

wolcraft®



Folder handlowy

**FKS 145**

System prowadzący do ręcznych pilarek tarczowych

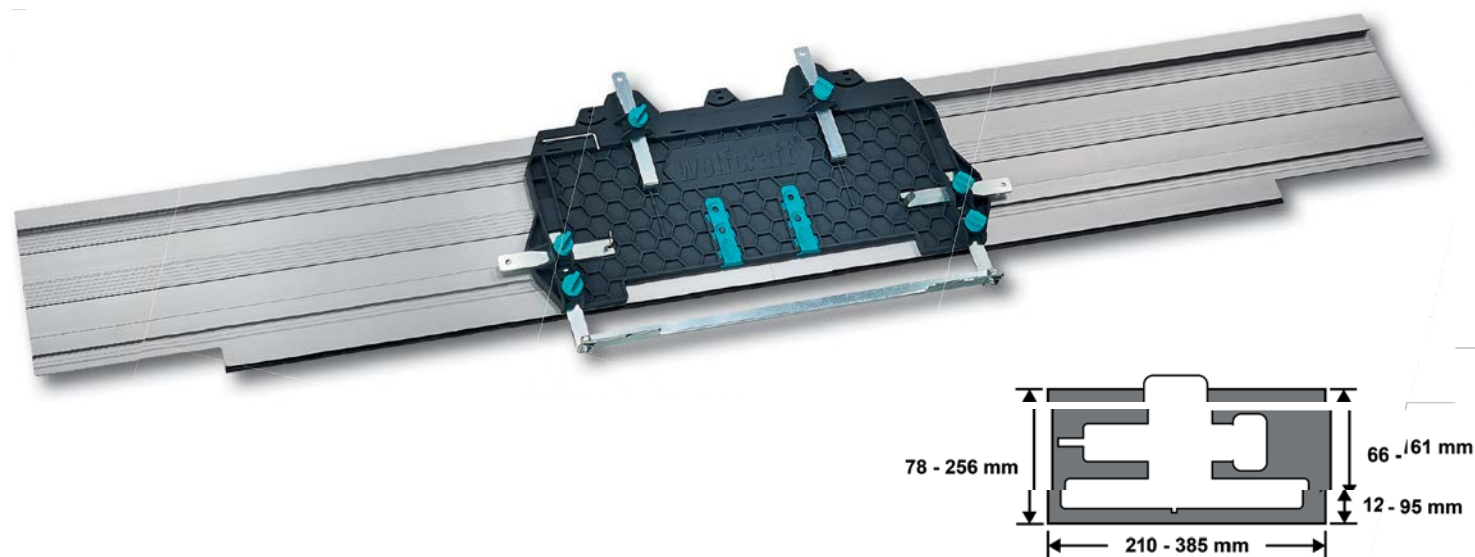
## Dokładne cięcia możliwe wyłącznie z wykorzystaniem prowadnicy

Zarówno dla profesjonalistów jak i zaawansowanych majsterkowiczów cięcie proste przy użyciu ręcznej pilarki tarczowej jest nie lada wyzwaniem. Dokładne prowadzenie pilarki podczas cięcia jest szczególnie trudne podczas cięcia długich przedmiotów. Prowadnica to **jeden z najważniejszych osprzętów** przeznaczonych do pracy z użyciem ręcznej pilarki tarczowej i w wielu przypadkach osiągnięcie satysfakcjonującego rezultatu cięcia możliwe jest wyłącznie dzięki jej użyciu.

## Duża różnorodność modeli pilarek stwarza niszę

Większość prowadnic do pilarek pasuje wyłącznie do maszyn określonego producenta, konkretnej serii lub tylko do określonego modelu. Nawet najbardziej uniwersalne prowadnice oferowane obecnie na rynku są kompatybilne z różnymi modelami pilarek w bardzo ograniczonym zakresie - **szczególnie** dotyczy to ręcznych pilarek tarczowych z małą płytą podstawy, jak w przypadku popularnych maszyn akumulatorowych

W związku z tym **stworzenie prowadnicy i zapewnienie jej zgodności** z wieloma modelami pilarek stanowi duże wyzwanie. Użytkownik, który zdany jest wyłącznie na oferty producenta swojej pilarki może mieć problemy ze znalezieniem właściwego osprzętu i w efekcie najczęściej dokona zakupu w nterecie.



## Maksymalna zgodność

FKS 145 to **uniwersalna prowadnica**, która może być stosowana w połączeniu z **większością dostępnych w sprzedaży ręcznych pilarek tarczowych**.

