

**WYKOŃCZENIE WNĘTRZ**

FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION  
FSC 2.0 Q

**FEIN. Powered by  
innovation.**



**FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION –  
wydajny system do wykończania  
wnętrz i renowacji.**



**Wykończanie wnętrz  
w drewnie**

**Wymiana / naprawa okien**

**Usuwanie płytek ceramicz-  
nych / remonty łazienek**

**Instalacje grzewcze i  
sanitarne**

**Usuwanie płytek  
ceramicznych**



## Oszczędzaj czas i koszty – za pomocą nowego narzędzia FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION.

Mocny silnik, wysokiej jakości materiały, doskonała ergonomia ... FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION to wydajny system do wykończania wnętrz i renowacji. Szybki, mocny, wszechstronny i niezniszczalny. W ten sposób nie tylko pracujesz o 350 % szybciej, ale jesteś także w stanie sprostać najtrudniejszym wymaganiom. Nic dziwnego, w końcu w nowym FEIN SUPERCUT tkwi ponad 40 lat doświadczeń w produkcji narzędzi oscylacyjnych. Doskonałe know-how, które naprawdę liczy się w rzemiośle budowlanym i przemyśle.



## Dla każdego specjalisty właściwy zestaw.

Know-how firmy FEIN zaowocowało powstaniem doskonałego systemu akcesoriów, za pomocą których można wykonać nie tylko liczne prace ogólnobudowlane, ale także ważne roboty specjalne w większości rzemiosł. Wraz z FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION i zestawami akcesoriów dopasowanymi do potrzeb różnych branż profesjonali budowlancy otrzymują wszystko, czego potrzebują, by osiągnąć najlepsze wyniki w czynnościach, które wcześniej wymagały czasochłonnej pracy ręcznej - i to wszystko w najkrótszym czasie.

### Profesjonalny zestaw FEIN do naprawy/wymiany okien

Str. 6-7



Obszerny zestaw brzeszczotów E-CUT do drewna, tworzyw sztucznych, płyt g-k i metalu umożliwia precyzyjne cięcie maszynowe, także w miejscach, w których do tej pory możliwa była tylko praca ręczna.

### Profesjonalny zestaw FEIN do naprawy/wymiany okien

Str. 8-9



Idealny do szybkiej, łatwej i czystej renowacji łączonych na kit szyb ze szkła izolacyjnego oraz do wymiany starych okien. Oszczędność czasu do 80%!

### Profesjonalny zestaw FEIN do renowacji płytek/remontów łazienek

Str. 10-11



Powlekanie diamentami i węglnikami narzędzia do usuwania materiału fugi i do zeszlifowywania kleju do płytek.

### Profesjonalny zestaw FEIN do prac przy instalacjach grzewczych i sanitarnych

Str. 12-13



Idealny do żłobienia w płytach budowlanych oraz do precyzyjnej instalacji indywidualnych przewodów grzewczych, elektrycznych lub ciepłej wody. W zestawie diamentowy nóż segmentowy do usuwania materiału fugi.

### Profesjonalny zestaw FEIN do renowacji fug

Str. 14-15



Umożliwia usuwanie uszkodzonych elastycznych materiałów uszczelniających w budowlach naziemnych i podziemnych. System nadaje się także do usuwania fug zawierających materiały szkodliwe. Oszczędność czasu do 60%!



## Spełnia najwyższe wymagania w zakresie mocy, jakości i elastyczności.

### Nowy FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION już jest.

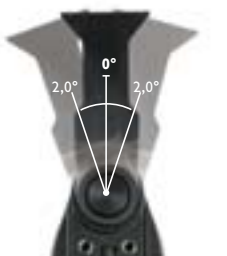
Nowy FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION jest jedynym narzędziem oscylacyjnym na rynku, którego możliwości są konsekwentnie dopasowane do wymagań trudnych zadań cięcia i piłowania. Firma FEIN opracowała tym samym narzędzie oscylacyjne, które w wielu zastosowaniach i materiałach umożliwia taki postęp prac, jaki w innym przypadku zapewniają tylko profesjonalne pilarki wyrzynarki i lisice. Jednocześnie urządzenie to dysponuje niemal nieograniczonymi możliwościami zastosowań, jakie oferują poza tym tylko narzędzia oscylacyjne.

### Możesz od zaraz zarabiać więcej

Chroniony patentem system szybkiego mocowania FEIN QuickIN umożliwia błyskawiczną i wygodną wymianę narzędzi - bez użycia kluczy! W praktyce oszczędza to wiele czasu i ułatwia zastosowanie różnych akcesoriów.

#### Najszybsze postępy pracy dzięki szybkiemu ruchowi oscylacyjnemu

- ▶ Amplituda 2 x 2,0 stopni kątowych
- ▶ Do 18 500 drgań/min.
- ▶ Praca szybsza nawet o 350 %



Głowica przekładni QuickIN to najwyższy komfort obsługi.

Chroniony patentem system szybkiego mocowania QuickIN do komfortowej i szybkiej wymiany narzędzi bez kluczy.

Nadzwyczaj wytrzymała metalowa obudowa zapewnia dużą trwałość także w skrajnie trudnych warunkach stosowania.



Sześciokątne gniazdo narzędzi z zamknięciem siłowym do optymalnego przenoszenia momentu obrotowego.

**FEIN SUPERCUT - duża obciążalność - duża szybkość**

Dzięki silnikowi HIGH-POWER o mocy 400 W FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION dysponuje mocą, która jest wystarczająca nawet wówczas, gdy robi się naprawdę ciężko. Jego zaawansowana, elektroniczna regulacja z prądnicą tachometryczną utrzymuje stałą prędkość obrotową nawet przy dużym obciążeniu. Przekładnia o nadzwyczaj dużej obciążalności wytwarza bardzo silny ruch oscylacyjny  $2 \times 2,0$  stopni kątowych i zapewnia doskonałą szybkość pracy.



Nadzwyczaj stabilna przekładnia - przystosowana do największych obciążeń.

**Najwyższa jakość, już na etapie produkcji**

Jako wynalazca pierwszej elektrycznej wiertarki ręcznej i najstarszy producent elektronarzędzi na świecie, firma FEIN dysponuje nie tylko unikalnym know-how w produkcji - także nowy FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION produkujemy w Niemczech w najwyższej jakości przemysłowej. Dowodzą tego m.in. widelki wykonane metodą maszynowego, precyzyjnego odlewu, które nawet przy największych obciążeniach z powodzeniem przenoszą siłę.



Niezniszczalne nawet przy pełnym obciążeniu - przenoszące siłę precyzyjne elementy odlewane FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION.



Elektroniczna regulacja prędkości obrotowej z prądnicą tachometryczną zapewnia dużą stałość prędkości obrotowej pod obciążeniem

Mocny silnik FEIN HIGH POWER o dużej obciążalności zapewnia nadzwyczajną wydajność.

