li> <li>&lt; Wygodna rączka z tworzywa</li> <li>&lt; Długość: 1310 mm / Ciężar: 1400 g</li> </ul> <div style="text-align: right;">             5 905568 001160         </div>

Łopátka aluminiowa	Nr art. <b>141020</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Lekka, aluminiowa łopátka, odpowiednia do samochodu</li><li>&lt; Lekki trzonek z aluminium pokryty PCV</li><li>&lt; Ergonomiczna rączka</li><li>&lt; Długość 715 mm / Ciężar 750 g</li></ul>  7 317794 310004
Skuwacz do lodu	Nr art. <b>140000</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"><li>&lt; Stalowa głowica</li><li>&lt; Drewniany trzonek</li><li>&lt; Długość 1485 mm / Ciężar 1650 g</li></ul>  6 411503 239905

Trzonek	Głowica	Szerokość głowicy	Rączka
---------	---------	-------------------	--------

### Szczotka i skrobak





Szczotka ergo	Nr art. 135420	Ciężar 1760 g	Długość 1600 mm	Szt./opak. 1	Kod EAN
	Stal Zakończony miękkim uchwytem Łezkowaty przekrój	Głowica: tworzywo Włose: tworzywo	410 mm	Miękki uchwyt	 5 702261 115114
Skrobak do fug	Nr art. 136520	Ciężar 490 g	Długość 1590 mm	Szt./opak. 5	Kod EAN
	Utwardzone aluminium Pokryty tworzywem Łezkowaty przekrój	Stal hartowana		Miękki uchwyt	 5 905561 365207

### NARZĘDZIA DO ODŚNIEŻANIA

#### Pługi

Profesjonalny pług śnieżny	Nr art. 143040	Ciężar 7000 g	Długość 1480 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Stal	Wysokiej jakości tworzywo Wzmocniona krawędź	830 mm	Stal Odblaski	 6 411503 237956
Pług śnieżny składany	Nr art. 143050	Ciężar 3950 g	Długość 1400 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Stal	Wysokiej jakości tworzywo Wzmocniona krawędź	749 mm	Stal Odblaski	 6 411503 237857
Pług śnieżny	Nr art. 143020	Ciężar 4160 g	Długość 1495 mm	Szt./opak. 6	Kod EAN
	Stal	Wysokiej jakości tworzywo Wzmocniona krawędź	720 mm	Stal	 6 411503 237802

#### Odgarniacze

Odgarniacz aluminiowy	Nr art. 143060	Ciężar 1700 g	Długość 1570 mm	Szt./opak. 3	Kod EAN
	Aluminium Pokryty tworzywem	Aluminium	445 mm	Tworzywo W kształcie litery D	 5 905568 800435
Odgarniacz	Nr art. 145020	Ciężar 1800 g	Długość 1500 mm	Szt./opak. 2	Kod EAN
	Aluminium Pokryty tworzywem	Wysokiej jakości tworzywo Wzmocniona krawędź	545 mm	Tworzywo W kształcie litery D	 7 317794 925000