Nakładka pod pilarkę pasuje również do pilarek wyposażonych w **małe płyty podstawy** za sprawą długich ograniczników i specjalnych wkładek blokujących.

Zaawansowane opcje regulacji umożliwiają dopasowanie nakładki do wymiarów posiadanego modelu pilarki.

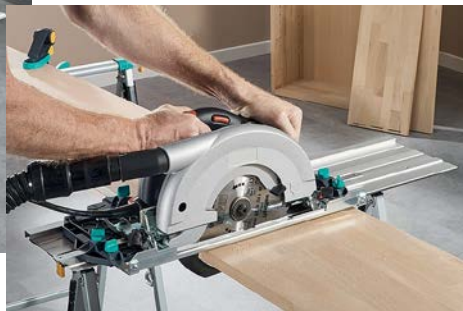
FKS 145 pasuje do ręcznych pilarek tarczowych o:

- **głębokości cięcia 40-70 mm**
- **średnicy tarczy 130-200 mm**
- **plycie podstawy od min. 78x210 mm do max. 256x385 mm.**

# Przeгляд



Dzięki **maksymalnej długości cięcia wynoszącej 110 cm**, FKS 145 stanowi idealną pomoc podczas obróbki długich przedmiotów np. podczas podcinania drzwi. **Połowa prowadnicy** przydatna jest podczas wykonywania krótszych cięć.



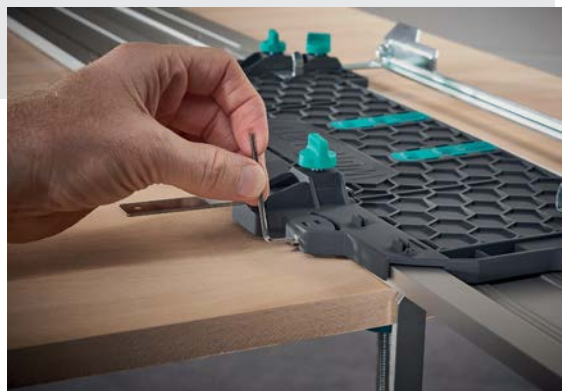
Dzięki dużej maksymalnej długości cięcia a także różnym możliwościom mocowania z pomocą tej prowadnicy bez problemu wykonamy cięcia, **wzdłużne, poprzeczne i ukośne**.



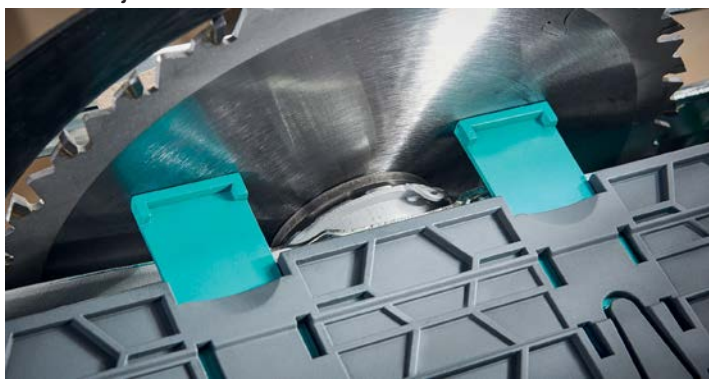
Duża nakładka pod pilarkę i szczególnie **długie ograniczniki**, umożliwiają bezproblemowe korzystanie z niej zarówno w połączeniu z zasilanymi sieciowo ręcznymi pilarkami tarczowymi o **dużej płycie podstawy** jak i pilarkami akumulatorowymi wyposażonymi w płytę **podstawy o niewielkich wymiarach**.



Regulowanie klipsy umożliwiają **równoległe ustawienie** ręcznej pilarki tarczowej.