**Dane techniczne**

Model	FSC 2.0 Q	
Znamionowy pobór mocy	W	400
Moc użytkowa	W	220
Drgania	obr/min	11 000 - 18 500
Amplituda	Stopnie	$2 \times 2,0$
Kabel z wtykiem	m	5
Masa	kg	1,45
Uchwyt narzędzia	QuickIN	

## Szybsze tempo na budowie - za pomocą profesjonalnego zestawu do wykończenia wnętrza w drewnie

Czy prosty montaż na miejscu, czy dopasowanie mebli, podłóg, drzwi, lekkich ścian lub schodów - z użyciem profesjonalnego zestawu do wykończenia wnętrza praca posuwa się wyraźnie szybciej. Wszędzie tam, gdzie pilarki tarczowe, lisice lub wyrzynarki muszą ustąpić narzędziom ręcznym i żmudnej pracy ręcznej, FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION pracuje szybko i komfortowo. Niepotrzebna jest już przy tym wolna przestrzeń za narzędziem.

FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION pracuje pod dowolnym kątem i płasko do powierzchni. Dzięki brzeszczotom HSS i ogranicznikowi głębokości także długie cięcia już ułożonego parkietu czy paneli nie są problemem. Można także łatwo i szybko wykonywać precyzyjne cięcia z wolnej ręki.

### Montaż kuchni i mebli



Podczas montażu kuchni i innych mebli możliwe jest łatwe wykonanie wycięć w miejscach trudno dostępnych.

Nr katalogowy  
6 35 02 119 01 0

### Precyzyjne zagłębienie



Długie brzeszczoty E-CUT serii Standard są alternatywą dla dłuta. Za ich pomocą można obrabiać na miejscu drewno konstrukcyjne do 80 mm.

Nr katalogowy  
6 35 02 124 01 6

### Skracanie ościeżnic



Skracanie ościeżnic drzwiowych udaje się perfekcyjnie. Wygięcie brzeszczotu umożliwia piłowanie czołowo do płaszczyzny.

Nr katalogowy  
6 35 02 122 01 4

### Piłowanie w dowolnym miejscu



FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION nie potrzebuje wolnego miejsca za przedmiotem obrabianym. Możliwe jest łatwe i szybkie wycinanie otworów na przykład w zamontowanych już listwach podłogowych.

Nr katalogowy  
6 35 02 135 01 9

### Niewrażliwe i wydajne



Uniwersalne brzeszczoty E-CUT przekonują podczas piłowania drewna, tworzyw sztucznych, metali i płyt g-k. Niestraszne im gwoździe w materiale i doskonale nadają się do stosowania w trudnych warunkach na budowie.

Nr katalogowy  
6 35 02 148 01 3

### Przycinanie i pasowanie z wolnej ręki



W każdej chwili możliwe jest ręczne wykonywanie precyzyjnych cięć. Brzeszczoty E-CUT serii Precision zapewniają czyste cięcia, idealne do wyrównywania i dopasowywania elementów.

Nr katalogowy  
6 35 02 121 01 1



### Obróbka szczelin dylatacyjnych



Brzeszczot HSS do drewna doskonale nadaje się do cięcia przy krawędzi, np. parkietu czy paneli podłogowych. Można montować kominki już po ułożeniu podłogi czy obrabiać listwy maskujące ścian i sufitów.

Nr katalogowy  
6 35 02 153 01 0

### Szlifowanie parkietu



FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION może także służyć jako wysokiej jakości szlifierka trójkątna, np. jako uzupełnienie szlifierki do parkietów, szczególnie w trudno dostępnych miejscach.

Nr katalogowy  
6 38 06 129 02 6

### Wszystkie elementy zestawu - przegląd



- ▶ 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w walizce narzędziowej z tworzywa sztucznego
- ▶ 1 brzeszczot HSS (typ 153)
- ▶ 4 brzeszczoty E-CUT Standard (typ 123, 124 i 135, 136)
- ▶ 4 brzeszczoty E-CUT Precision (typ 119, 120 i 121, 122)
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 ogranicznik głębokości
- ▶ 1 adapter
- ▶ 1 element mocujący do materiałów ściernych
- ▶ 1 element mocujący
- ▶ 1 płytki szlifierska
- ▶ po 5 arkuszy szlifierskich, ziarno 80, 120, 180

**Nr katalogowy 7 236 36 52**

## Czysta i szybka wymiana okien - za pomocą profesjonalnego zestawu do naprawy/wymiany okien.

Naprawy w warsztacie lub zlecenia na demontaż starych i montaż nowych okien na placu budowy? FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION z profesjonalnym zestawem do naprawy/wymiany okien doskonale nadaje się do obu tych celów! W przypadku mocowanych na kit szyb izolacyjnych można uzyskać oszczędność czasu do 80%.

Na budowie stare okna są demontowane bez uszkodzenia ścian, płytek ceramicznych, parapetów czy skrzynek rolet. Prace można wykonać szybko, łatwo i czysto.

### ► NAPRAWA

#### Demontaż szyb izolacyjnych montowanych na kit



Łączone na kit szyby ze szkła izolacyjnego można w całości wyciąć na miejscu montażu nożem segmentowym bez konieczności rozbijania szyby. Oznacza to uniknięcie niebezpieczeństwa wypadku, czasochłonnego sprzątnięcia i oszczędność czasu do 80%.

Nr katalogowy  
6 39 03 166 01 6

#### Usuwanie powłok malarskich



Zestaw szlifierski umożliwia dzięki swej wysokiej wydajności ścierania łatwe usuwanie starych powłok malarskich i resztek kitu, wytwarzając jedynie niewielką ilość pyłu.

Nr katalogowy  
6 38 06 129 02 6

#### Usuwanie kitu z ramy okiennej



FEIN SUPERCUT jest alternatywą dla dłuta pneumatycznego i frezu do kitu. Np. do usuwania na miejscu kitu z ram okien szklonych pojedynczo i szkłem zespolonym - bez ryzyka pęknięcia szkła, bez czasochłonnego przygotowania i bez zdejmowania skrzydeł okiennych.

Nr katalogowy  
6 35 02 137 01 6

#### Demontaż szyb izolacyjnych



Grzybkowaty nóż oddziela szyby izolacyjne bez wysiłku i szybko. Nieuszkodzone szyby można wykorzystać do dalszych napraw. Oddzielanie materiałów przeznaczonych do recyklingu staje się niezwykle łatwą czynnością.

Nr katalogowy  
6 39 03 128 01 2

#### Restauracja starych okien



Podczas remontów obiektów zabytkowych zniszczone okna są często restaurowane pojedynczo. Za pomocą uniwersalnego brzeszczotu E-CUT można precyzyjnie wyciąć uszkodzone części skrzydeł i zastąpić je nowymi elementami drewnianymi.

Nr katalogowy  
6 35 02 148 01 3





## ► DEMONTAŻ STARYCH OKIEN

### Wycinanie ramy okna



Brzeszczoty FEIN E-CUT oddzielają ościeżnice od szyb okiennych szybko i bez użycia siły. Stosując tę metodę, można praktycznie całkowicie wykluczyć uszkodzenia skrzynek rolet czy parapetów.

Nr katalogowy  
6 35 02 124 01 6

### Wymiana starych okien



Brzeszczot HSS umożliwia wymianę starych okien nawet w szczególnie trudnych przypadkach. Unika się uszkodzenia ściany, brzeszczot przylega czołowo do ościeżnicy. Metalowe elementy mocujące przecina się bez problemu.

Nr katalogowy  
6 35 02 137 01 6

### Wycinanie i dopasowywanie



Uniwersalne brzeszczoty E-CUT do wycinania i dopasowywania. Dzięki bimetalowemu uzębieniu nadają się też doskonale do cięcia drewna, tworzywa sztucznego, płyt gipsowo-kartonowych, tynku, kształtek aluminiowych, a nawet blachy.