	Trzonek	Głowica	Szerokość głowicy	Rączka	
<b>Szufle</b>					
<b>Szufła do śniegu i ziarna</b>	Nr art. <b>142000</b>	Ciężar <b>1400 g</b>	Długość <b>1268 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Drewno	Aluminium	310 mm	Tworzywo W kształcie litery D	 6 411503 235280
<b>Szufła do śniegu i ziarna</b>	Nr art. <b>142070</b>	Ciężar <b>1050 g</b>	Długość <b>1310 mm</b>	Szt./opak. <b>3</b>	Kod EAN
	Aluminium Pokryty tworzywem	Wysokiej jakości tworzywo Wzmocniona krawędź	365 mm	Tworzywo W kształcie litery D	 7 317792 359029
<b>Szufła do śniegu i ziarna</b>	Nr art. <b>116a</b>	Ciężar <b>1400 g</b>	Długość <b>1310 mm</b>	Szt./opak.	Kod EAN
	Drewno	Wysokiej jakości tworzywo Wzmocniona krawędź	365 mm	Tworzywo W kształcie litery D	 5 905568 001160
<b>Łopatka aluminiowa</b>	Nr art. <b>141020</b>	Ciężar <b>750 g</b>	Długość <b>715 mm</b>	Szt./opak. <b>3</b>	Kod EAN
	Aluminium Pokryty tworzywem	Aluminium	255 mm	Tworzywo W kształcie litery D	 7 317794 310004
<b>Skuwacz do lodu</b>	Nr art. <b>140000</b>	Ciężar <b>1650 g</b>	Długość <b>1485 mm</b>	Szt./opak. <b>6</b>	Kod EAN
	Drewno	Stal hartowana	175 mm	Brak	 6 411503 239905

# NARZĘDZIA DZIECIĘCE

Ogród to idealne miejsce do zabawy i nauki, gdzie dzieci mogą czerpać radość z sadzenia roślin i ich pielęgnacji. Dlatego Fiskars stworzył specjalną linię narzędzi dla małych ogrodników, która jest wyjątkowo wytrzymała i bezpieczna.



# My First Fiskars



<p><b>Skrzynka z małymi narzędziami dziecięcymi</b></p>	<p>Nr art. <b>138200</b></p>	<p>Zalety produktu</p>
	<p><b>NOWOŚĆ</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Przenośna skrzynka z małymi narzędziami dziecięcymi</li> <li>&lt; Pokrywa od skrzynki może służyć również jako podkładka do kłęczenia</li> <li>&lt; Certyfikat CE dla wszystkich małych narzędzi</li> <li>&lt; Każde z narzędzi posiada miękkie pomarańczowy uchwyt</li> <li>&lt; Wymiary skrzynki (dł. x szer. x wys.): 344 mm x 214 mm x 203 mm</li> <li>&lt; Ciężar: 310 g</li> </ul> <p>Zawartość od lewej:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Łopatka dziecięca</li> <li>&lt; Narzędzie do formowania i wygładzania piasku</li> <li>&lt; Zmiotka dziecięca</li> <li>&lt; Szufelka dziecięca</li> </ul>
	<p><b>NOWOŚĆ</b></p>	<p>Zalety produktu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości tworzywa</li> <li>&lt; Trzonek z wytrzymałego anodyzowanego aluminium</li> <li>&lt; Pomarańczowa okrągła rączka</li> <li>&lt; Certyfikat CE</li> <li>&lt; Długość: 980 mm / Ciężar: 310 g</li> </ul>
	<p><b>NOWOŚĆ</b></p>	<p>Zalety produktu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości tworzywa</li> <li>&lt; Trzonek z wytrzymałego anodyzowanego aluminium</li> <li>&lt; Pomarańczowa okrągła rączka</li> <li>&lt; Certyfikat CE</li> <li>&lt; Długość: 1010 mm / Ciężar: 190 g</li> </ul>
	<p><b>NOWOŚĆ</b></p>	<p>Zalety produktu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości tworzywa</li> <li>&lt; Trzonek z wytrzymałego anodyzowanego aluminium</li> <li>&lt; Pomarańczowa okrągła rączka</li> <li>&lt; Certyfikat CE</li> <li>&lt; Długość: 968 mm / Ciężar: 210 g</li> </ul>
	<p><b>NOWOŚĆ</b></p>	<p>Zalety produktu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Głowica wykonana z wysokiej jakości tworzywa. Szerokość 260 mm.</li> <li>&lt; Miękkie i wytrzymałe włókna</li> <li>&lt; Trzonek z wytrzymałego anodyzowanego aluminium</li> <li>&lt; Pomarańczowa okrągła rączka</li> <li>&lt; Certyfikat CE</li> <li>&lt; Długość: 980 mm / Ciężar: 310 g</li> </ul>
	<p><b>NOWOŚĆ</b></p>	<p>Zalety produktu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Pojemność 2 litry</li> <li>&lt; Długość: 330 mm / Ciężar: 128 g</li> </ul>