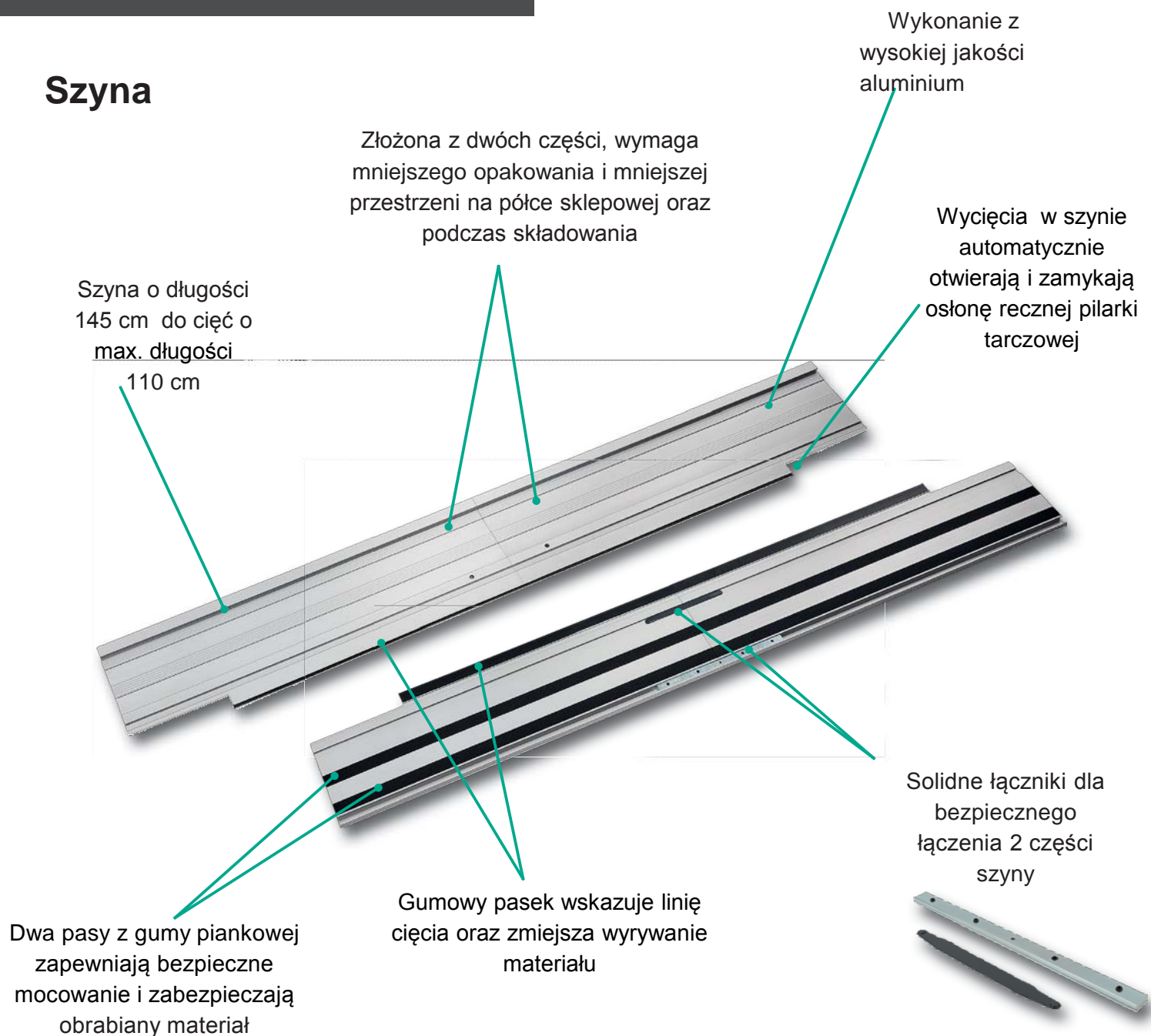


Luzy **na szynie** dostosowywane są za pomocą trzech śrub regulujących.



# ■ Szczegółowe cechy

## Szyna



## Mocowanie



Dwa zaciski dostarczone wraz z szyną zapewniają pewne mocowanie szyny do obrabianego materiału