Nr katalogowy  
6 35 02 147 01 5

### Dopasowywanie osłon skrzynek na rolety



Za pomocą brzeszczotu HSS można wykonywać także dłuższe, proste cięcia. Dzięki temu można także na miejscu dopasowywać lub wykonywać od nowa osłony skrzynek na rolety.

Nr katalogowy  
6 35 02 153 01 0

## Wszystkie elementy zestawu – przegląd



- 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w walizce narzędziowej z tworzywa sztucznego
- 1 brzeszczot HSS, z odgięciem (typ 137)
- 1 brzeszczot HSS do drewna (typ 153)
- 1 brzeszczot E-CUT Standard (typ 124)
- 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- 1 brzeszczot segmentowy (typ 166)
- 1 nóż grzybkowy (typ 128)
- 1 ogranicznik głębokości
- 1 adapter
- 1 element mocujący do materiału ściernego; 1 element mocujący
- 1 płyta szlifierska
- po 5 arkuszy szlifierskich, ziarno 80, 120, 180

**Nr katalogowy 7 236 36 51**

## Wymiana płytek dokładnie co do spoiny - za pomocą profesjonalnego zestawu do płytek / remontów łazienek

Przy naprawach w pomieszczeniach sanitarnych konieczna jest szybka i dokładna wymiana płytek. Zestaw do płytek/remontów łazienek oferuje profesjonalistom wszystko, czego ci potrzebują. Korzystając z niego można wyjąć i wymienić pojedyncze płytki, nie uszkadzając sąsiadujących płytek. Cementowy materiał spoiny można usunąć przy niewielkim pyleniu dokładnie na żądanej

powierzchni, łącznie z narożnikami i promieniami. Narzędzie idealne do odcinania starych rur grzewczych w jednej płaszczyźnie, przycinania na wymiar, żłobienia, docinania i dopasowywania profili gipsowych, listew narożnikowych lub płyt podłogowych.

### Wycinanie materiału spoiny



Nóż segmentowy pokryty powłoką diamentową rozcina spoiny z marmuru, żywicy epoksydowej i cementu traso-wego. Płytki można następnie łatwo rozbić i usunąć.

Nr katalogowy  
6 39 03 162 01 7

### Obróbka wąskich spoin



Do obróbki bardzo wąskich spoin między płytkami można zamiast diamentowego brzeszczotu segmentowego 2,2mm zastosować bardzo wąski brzeszczot segmentowy 1,2mm w wersji HSS.

Nr katalogowy  
6 39 03 224 01 0

### Usuwanie resztek



Tarnik z węglików spiekanych umożliwia łatwe i szybkie ścieranie resztek tynku lub jastrychu lub zeszlifowanie kleju do płytek wykładzinowych przed położeniem nowych płytek.

Nr katalogowy  
6 37 31 001 01 4

### Przecinanie rur w jednej płaszczyźnie



Za pomocą brzeszczotów E-CUT serii Universal z odsadzeniem można odcinać zbędne miedziane rury grzewcze czółowo do powierzchni ściany lub podłogi, również w trudno dostępnych miejscach.

Nr katalogowy  
6 35 02 148 01 3

### Skrobanie wykładzin



Nowe wykładziny podłogowe wymagają przygotowania czystego podłoża. Szpachlą usuwa się błyskawicznie trudno usuwalne resztki starych wykładzin podłogowych i kleju.

Nr katalogowy  
6 39 03 206 01 8

### Usuwanie spoin silikonowych i akrylowych



Uszkodzone elastyczne spoiny silikonowe lub akrylowe można szybko i efektywnie usuwać za pomocą noża grzybkowego. Bez żadnych dodatkowych prac można od razu nanosić nowe spoiny.

Nr katalogowy  
6 39 03 128 01 2

## Remonty dużych powierzchni - renowacja spoin płytek wykładzinowych zamiast układania nowych płytek.

Podczas odnawiania uszkodzonych lub nieestetycznych spoin na dużych powierzchniach, np. w hotelach czy kompleksach mieszkalnych, FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION jest w swoim żywiole. Idealne narzędzie do ekonomicznych renowacji. Nakład pracy staje się przewidywalny - a redukcja kosztów w porównaniu z kompletną renowacją wynosi równo 80%! Opcjonalnie z urządzeniami do odsysania, montowanymi bez użycia narzędzi.

### Wszystkie elementy zestawu - przegląd



- ▶ 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w walizce narzędziowej z tworzywa sztucznego
- ▶ 1 nóż segmentowy, powlekany diamentami (typ 162)
- ▶ 1 nóż segmentowy (cienki) z węglików (typ 224)
- ▶ 1 nóż grzybkowy (typ 128)
- ▶ 1 szpachelka
- ▶ 2 tarniki, powlekane węglikiem
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 adapter i element mocujący

**Nr katalogowy 7 236 36 53**

### Odsysanie pyłu



Urządzenie do odsysania pyłu w połączeniu z narzędziami diamentowymi umożliwia ekonomiczne i precyzyjne rozcinanie spoin płytek wykładzinowych bez wytwarzania dużych ilości pyłu.

Nr katalogowy  
9 26 02 084 01 0

### Trwałe piły



Do ciągłego stosowania dostępne są brzeszczoty diamentowe lub powlekane węglikiem, także w wersji okrągłej. Te narzędzia powlekane o promieniu 360° można obracać 3-4 razy, dzięki czemu mają znacznie dłuższą żywotność niż noże segmentowe.

Nr katalogowy  
6 35 02 115 01 1

### Szlifowanie płaskich powierzchni pokrytych klejem



Podczas wymiany poszczególnych płytek można bez problemu zeszlifować nawet grube warstwy kleju do płytek. Odsysanie pyłu zapobiega przy tym rozprzestrzenianiu się pyłu i zanieczyszczeń.

Nr katalogowy  
9 26 02 074 01 4

## Instalacja ogrzewania podłogowego - za pomocą profesjonalnego zestawu do instalacji grzewczych i sanitarnych.

Dostępne na rynku, wstępnie przygotowane systemy wymagają długich czasów schnięcia i względnie dużej wysokości zabudowy. Obie te właściwości są często nie do zaakceptowania w już zamieszkałych obiektach. Skutki - późniejsza instalacja kosztuje wiele czasu i pieniędzy. Profesjonalny zestaw FEIN do instalacji grzewczych i sanitarnych umożliwia wykonanie indywidualnych instalacji w ekonomiczny sposób. Bez kosztownego żłobienia bruzd i prac z użyciem gipsu.

Za pomocą tego narzędzia można wyciąć indywidualne kanały w już ułożonym podłożu - przy niewielkim pyleniu i bardzo dokładnie - okrągłe i kątowe. Zaleta dla instalatora - mniejsza pracochłonność podczas wykonywania instalacji grzewczych i sanitarnych. Przewody grzewcze, elektryczne i wodne układa się szybciej, a najważniejsze narzędzia do usuwania uszkodzonych płytek są także w zestawie.

### Wykonywanie wycięć



Za pomocą narzędzia FEIN do wycinania wykonuje się bezpośrednio w płycie budowlanej kanały na przewody ogrzewania podłogowego.