# KONSERWACJA

Zestaw do konserwacji Fiskars	Nr art. <b>110990</b>	Zalety produktu
		<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; Zestaw zawiera elementy niezbędne do pielęgnacji narzędzi: diamentowy pilnik, oliwę i instrukcję dotyczącą konserwacji</li> <li>&lt; Długość: 195 mm / Ciężar: 135 g</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)



# O CIĘCIU

## CIOSANIE A ROZŁUPYWANIE



### Siekiera cisielska:

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 zapewniamy sobie komfort pracy, a roślinom prawidłową pielęgnację.

Sekatory jednoręczne są odpowiednie do przycinania cienkich gałązek.

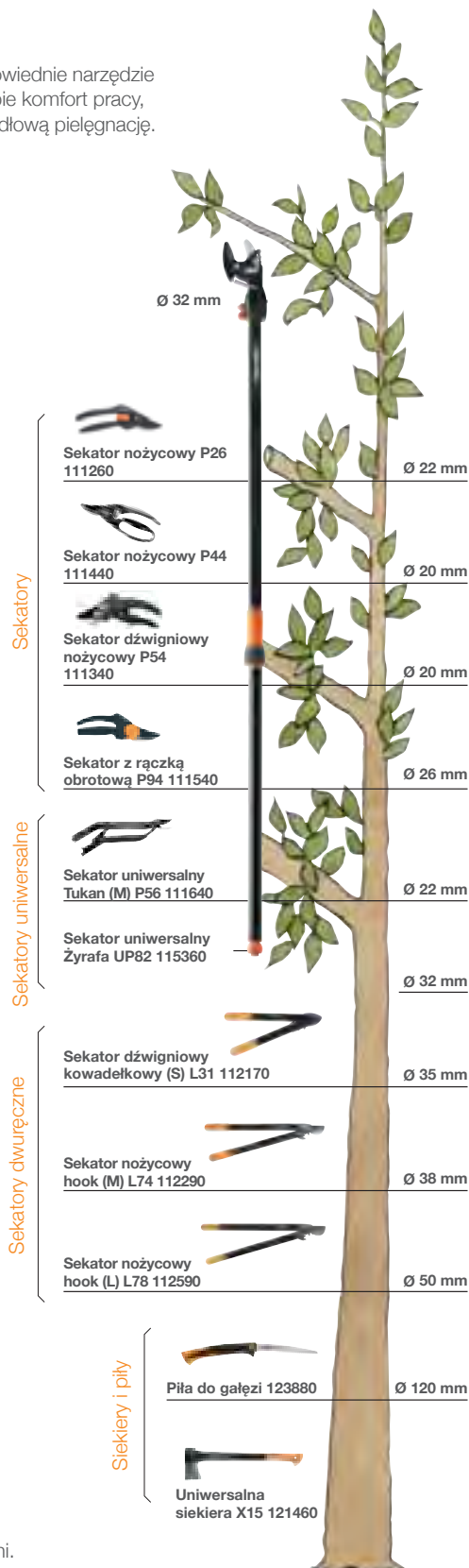
Sekatory uniwersalne Tukan przydadzą się do cięcia kolczastych lub pnących roślin.

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.





# OPAKOWANIA

## Zdjęcia na opakowaniach

Zdjęcia umieszczone na opakowaniach ułatwiają dobór odpowiedniego narzędzia do różnych zadań w ogrodzie.