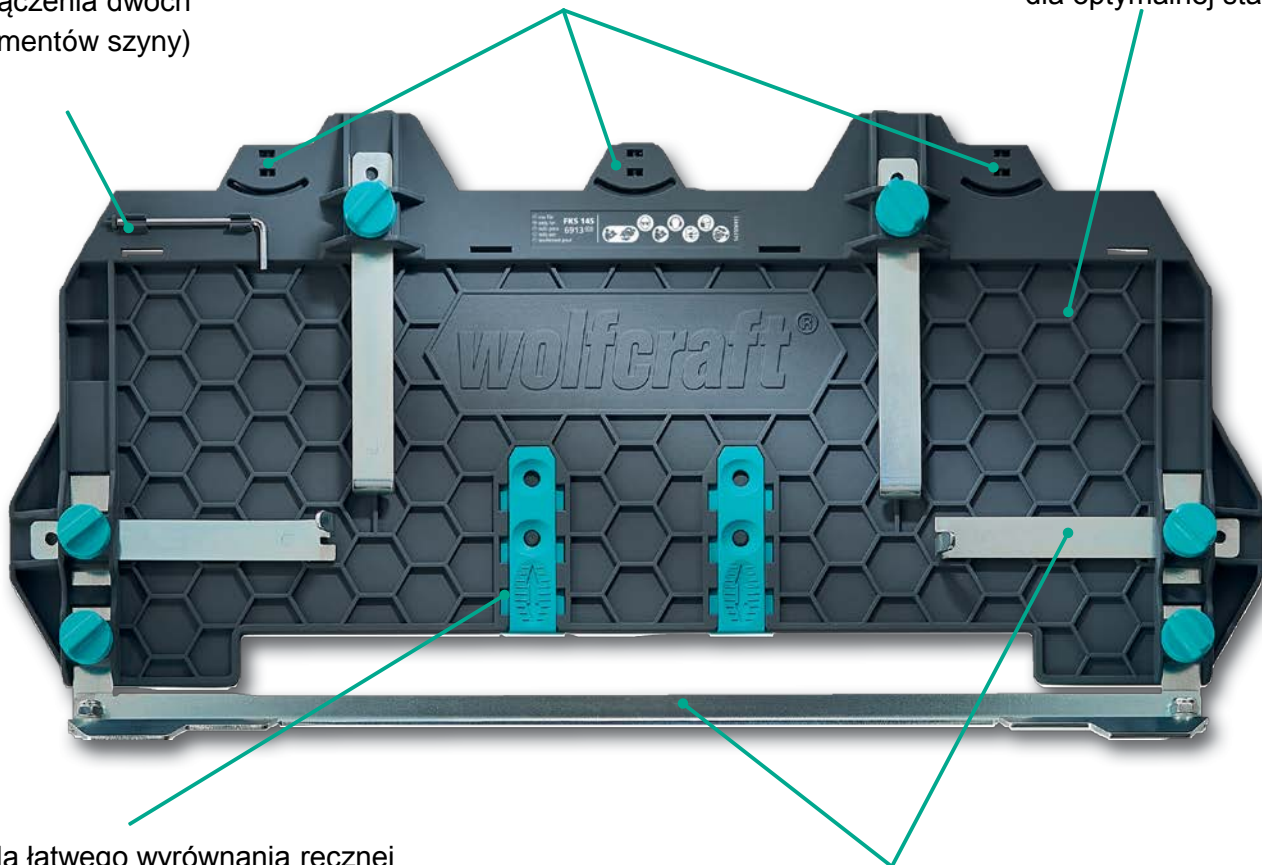
Nakładki z tworzywa zabezpieczają materiał przed uszkodzeniem.

## Nakładka

Uchwyt na klucz sześciokątny (do regulacji nakładki i połączenia dwóch elementów szyny)

Trzy regulowane śruby regulujące luzy oraz nakładkę

Wykonanie z tworzywa wzmocnionego włóknem szklanym o strukturze plastra miodu dla optymalnej stabilności



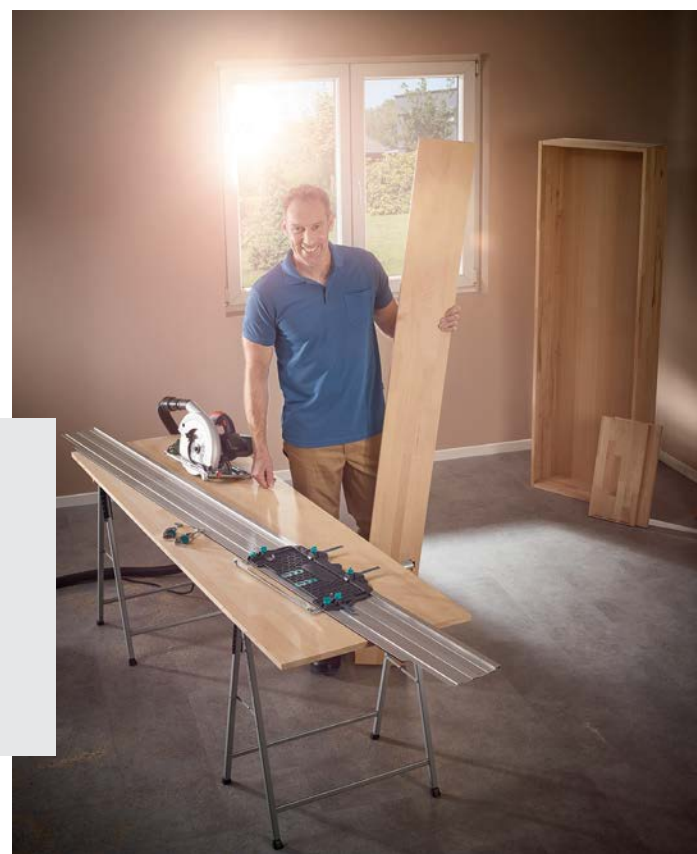
Zaciski dla łatwego wyrównania ręcznej pilarki tarczowej

Długie ograniczniki i ciągłe wkładki blokujące umożliwiają stosowanie pilarek wyposażonych w niewielkie płyty podstawy.