Nr katalogowy  
6 39 03 221 01 0

### Indywidualne układanie rur



W indywidualnie wyciętym kanale (Ø ok. 25 mm) układa się przewód ogrzewania podłogowego z tworzywa sztucznego 1/2 lub 3/4 cala.

Nr katalogowy  
6 39 03 221 01 0

### Prace instalacyjne



Profesjonalny zestaw do instalacji grzewczych i sanitarnych zawiera wszystkie 3 narzędzia do wycinania: 12 mm do przewodów elektrycznych, 13 mm do ogrzewania elektrycznego ścian i obiektów, 22 mm do ogrzewania podłogowego i wodnego.

Nr katalogowy  
6 39 03 221 01 0  
6 39 03 222 01 0  
6 39 03 223 01 0

### Przycinanie płyt budowlanych



Za pomocą noża prostego można szybko i łatwo przycinać płyty. Można przy tym wykonywać nie tylko cięcia proste, ale także wycinać dowolne promienie.

Nr katalogowy  
6 39 03 116 01 1

### Usuwanie spoin



Za pomocą diamentowego brzeszczotu segmentowego można usuwać spoiny bez uszkodzenia sąsiednich płytek. Pylenie jest przy tym bardzo niewielkie - metoda doskonale nadaje się do wszelkich napraw lub usuwania starych instalacji.

Nr katalogowy  
6 39 03 162 01 7

### Przecinanie rur w jednej płaszczyźnie



Stare, niepotrzebne przewody miedziane lub rury z tworzywa sztucznego można wycinać w płaszczyźnie ściany za pomocą brzeszczotów FEIN SUPERCUT i E-CUT Universal.

Nr katalogowy  
6 35 02 148 01 3



### Usuwanie kleju do płytek



Za pomocą tarnika z węglików spiekanych można usuwać klej do płytek, tynk lub jastrych. Następnie można szybko zamontować płytkę zastępczą.

Nr katalogowy  
6 37 31 001 01 4

### Usuwanie wykładzin



Za pomocą szpachelki usuwa się dywany, linoleum, wykładziny PCW, klejone płytki lub tynk.

Nr katalogowy  
6 39 03 206 01 8

### Alle Profi-Set-Bestandteile auf einen Blick



- ▶ 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w walizce narzędziowej z tworzywa sztucznego
- ▶ 1 nóż segmentowy, powlekany diamentami (typ 162)
- ▶ 3 noże do wycinania (12 mm, 13 mm, 22 mm)
- ▶ 1 nóż do cięcia, prosty (typ 116)
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 ostrze skrobaka
- ▶ 1 tarnik, powlekany węglikami
- ▶ 1 adapter i 2 elementy mocujące

Nr katalogowy 7 236 36 56

## Renowacja spoin w rekordowym czasie - za pomocą profesjonalnego zestawu do renowacji spoin

Nawet najlepsze materiały do spoinowania starzeją się i muszą być poddane renowacji w celu zapobieżenia uszkodzeniu substancji budowlanej. Mozolna i męcząca praca ręczna. Za pomocą profesjonalnego zestawu do renowacji spoin można to zrobić nie tylko łatwiej i znacząco szybciej niż ręcznie, a także przy znacznie mniejszym zmęczeniu. Oprócz w sumie nieszkodliwych spoin na bazie akrylu lub silikonu, w starszych obiektach stosowano np. spoiny z zawartością PCB.

Profesjonalny zestaw do renowacji spoin zawiera odpowiednie urządzenie do odsysania pyłów i gwarantuje, w połączeniu z atestowanym odkurzaczem i innymi wymaganymi środkami ostrożności, możliwie najlepszą ochronę zdrowia. Za pomocą tego narzędzia można szybko i bezpiecznie usuwać wszystkie elastyczne spoiny wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Do wycinania starego materiału i uszorstnienia pod nowy materiał wystarczy teraz już tylko jedno narzędzie.

### ► SPOINY Z MATERIAŁÓW BEZPIECZNYCH

#### Wycinanie materiałów uszczelniających



Wszystkie elastyczne materiały uszczelniające można wyciąć za pomocą uniwersalnego, prostego noża. Idealny do dużych obiektów - Znajdujący się w profesjonalnym zestawie uchwyt zmniejsza zmęczenie i tłumi drgania.

Nr katalogowy  
6 39 03 117 01 5

#### Obróbka głębokich spoin



Głębokie spoiny sprawiały dotychczas wiele trudności podczas obróbki. Przy użyciu długiego noża nie będzie to już problemem.

Nr katalogowy  
6 39 03 116 01 1

#### Czyszczenie i ostrzenie



Blok do czyszczenia jest stosowany do ostrzenia i czyszczenia narzędzi diamentowych. Resztki spoiny i inne zanieczyszczenia są usuwane szybko i bezproblemowo.

Nr katalogowy  
6 37 19 007 01 0

#### Czyszczenie ścianek



Wysadzany diamentami nóż do czyszczenia czyści i uszorstnia ścianki przerw dylatacyjnych przed ponownym spoinowaniem. Gwarantuje to optymalną przyczepność nowej spoiny.

Nr katalogowy  
6 39 03 161 01 4



## ► SPOINY Z MATERIAŁÓW NIEBEZPIECZNYCH (np. PCB)

### Praca bez pylenia



Stosowanie FEIN SUPERCUT z zamontowanym urządzeniem do odsysania pyłów zapewnia usuwanie materiału spoiny przy niewielkim pyleniu.

Nr katalogowy  
9 26 02 084 01 0

### Nadawanie szorstkości ściankom szczeliny dylatacyjnej



Urządzenie do odsysania pyłów można stosować zarówno podczas wycinania materiału spoiny, jak i podczas uszorstniania ścianek szczeliny za pomocą diamentowego noża do czyszczenia.

Nr katalogowy  
9 26 02 084 01 0

### Wszystkie elementy zestawu - przegląd



- 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w metalowej walizce narzędziowej
- 1 rękojeść pałkowa tłumiąca drgania
- 1 element mocujący
- 1 urządzenie odsysające pył
- 5 noży prostych (typ 117)
- 1 nóż prosty długi (typ 116)
- 2 noże do czyszczenia pokryte powłoką diamentową, proste (typ 161)
- 1 blok do czyszczenia

**Nr katalogowy 7 236 36 54**

## Do każdego zastosowania profesjonalnego odpowiednie rozwiązanie.



### Dane techniczne

Model	FSC 2.0 Q	
Znamionowy pobór mocy	W	400
Moc użytkowa	W	220
Drgania	obr/min	11 000 – 18 500
Amplituda	Stopnie	2 × 2,0
Kabel z wtykiem	m	5
Masa	kg	1,45
Uchwyt narzędzia	QuickIN	

### Elementy zestawu

- ▶ 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w walizce narzędziowej z tworzywa sztucznego

**Nr katalogowy**

**7 236 36 50**

### Profesjonalny zestaw do wykończenia wnętrza w drewnie



- ▶ 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w walizce narzędziowej z tworzywa sztucznego
- ▶ 1 brzeszczot HSS do drewna (typ 153)
- ▶ 4 brzeszczoty E-CUT Standard (typ 123, 124 i 135, 136)
- ▶ 4 brzeszczoty E-CUT Precision (typ 119, 120 i 121, 122)
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 ogranicznik głębokości
- ▶ 1 adapter
- ▶ 1 element mocujący do materiałów ściernych
- ▶ 1 element mocujący
- ▶ 1 płytkę szlifierską
- ▶ po 5 arkuszy ściernych, ziarno 80, 120, 180