## Oznaczenia produktów

Produkty Fiskars zostały oznaczone kodami składającymi się z liter i numerów. Litery pochodzą od pierwszych liter oznaczających kategorie produktów:

- P – Pruners – Sekatory jednoręczne
- S – Scissors – Nożyczki
- L – Loppers – Sekatory dwuręczne
- UP – Universal Pruners – Sekatory uniwersalne
- HS – Hedge Shears – Nożyce do żywopłotu
- GS – Grass Shears – Nożyce do trawy
- W – Weed Pullers – Wyrwywacze do chwastów
- SP – Spades – Szpadle
- F – Forks – Widły
- N – Nursery tools – Narzędzia do pielęgnacji małych roślin

P26

## Supreme Dynamic Essential

Większość produktów Fiskars zostało przyporządkowanych do jednej z trzech kategorii: Supreme, Dynamic lub Essential. Supreme oznacza najbardziej zaawansowane technologicznie narzędzia. Kategorie zostały zaznaczone na opakowaniach w prawym górnym rogu za pomocą kodów oraz kolorów: Supreme - pomarańczowy, Dynamic - biały, Essential - szary.

Supreme    Dynamic    Essential



P92



P54



P26

## Technologie

W tym miejscu zostały wyróżnione technologie, które od lat są doceniane i nagradzane (nagrody, str. 120). Produkty Fiskars są rozpoznawane i cenione za najwyższą jakość, innowacyjność oraz projekty.

PowerGear™

PowerStep™

PowerReel™

## Piktogramy

Cechy produktu zostały przedstawione za pomocą piktogramów, które dzielą się na 3 grupy:

1. **Zastosowanie** – przedstawia obszar stosowania narzędzia
2. **Materiał** – z jakiego wykonano narzędzie
3. **Cechy produktu** – określa cechy danego narzędzia

Opisy poszczególnych piktogramów znajdują się na str. 4-5

Zastosowanie



Materiał



Cechy produktu



# NAGRODY



## reddot design award

Design Zentrum  
Nordrhein-Westfalen  
Germany

Reddot 2000 • Best of the best  
Reddot 2001 • Best of the best  
Reddot 2002  
Reddot 2002  
Reddot 2002  
Reddot 2003  
Reddot 2003  
Reddot 2004  
Reddot 2005  
Reddot 2006  
Reddot 2006  
Reddot 2009  
Reddot 2009 • Best of the best  
Reddot 2009  
Reddot 2010  
Reddot 2010 • Best of the best  
Reddot 2011  
Reddot 2011  
Reddot 2012 • Best of the best  
Reddot 2012 • Best of the best  
Reddot 2012 • Best of the best

Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa str. 30  
Nożyce do żywopłotu PowerGear™ str. 34  
Nożyce do żywopłotu PowerLever™ str. 35  
Nożyce do trawy i żywopłotu PowerLever™ str. 40  
Sekatory PowerLever™ str. 9  
Nożyce do trawy z serwo str. 40  
Teleskopowe szpadle i widły str. 46/52  
Wyrrywacz do chwastów str. 42  
Sekator uniwersalny Tukan str. 12  
Nożyce do trawy z serwo, długie str. 40  
Grabie uniwersalne str. 65  
Klin obrotowy Safe-T str. 107  
Sekator PowerStep™ str. 8  
Sekator dwuręczny PowerStep™ str. 23  
Linia QuikFit™ str. 80  
Siekiera Nowej Generacji str. 95-97  
Sekatory SingleStep™ str. 10  
Narzędzia do pielęgnacji małych roślin Premium str. 74  
Sekator nożycowy Quantum™ str. 7  
Sekatory Quantum™ str. 21  
Nożyce do żywopłotu Quantum™ str. 34



Design Award

Industrie Forum  
Industrial Design  
Hannover  
Germany

IF 1994 • Good Industrial Design  
IF 1994 • Good Industrial Design  
IF 1996 • Good Industrial Design  
IF 1996 • Good Industrial Design  
IF 1996 • Good Industrial Design  
IF 1997 • Good Industrial Design  
IF 1998  
IF 2001  
IF 2002  
IF 2002  
IF 2002  
IF 2003 • Product Design  
IF 2003 • Gold Medal  
IF 2012 •