## Przeгляд

- Szyna o długości całkowitej 145 cm do cięcia o długości do 110 cm, złożona z 2 elementów o długości 55 cm, co ułatwia jej przechowywanie
- Z wkładkami blokującymi i wyjątkowo długimi ogranicznikami odpowiednia dla sieciowych oraz akumulatorowych pilarek – również o małej płycie podstawy
- Nakładka z tworzywa o strukturze plastra miodu i trzy regulowane śruby dla maksymalnej stabilności i łatwego dopasowania
- Regulowane klipsy umożliwiają równoległe ustawienie ręcznej pilarki tarczowej bez użycia miarki.
- Gumowy pasek zapobiegający wrywaniu materiału oraz wskazujący linię cięcia dla osiągnięcia lepszego rezultatu.
- Wycięcia w szynie automatycznie otwierają i zamykają osłonę ręcznej pilarki tarczowej podczas startu i zakończenia pracy dla maksymalnego bezpieczeństwa
- Wykonanie z aluminium wysokiej jakości zapewnia długą żywotność.

## ■ Zestaw przedłużający



Zestaw przedłużający (6914 000) zawiera dodatkową szynę i dwa dodatkowe łączniki.

Szyna z zestawu umieszczana jest pomiędzy dwoma elementami szyny FKS 145 i zwiększa możliwości cięcia materiałów do długości 220 cm.

## ■ Szczegóły zamówienia

Nr Art.	Opis	EAN 4006885...	Op. Zb.
6913000	1 FKS 145 prowadnica do ręcznych pilarek tarczowych	691308	1
6914000	1 Zestaw przedłużający do FKS 145	691407	1

## Display MDF – z miejscem na monitor

Nr Art. 9943 009

- Istnieje możliwość różnorodnej konfiguracji displaya, zarówno sposobu ułożenia jak i dopasowania artykułów.
- Display jest w początkowej fazie promocji wykorzystywany w wersji bez monitora. Może on zostać uzupełniony o monitor w późniejszej fazie promocji.

- Wariant 1: Display mieszany**  
= maksymalnie 4 sztuki z każdego artykułu
- Wariant 2: Display z pojedynczym produktem** = maksymalnie 8 sztuk artykułu

Display MDF z miejscem na monitor  
(9943 009)

Możliwości konfiguracji

**Układy displaya nie są ostateczne!**



Stojak MDF (9925 034)  
Przykładowe konfiguracje

## Stojak MDF

Nr Art. 9925 034

- Istnieje możliwość różnorodnej konfiguracji stojaka, zarówno sposobu ułożenia jak i dopasowania artykułów.
- Stojak należy stawiać bezpośrednio na podłodze regału. Można go również stosować jak sposób ekspozycji drugoplanowej.

- Wariant 1: Stojak mieszany**  
= maksymalnie po 3 sztuki z każdego artykułu
- Wariant 2: Stojak z pojedynczym produktem** = maksymalnie 4 sztuki z każdego artykułu

### WZ:

- Displaye i akcesoria dostarczane są na paletach Euro.
- Displaye należy zmontować w punkcie sprzedaży.

### Składanie zamówień

- Zamówienia na określony display należy składać używając numeru referencyjnego podanego w tabeli poniżej.

Nr Art.	Opis	EAN 4006885...	Op. Zb.
9943009	1 Display MDF z miejscem na monitor	013216	1
9901721	1 Topper FKS dla displaya MDF	015731	1
9901731	1 Panel przednidla displaya MDF	015807	1
9925034	1 Stojak MDF na FKS	923997	1

**wolfcraft GmbH**

Wolffstraße 1  
56746 Kempenich  
Germany

Customer Service

Tel: 0049 (0) 2655 51 280

Fax: 0049 (0) 2655 502 180

E-Mail: [customerservice@wolfcraft.com](mailto:customerservice@wolfcraft.com)

Technical Support

Fax: 0049 (0) 2655 502 080

E-Mail: [technical.service@wolfcraft.com](mailto:technical.service@wolfcraft.com)