**Nr katalogowy**

**7 236 36 52**

### Profesjonalny zestaw FEIN do naprawy/wymiany okien



- ▶ 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w walizce narzędziowej z tworzywa sztucznego
- ▶ 1 brzeszczot HSS, z odgięciem (typ 137)
- ▶ 1 brzeszczot HSS do drewna (typ 153)
- ▶ 1 brzeszczot E-CUT Standard (typ 124)
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 nóż segmentowy (typ 166)
- ▶ 1 nóż grzybkowy (typ 128)
- ▶ 1 ogranicznik głębokości
- ▶ 1 adapter
- ▶ 1 element mocujący do materiałów ściernych
- ▶ 1 element mocujący
- ▶ 1 płytkę szlifierską
- ▶ po 5 arkuszy szlifierskich, ziarno 80, 120, 180

**Nr katalogowy**

**7 236 36 51**



### Profesjonalny zestaw do renowacji płytek / remontów łazienek



- ▶ 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w walizce narzędziowej z tworzywa sztucznego
- ▶ 1 nóż segmentowy, powlekany diamentami (typ 162)
- ▶ 1 nóż segmentowy (cienki) z węglików (typ 224)
- ▶ 1 nóż grzybkowy (typ 128)
- ▶ 1 szpachelka
- ▶ 2 tarniki, powlekane węglikiem
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 adapter i element mocujący

**Nr katalogowy**

**7 236 36 53**

### Profesjonalny zestaw do prac przy instalacjach grzewczych i sanitarnych



- ▶ 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w walizce narzędziowej z tworzywa sztucznego
- ▶ 1 nóż segmentowy, powlekany diamentami (typ 162)
- ▶ 3 noże do wycinania (12 mm, 13 mm, 22 mm)
- ▶ 1 nóż prosty (typ 116)
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 ostrze skrobaka
- ▶ 1 tarnik, powlekany węglikiem
- ▶ 1 adapter i 2 elementy mocujące

**Nr katalogowy**

**7 236 36 56**

### Profesjonalny zestaw do renowacji spoin



- ▶ 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION w metalowej walizce narzędziowej
- ▶ 1 rękojeść pałkowa tłumiąca drgania
- ▶ 1 element mocujący
- ▶ 1 urządzenie odsysające pył
- ▶ 5 noży prostych (typ 117)
- ▶ 1 nóż prosty długi (typ 116)
- ▶ 2 noże do czyszczenia pokryte powłoką diamentową, proste (typ 161)
- ▶ 1 blok do czyszczenia

**Nr katalogowy**

**7 236 36 54**

# Oryginalne akcesoria FEIN to wyższa jakość w zastosowaniach.

## Zestaw akcesoriów do wykończenia wnętrza w drewnie

- ▶ 1 brzeszczot HSS do drewna (typ 153)
- ▶ 4 brzeszczoty E-CUT Standard (typ 123, 124 i 135, 136)
- ▶ 4 brzeszczoty E-CUT Precision (typ 119, 120 i 121, 122)
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 ogranicznik głębokości
- ▶ 1 adapter
- ▶ 1 element mocujący do materiałów ściernych
- ▶ 1 element mocujący
- ▶ 1 płytki szlifierska
- ▶ po 5 arkuszy ściernych, ziarno 80, 120, 180



Nr katalogowy

6 39 03 167 56 0

## Zestaw akcesoriów do naprawy/wymiany okien

- ▶ 1 brzeszczot HSS, z odgięciem (typ 137)
- ▶ 1 brzeszczot HSS do drewna (typ 153)
- ▶ 1 brzeszczot E-CUT Standard (typ 124)
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 nóż segmentowy (typ 166)
- ▶ 1 nóż grzybkowy (typ 128)
- ▶ 1 ogranicznik głębokości
- ▶ 1 adapter
- ▶ 1 element mocujący do materiałów ściernych
- ▶ 1 element mocujący
- ▶ 1 płytki szlifierska
- ▶ po 5 arkuszy szlifierskich, ziarno 80, 120, 180



Nr katalogowy

6 39 03 167 57 0

## Zestaw osprzętu do renowacji płytek/remontów łazienek

- ▶ 1 nóż segmentowy, powlekany diamentami (typ 162)
- ▶ 1 nóż segmentowy (cienki), z węglikiem spiekany (typ 224)
- ▶ 1 nóż grzybkowy (typ 128)
- ▶ 1 szpachelka
- ▶ 2 tarniki, powlekane węglikiem
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 adapter z elementem mocującym



Nr katalogowy

6 39 03 167 58 0

## Zestaw osprzętu do prac przy instalacjach grzewczych i sanitarnych

- ▶ 1 nóż segmentowy, powlekany diamentami (typ 162)
- ▶ 3 noże do wycinania (12 mm, 13 mm, 22 mm)
- ▶ 1 nóż prosty (typ 116)
- ▶ 2 brzeszczoty E-CUT Universal (typ 147, 148)
- ▶ 1 ostrze skrobaka
- ▶ 1 tarnik, powlekany węglikiem
- ▶ 1 adapter i 2 elementy mocujące



Nr katalogowy

6 39 03 167 59 0

## FEIN DUSTEX 25 + 40

Wydajny odkurzacz do pracy na sucho i na mokro, w warsztacie i podczas montażu. Odkurzacze DUSTEX 25 + 40 są wyposażone w automatykę włączania do współpracy z elektronarzędziami. Optymalna praca na placu budowy dzięki funkcji łagodnego rozruchu i elektronicznej regulacji siły ssania.

- ▶ 1 odkurzacz FEIN DUSTEX 25
- ▶ 1 przewód ssący 5 m
- ▶ 1 adapter do elektronarzędzi FEIN
- ▶ 1 uniwersalny adapter do elektronarzędzi (innych firm)
- ▶ 2 rury przedłużające z tworzywa sztucznego
- ▶ 1 dysza do spoin, do wykładzin, do podłóża
- ▶ 1 worek filtracyjny

Nr katalogowy

9 20 22



- ▶ 1 odkurzacz FEIN DUSTEX 40
- ▶ 1 przewód ssący 5 m
- ▶ 1 adapter do elektronarzędzi FEIN
- ▶ 1 uniwersalny adapter do elektronarzędzi (innych firm)
- ▶ 2 rury przedłużające z metalu
- ▶ 1 dysza do spoin, do wykładzin, do cieczy, wysokiej jakości dysza do dywanów lub podłóg twardech
- ▶ 1 worek filtracyjny

Nr katalogowy

9 20 23



## Dane techniczne

Model		DUSTEX 25	DUSTEX 40
Znamionowy pobór mocy	W	1 300	1 500
Wydatek powietrza	l/min	3 300	3 600
Maks. podciśnienie	m/bar	230	270
Pojemność zbiornika	l	24	35
Moc przyłączowa maks.	W	2 000	2 000
Masa	kg	7	9
Kabel z wtykiem	m	6	6
Przewód ssący	m	5	5

### Worek filtracyjny do odkurzacza DUSTEX 25



Wykonanie normalne, 5 szt.