Narzędzia do pielęgnacji małych roślin str. 74-75  
Ergonomiczne szpadle i widły str. 46/52  
Sekatory dwuręczne PowerGear™ str. 22-23/25  
Saperka składana str. 48  
Nożyczki do kwiatów str. 18  
Sekator PowerGear™ str. 7  
Sekator uniwersalny Żyrafa str. 30  
Nożyce do żywopłotu PowerGear™ str. 34  
Nożyce do żywopłotu PowerLever™ str. 35  
Nożyce do trawy i żywopłotu PowerLever™ str. 40  
Sekatory PowerLever™ str. 9  
Nożyce do trawy z serwo str. 40  
Teleskopowe szpadle i widły str. 46/52  
Sekator nożycowy Quantum™ str. 7



The Chicago  
Athenaeum  
USA

Good Design 1997  
Good Design 1997  
Good Design 1998  
Good Design 2002  
Good Design 2002  
Good Design 2002  
Good Design 2005  
Good Design 2012

Sekatory dwuręczne PowerGear™ str. 22-23/25  
Sekator PowerGear™ str. 7  
Sekator uniwersalny Żyrafa str. 30  
Nożyce do trawy i żywopłotu PowerLever™ str. 40  
Nożyce do żywopłotu PowerGear™ str. 34  
Sekatory PowerLever™ str. 9  
Sekator uniwersalny Tukan str. 12  
Sekator nożycowy Quantum™ str. 7






## fenniaprize

Honorary Mention  
Finland

Fennia Prize 03  
Fennia Prize 03  
Fennia Prize 03  
Fennia Prize 05  
Fennia Prize 09  
Fennia Prize 09

Nożyce do żywopłotu PowerLever™ str. 35  
Nożyce do trawy i żywopłotu PowerLever™ str. 40  
Sekatory PowerLever™ str. 9  
Sekator uniwersalny Tukan str. 12  
Sekator PowerStep™ str. 8  
Sekator dwuręczny PowerStep™ str. 23

 International Design Award Baden-Württemberg Germany	Focus way of life 2002 Focus know how 2005 • Gold medal Focus open 2009 • Gold medal Focus open 2009 • Silver medal	Sekatory PowerLever™ Sekator uniwersalny Tukan Sekator PowerStep™ Sekator dwuręczny PowerStep™	str. 9 str. 12 str. 8 str. 23
 Finland	Pro Finnish Design 1997 Pro Finnish Design 1997 Pro Finnish Design 2012	Sekatory dwuręczne PowerGear™ Sekator PowerGear™ Sekator nożycowy Quantum™	str. 22-23/25 str. 7 str. 7
 Design Zentrum Nordrhein-Westfalen Germany	1994 • High Design Quality 1996 • High Design Quality	Nóż uniwersalny Sekatory dwuręczne PowerGear™	str. 103 str. 22-23
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	Ergonomiczne szpadle i widły Sekator PowerGear™ Sekator dwuręczny PowerGear™ Sekator PowerGear™ Sekator PowerGear™ Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa Teleskopowy sekator uniwersalny Żyrafa	str. 46/52 str. 7 str. 22-23 str. 7 str. 7 str. 30 str. 30	

# EKSPOZYCJA



**Stojak Fisk 500**  
185x50x45 cm



**Stojak Fisk 750**  
199x75x50 cm



**Stojak QuikFit**  
199x75x50 cm



**Stojak Ergo**  
165x48x35 cm



**Stojak narzędziowy dwustronny**  
120x160x80 cm



**Stojak na żyrafę**  
75x50x35 cm



**Stojak Fispo**  
130x107x107 cm



**Stojak narzędziowy jednostronny**  
120x160x40 cm



**Stojak na wyrzucze**  
182x40x46 cm



**Stojak na grabie**  
174x30x40 cm

---

# NOTATKI



---

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