Nr katalogowy 3 13 22 781 01 7

Wykonanie bardzo precyzyjne, 5 szt.

Nr katalogowy 3 13 22 757 01 6

### Wkład filtra



Nr katalogowy 3 13 22 765 00 9

### Worek filtracyjny do odkurzacza DUSTEX 40



Wykonanie normalne, 5 szt.

Nr katalogowy 3 13 22 810 01 0

Wykonanie bardzo precyzyjne, 5 szt.

Nr katalogowy 3 13 22 811 01 0

### Wkład filtra



Nr katalogowy 3 13 22 765 00 9

**Akcesoria do wykończenia wnętrza/naprawy/wymiany okien**

**Brzeszczoty E-CUT serii Standard**

O rozwidzonym uzębieniu, do cięcia drewna, płyt gipsowo-kartonowych i tworzywa sztucznego. Długość 78 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
32	1	6 35 02 123 01 8
32	5	6 35 02 123 04 6
32	25	6 35 02 123 03 0

Długość 78 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
42	1	6 35 02 124 01 6
42	5	6 35 02 124 04 4
42	25	6 35 02 124 03 8

Długość 50 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
35	1	6 35 02 135 01 9
35	5	6 35 02 135 03 1
35	25	6 35 02 135 02 5

Długość 50 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
65	1	6 35 02 136 01 2
65	5	6 35 02 136 03 4
65	25	6 35 02 136 02 8

**Brzeszczoty E-CUT Precision**

Oryginalne dwurzędowe uzębienie typu japońskiego, do wysokoprecyzyjnego cięcia i przycinania równych krawędzi, również do cięcia ręcznego.

Długość 50 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
35	1	6 35 02 119 01 0
35	5	6 35 02 119 04 8
35	25	6 35 02 119 03 2

Długość 50 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
45	1	6 35 02 120 01 2
45	5	6 35 02 120 04 0
45	25	6 35 02 120 03 4

Długość 50 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
55	1	6 35 02 121 01 1
55	5	6 35 02 121 04 9
55	25	6 35 02 121 03 3

Długość 50 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
65	1	6 35 02 122 01 4
65	5	6 35 02 122 04 2
65	25	6 35 02 122 03 6

**Brzeszczoty E-CUT serii Universal**

O uzębieniu bimetalowym, z odsadzeniem, wysoka prędkość cięcia, do cięcia blach (400 N/mm<sup>2</sup>) do ok. 2 mm grubości, kształtek aluminiowych, rur miedzianych, drewna, płyt gipsowo-kartonowych i prawie wszystkich rodzajów tworzyw sztucznych.

Długość 60 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
28	1	6 35 02 147 01 5
28	5	6 35 02 147 02 1
28	25	6 35 02 147 03 7

Długość 60 mm



Szerokość JO		
mm	szt.	Nr katalogowy
44	1	6 35 02 148 01 3
44	5	6 35 02 148 02 9
44	25	6 35 02 148 03 5

**Ogranicznik głębokości**

Do wszystkich brzeszczotów E-CUT i brzeszczotów bez odgięcia.



Nr katalogowy 3 26 07 062 02 2

**Brzeszczot M-CUT szeroki**

Do odcinania i wycinania otworów w blachach, tworzywach sztucznych, elementach z tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem szklanym (GFK) lub włóknem węglowym (CFK), pakowane po 2 szt.



Szerokość		Długość		Nr katalogowy
mm	mm	mm	mm	
30	50	6 35 02 138 01 4		

**Brzeszczot M-CUT wąski**

Do odcinania i wycinania otworów w blachach, tworzywach sztucznych, elementach z tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem szklanym (GFK) lub włóknem węglowym (CFK), pakowane po 2 szt.



Szerokość		Długość		Nr katalogowy
mm	mm	mm	mm	
10	50	6 35 02 158 01 0		

**Brzeszczoty**

HSS, o delikatnym uzębieniu do wykonywania precyzyjnych cięć. Uniwersalne narzędzia do cięcia blach o grubości do ok. 1 mm, również o podwójnej strukturze oraz do cięcia tworzyw sztucznych.



Ø	JO		Nr katalogowy
	mm	szt.	
63	2	6 35 02 102 01 6	
63	5	6 35 02 102 07 0	
80	2	6 35 02 103 01 0	
80	5	6 35 02 103 05 0	

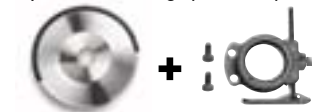
HSS, z odgięciem, element mocujący schowany zapewnia łatwą pracę



Ø	JO		Nr katalogowy
	mm	szt.	
85	1	6 35 02 145 01 8	
85	5	6 35 02 145 02 0	
100	1	6 35 02 137 01 6	
100	5	6 35 02 137 02 0	

**Brzeszczot do drewna ze stali szybko tnącej o podwyższonej wydajności skrawania**

Idealny do długich, prostych cięć i do wycinania ułożonego parkietu i paneli.



Z ogranicznikiem głębokości

Ø		Nr katalogowy
mm	mm	
100	100	3 26 07 062 04 0



Bez ogranicznika głębokości

Ø		Nr katalogowy
mm	mm	
100	100	6 35 02 153 01 0

**Nóż tarczowy**

HSS, z odgięciem, uniwersalny nóż do cięcia skóry, tworzyw sztucznych, papy dachowej, siatki na muchy itp. Pakowane po 1 szt.



Ø	Nr katalogowy	
	mm	mm
100	6 39 03 220 01 0	

**Pasta ułatwiająca cięcie**

Smar do obróbki blachy.



Nr katalogowy 3 21 32 020 12 9

**Noże**

Grzybkowe, do cięcia silikonu i miękkiego kitu oraz oddzielania szyb ze szkła izolacyjnego, Pakowane po 5 szt.



Nr katalogowy 6 39 03 128 01 2

## AKCESORIA

### Brzeczscot segmentowy

Z odgięciem, do wycinania łączonych na kit szyb ze szkła izolacyjnego.

Opakowanie 2 szt.



Nr katalogowy	6 39 03 166 01 6
---------------	------------------

### Adapter

Do mocowania części wyposażenia z okrągłym chwytym (np. tarników, tarczy szlifierskich i płyt polerskich).

Nr katalogowy	6 37 33 005 01 0
---------------	------------------

### Zestaw płytek do szlifowania, bez otworów

Do szlifowania bez odsysania.

Opakowanie 2 szt.



JO szt.	Nr katalogowy
2	6 38 06 129 02 6

### Arkusze papieru ściernego

Bez otworów, z mocowaniem na rzep.

Do uniwersalnego zastosowania na prawie wszystkich powierzchniach.

Ziarno	JO szt.	Nr katalogowy
36	5	6 37 17 086 04 8
40	5	6 37 17 081 04 6
60	5	6 37 17 082 04 9
80	5	6 37 17 083 04 3
100	5	6 37 17 084 04 1
120	5	6 37 17 085 04 5
150	5	6 37 17 087 04 2
180	5	6 37 17 088 04 0
220	5	6 37 17 089 04 4
240	5	6 37 17 090 04 6

36	50	6 37 17 086 01 0
40	50	6 37 17 081 01 8
60	50	6 37 17 082 01 1
80	50	6 37 17 083 01 5
100	50	6 37 17 084 01 3
120	50	6 37 17 085 01 7
150	50	6 37 17 087 01 4
180	50	6 37 17 088 01 2
220	50	6 37 17 089 01 6
240	50	6 37 17 090 01 8

### Zestaw arkuszy papieru ściernego

Do uniwersalnego zastosowania na prawie wszystkich powierzchniach. Korundowe ziarno ściernie w spoiwie na bazie żywic syntetycznych gwarantuje wysoką wydajność usuwania materiału. Po 10 arkuszy papieru ściernego, bez perforacji, z szybkim mocowaniem na rzep, ziarnistość 60, 80, 120, 180, 240.

Nr katalogowy	6 37 17 082 03 3
---------------	------------------

### Zestaw szlifierski do kamieni

Stosowany uniwersalnie do obróbki kamienia i wyrobów z kamienia. Zawiera: po 5 arkuszy, bez perforacji. Ziarnistość 40, 80, 120, 220, 320, 400, 600, 800; 1 płytka ścierna z płytą nośną z aluminium i tworzywa sztucznego; 1 filcowa płytka polerująca.

Nr katalogowy	6 38 06 129 06 7
---------------	------------------

### Arkusze papieru ściernego do kamieni

Specjalnie przystosowane do obróbki kamieni naturalnych i syntetycznych. W 8 gradacjach, do szlifowania zgrubnego i dokładnego.

Ziarno	JO szt.	Nr katalogowy
40	50	6 37 17 120 01 4
80	50	6 37 17 121 01 3
120	50	6 37 17 122 01 6
220	50	6 37 17 123 01 0
320	50	6 37 17 124 01 8
400	50	6 37 17 125 01 2
600	50	6 37 17 175 01 7
800	50	6 37 17 176 01 0

### Zestaw do odsysania pyłu

Do wszystkich prac szlifierskich przy użyciu trójkątnej tarczy szlifierskiej i tarnika z węglików spiekanych; zawierają 2 tarcze szlifierskie, perforowane; po 5 arkuszy papieru ściernego, perforowane, ziarnistość 60, 80, 120; 1 kołpak odsysający pył z rurą ssącą; 2 końcówki do przyłącza węża Ø 27 i 32 mm oraz 2 adaptory do podłączenia typowych odkurzaczy stosowanych w gospodarstwie domowym.



Nr katalogowy	9 26 02 074 01 4
---------------	------------------

### Zestaw płytek ściernych z otworami

Do szlifowania z odsysaniem pyłu.

Opakowanie 2 szt.



JO szt.	Nr katalogowy
	6 38 06 136 02 9

### Arkusze papieru ściernego z perforacją

Do szlifowania z odsysaniem pyłu. Do uniwersalnego zastosowania na prawie wszystkich powierzchniach. Korundowe ziarno ściernie w spoiwie na bazie żywic syntetycznych gwarantuje wysoką wydajność usuwania materiału. Ziarnistość od 36 do 280.

Ziarno	JO szt.	Nr katalogowy
36	5	6 37 17 107 04 9
40	5	6 37 17 108 04 7
60	5	6 37 17 109 04 1
80	5	6 37 17 110 04 3
100	5	6 37 17 111 04 2
120	5	6 37 17 112 04 5
150	5	6 37 17 113 04 9
180	5	6 37 17 114 04 7
220	5	6 37 17 115 04 1
240	5	6 37 17 116 04 4
36	50	6 37 17 107 01 1
40	50	6 37 17 108 01 9
60	50	6 37 17 109 01 3
80	50	6 37 17 110 01 5
100	50	6 37 17 111 01 4
120	50	6 37 17 112 01 7
150	50	6 37 17 113 01 1
180	50	6 37 17 114 01 9
220	50	6 37 17 115 01 3
240	50	6 37 17 116 01 6

## Osprzęt do płytek / remontów łazienek / instalacji sanitarnych / grzewczych

### Nóż segmentowy

Wysadzany diamentami, również do cięcia w narożnikach i na zaokrągleniach bez zbędnego nadcinania. Szerokość cięcia ok. 2,2 mm, standardowa wersja wykonania do wszystkich spoin z marmuru, żywicy epoksydowej i cementu trasowego.



JO szt.	Nr katalogowy
1	6 39 03 162 01 7
5	6 39 03 162 03 0

Szerokość cięcia ok. 1,2 mm, do bardzo wąskich spoin marmurowych. Głębokość cięcia maks. 10 mm. Nie nadaje się do spoin z żywicy epoksydowej i cementu trasowego.



JO szt.	Nr katalogowy
1	6 39 03 196 01 3
5	6 39 03 196 02 0

### Brzeczscoty

Pokryte powłoką diamentową, z odgięciem, Ø 80 mm. Szerokość cięcia ok. 2,2 mm, standardowa wersja wykonania do wszystkich spoin z marmuru, żywicy epoksydowej i cementu trasowego.



JO szt.	Nr katalogowy
1	6 35 02 115 01 1
5	6 35 02 115 03 0

Szerokość cięcia ok. 1,2 mm, do bardzo wąskich spoin marmurowych. Nie nadaje się do spoin z żywicy epoksydowej i cementu trasowego.



JO szt.	Nr katalogowy
1	6 35 02 116 01 4
5	6 35 02 116 02 0

**Nóż segmentowy, wysadzany węglikiem spiekany** W przeciwnieństwie do wersji wysadzanej diamentami koszt i trwałość są niższe, także do naroży i zaokrągłeń i pracy bez nacinania. Szerokość cięcia ok. 2,2 mm do wszystkich spoin w marmurze i żywicach epoksydowych.



JO szt.	Nr katalogowy
1	6 39 03 225 01 0
5	6 39 03 225 02 0
25	6 39 03 225 03 0

**Nóż segmentowy, wysadzany węglikiem spiekany** Bardzo cienka wersja. Szerokość cięcia ok. 1,2 mm, głębokość cięcia maks. 10 mm. Nie nadaje się do bardzo twardych spoin epoksydowych i cementowych.



JO szt.	Nr katalogowy
1	6 39 03 224 01 0
5	6 39 03 224 02 0
25	6 39 03 224 03 0

**Brzeszczoty wysadzane węglikiem spiekany** W porównaniu z wersją wysadzaną diamentami, cena i trwałość są niższe. Z odgięciem, Ø 80 mm, szerokość cięcia ok. 2,2 mm, standardowa wersja wykonania do wszystkich spoin z marmuru, żywicy epoksydowej i cementu trasowego.



JO szt.	Nr katalogowy
1	6 35 02 156 01 0
5	6 35 02 156 02 0
25	6 35 02 156 03 0

**Brzeszczoty wysadzane węglikiem** wersja bardzo cienka, szerokość cięcia ok. 1,2 mm, nienadające się do bardzo twardych spoin z żywicy epoksydowych lub cementu.



JO szt.	Nr katalogowy
1	6 35 02 155 01 0
5	6 35 02 155 02 0
25	6 35 02 155 03 0

### Adapter

Do mocowania części wyposażenia z okrągłym chwytem (np. tarników, tarczy szlifierskich i płyt polerskich).

Nr katalogowy	6 37 33 005 01 0
---------------	------------------

### Tarnik z węglików spiekanych, trójkątny

Wysadzany węglikiem spiekany  
Do zgrubnego szlifowania masy szpachlowej, kleju do płytek, betonu, kamieni i drewna. Nadaje się do stosowania z odsysaniem pyłu i bez.



Nr katalogowy	6 37 31 001 01 4
---------------	------------------

### Tarnik z węglików spiekanych, trzypiętowy

Do zgrubnego szlifowania masy szpachlowej, kleju do płytek, betonu, kamieni i drewna. Obustronnie powlekany tarnik o kształcie trzypiętowym nadaje się szczególnie dobrze do prac artystycznych.



Nr katalogowy	6 37 31 002 01 7
---------------	------------------

### Szpachelka

Do usuwania okładzin i powłok, np. warstwy antykorozyjnej podwozia, resztek kleju itd., opakowanie 2 szt.



Nr katalogowy	6 39 03 206 01 8
---------------	------------------

### Noże

Typ prosty. Uniwersalny nóż do prawie wszystkich szczelin dylatacyjnych. Pakowane po 5 szt.



Nr katalogowy	6 39 03 117 01 5
---------------	------------------

Typ prosty, długi, do bardzo głębokich szczelin. Pakowane po 5 szt.



Nr katalogowy	6 39 03 116 01 1
---------------	------------------

### Nóż segmentowy

Nóż segmentowy, do wykonywania cięć w kształcie litery V lub cięcia w narożnikach, opakowanie 2 szt.



Długość ostrza mm	Długość całkowita mm	Nr katalogowy
30	73	6 39 03 132 01 0

### Noże

Grzybkowe, do cięcia silikonu i miękkiego kitu oraz oddzielania szyb ze szkła izolacyjnego.

Pakowane po 5 szt.



Nr katalogowy	6 39 03 128 01 2
---------------	------------------

### Narzędzie do wybierania

Do wykonywania rowków 13 x 6,5 mm w twardej piance do układania przewodów elektrycznych oraz ogrzewania ściennego i podłogowego. Opakowanie 2 szt.



Szerokość cięcia mm	Szerokość mm	Głębokość cięcia mm	Nr katalogowy
50	13	6,5	6 39 03 223 01 0

Do wykonywania rowków w płytach z twardej pianki na przewody elektryczne o średnicy do 12 mm. Opakowanie 2 szt.



Głębokość cięcia mm	Średnica mm	Nr katalogowy
50	12	6 39 03 222 01 0

Do wykonywania rowków w płytach z twardej pianki na rury wodne 1/2" i 3/4" oraz puste rury do instalacji elektrycznej. Opakowanie 2 szt.



Głębokość cięcia mm	Średnica mm	Nr katalogowy
50	22	6 39 03 221 01 0

### Zestaw do odsysania pyłu

Do wszystkich prac szlifierskich przy użyciu trójkątnej tarczy szlifierskiej i tarnika z węglików spiekanych; zawierają 2 tarcze szlifierskie, perforowane; po 5 arkuszy papieru ściernego, perforowane, ziarnistość 60, 80, 120; 1 kołpak odsysający pył z rurą ssącą; 2 końcówki do przyłącza węża Ø 27 i 32 mm oraz 2 adaptory do podłączania typowych odkurzaczy stosowanych w gospodarstwie domowym.



Nr katalogowy	9 26 02 074 01 4
---------------	------------------

### Urządzenie do odsysania pyłu

Do pracy z narzędziami diamentowymi, montaż bez użycia narzędzi. Przyłącze do odkurzacza Ø 32 mm.



Nr katalogowy	9 26 02 084 01 0
---------------	------------------

### Rękojeść pałkowa

Do tłumienia drgań i ułatwienia obsługi FEIN SUPERCUT w przypadku dłuższej pracy. Możliwość stosowania w połączeniu z urządzeniem do odsysania pyłu 9 26 02 075 01 0.



Nr katalogowy	3 21 19 116 01 1
---------------	------------------

### Blok do czyszczenia

Romboidalny kamień do czyszczenia narzędzi z węglików spiekanych i narzędzi diamentowych.



Nr katalogowy	6 37 19 007 01 0
---------------	------------------

### Rękawice robocze

Tłumiące drgania, certyfikowane zgodnie z normami EN 388/420, EN ISO 10819, EEC nr 0200, 1 para.



Rozm.	Nr katalogowy
9 L	3 21 73 003 00 3
10 XL	3 21 73 004 00 1
11 XXL	3 21 73 005 00 5

## AKCESORIA

### Akcesoria do renowacji spoin

#### Urządzenie do odsysania pyłu

Do pracy z nożem (typ 117) lub wysadzonym diamentami nożem do czyszczenia (typ 161).



Nr katalogowy	9 26 02 084 01 0
---------------	------------------

#### Blok do czyszczenia

Romboidalny kamień do czyszczenia narzędzi z węglików spiekanych i narzędzi diamentowych.



Nr katalogowy	6 37 19 007 01 0
---------------	------------------

#### Noże

Typ prosty. Uniwersalny nóż do prawie wszystkich szczelin dylatacyjnych. Pakowane po 5 szt.



Nr katalogowy	6 39 03 117 01 5
---------------	------------------

Typ prosty, długi, do bardzo głębokich szczelin. Pakowane po 5 szt.



Nr katalogowy	6 39 03 116 01 1
---------------	------------------

#### Nóż segmentowy

Nóż segmentowy, do wykonywania cięć w kształcie litery V lub cięcia w narożnikach, opakowanie 2 szt.



Długość ostrza mm	Długość całkowita mm	Nr katalogowy
30	73	6 39 03 132 01 0

#### Skrobak

Prosty, pokryty powłoką diamentową, do czyszczenia spoinowanych powierzchni przed rozpoczęciem nowego spoinowania.



JO szt.	Nr katalogowy
1	6 39 03 161 01 4
5	6 39 03 161 03 0

#### Rękawice robocze

Tłumiące drgania, certyfikowane zgodnie z normami EN 388/420, EN ISO 10819, EEC nr 0200, 1 para.



Rozm.	Nr katalogowy
9 L	3 21 73 003 00 3
10 XL	3 21 73 004 00 1
11 XXL	3 21 73 005 00 5

#### Rękojeść pałkowa

Do tłumienia drgań i ułatwienia obsługi FEIN SUPERCUT w przypadku dłuższej pracy. Możliwość stosowania w połączeniu z urządzeniem do odsysania pyłu 9 26 02 084 01 0.



Nr katalogowy	3 21 19 116 01 1
---------------	------------------



**FEIN. Powered by  
innovation.**



### **Skorzystaj z 3 lat gwarancji FEIN PLUS**

Na wszystkie elektronarzędzia FEIN udzielamy trzyletniej gwarancji FEIN PLUS. Aby skorzystać z tej gwarancji, należy zarejestrować nowe elektronarzędzie FEIN w ciągu 6 tygodni od zakupu na stronie **www.fein.com**.

**Masz jeszcze pytania? Albo chcesz przetestować FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION?  
Twój autoryzowany dealer FEIN chętnie udzieli porady:**

**Niemcy:** C. & E. FEIN GmbH  
Hans-Fein-Str. 81, 73529 Schwäbisch Gmünd-Bargau

**Polska:** FEIN-Polska-Elektronarzędzia Sp. z o.o., ul. Christo Botewa 2B,  
30-798 Kraków, Tel. 012 269 3103, 269 3104, Fax 012 269 3105

**www.fein.pl**