

NAJLEPSZE URZĄDZENIE SPOTYKA **WIODĄCA TECHNOLOGIE AKUMULATOROWA.**

MULTIMASTER 700, 500 Z AKUMULATOREM 18 V



WIELE MAREK. WIELE URZĄDZEŃ. JEDEN AKUMULATOR.

AMPShare to wspólny system akumulatorowy, który umożliwia korzystanie z wielu urządzeń wielu profesjonalnych marek przy użyciu tylko jednego akumulatora – dzięki wiodącej technologii akumulatorowej Bosch Professional.

PEŁNA ELASTYCZNOŚĆ

Jeden i ten sam akumulator można stosować do nowych akumulatorowych urządzeń MULTIMASTER AS ze złączem AMPShare i do wszystkich urządzeń akumulatorowych 18 V ze złączem akumulatora AMPShare lub Bosch Professional 18 V.

+ Technologia COOLPACK 2.0

+ Wiodąca technologia

+ Electronic Cell Protection

+ Wiodąca technologia

+ Electronic Cell Protection



KOMPATYBILNOŚĆ

Do wszystkich akumulatorów ze złączem akumulatora AMPShare lub Bosch Professional 18 V.

+ Active Air Cooling



FEIN

FEIN.PL

180 akcesoriów dla profesjonalistów do MULTIMASTER 300, 500 i 700.

1000 MOŻLIWOŚCI. 1 SYSTEM.



TWOJA WARTOŚĆ DODANA



MOC

3 klasy wydajności – każda o imponujących możliwościach. Urządzenie zawsze dopasowane do Twoich całkiem indywidualnych wymagań, w wersji sieciowej lub akumulatorowej. Na dodatek najobszerniejszy asortyment akcesoriów na rynku.



OBSŁUGA

Optymalna obsługa. Od szybkiej beznarzędziowej wymiany narzędzia poprzez uchwyty QuikIN oraz Starlock aż po doskonałą ergonomię – sprawiamy, że Twoja praca staje się łatwiejsza.



BEZPIECZEŃSTWO

System antywibracyjny, ograniczona emisja hałasu i skuteczne odciąganie pyłu – urządzenia FEIN MultiMaster zapewniają maksymalną ochronę użytkownika nawet podczas długiej pracy.



EKONOMICZNOŚĆ

Uniwersalne narzędzie do wszelkich zadań zamiast wielu różnych narzędzi specjalnych. Pełna elastyczność dzięki otwartej platformie akumulatorowej obejmującej różne systemy.



KOMPETENCJE

Korzystaj z doświadczenia wynalazców. Od ponad 50 lat profesjonalści polegają na wydajności i niezawodności oryginału.

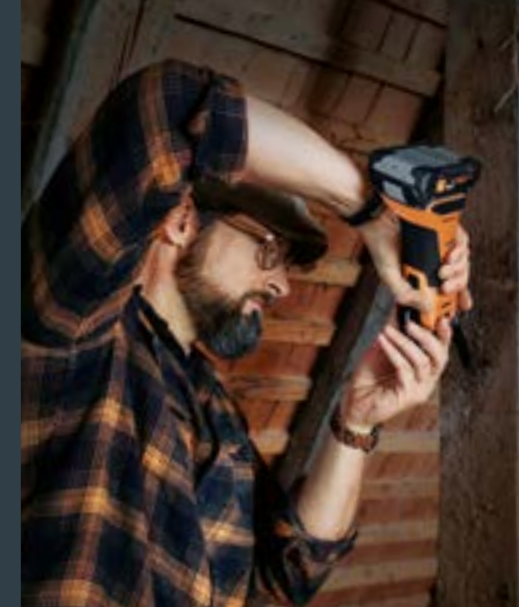


NIEZAWODNOŚĆ

„MADE IN GERMANY” Wszystkie urządzenia FEIN MultiMaster są przeznaczone do pracy w najcięższych warunkach codziennego użytkowania w przemyśle i rzemiośle. Oczywiście dotyczy to również oferty akcesoriów.

NAJLEPSZY MULTIMASTER DO TWOICH WYMAGAŃ.

Wybierz model, który najlepiej pasuje do Twoich wymagań i wykonywanych zadań. Poniżej znajduje się zestawienie najważniejszych cech i różnic.



MULTIMASTER 300. NAJLEPSZE WEJŚCIE DO KLASY PROFESJONALNEJ.



WERSJE	akumulatorowa / sieciowa
NAPIĘCIE AKUMULATORA / ZNAMIONOWY POBÓR MOCY	12 V* / 250 W
AMPLITUDA	2 x 1,6°
SYSTEM ANTYWIBRACYJNY	✓ / –
UCHWYT NARZĘDZIOWY	StarlockPlus
LICZBA DOSTĘPNYCH AKCESORIÓW FEIN	ok. 100

* AMM 300 nadal z wydajnymi akumulatorami litowo-jonowymi FEIN 3 Ah i 6 Ah.

MULTIMASTER 500. JEDYNE W SWOIM RODZAJU NARZĘDZIE OSCYLACYJNE.



WERSJE	akumulatorowa / sieciowa
NAPIĘCIE AKUMULATORA / ZNAMIONOWY POBÓR MOCY	18 V AMPShare / 350 W
AMPLITUDA	2 x 1,7°
SYSTEM ANTYWIBRACYJNY	✓
UCHWYT NARZĘDZIOWY	StarlockPlus
LICZBA DOSTĘPNYCH AKCESORIÓW FEIN	ok. 100
ZŁĄCZE DO STACJONARNEJ PRACY	✓

MULTIMASTER 700. NASZE NAJLEPSZE NARZĘDZIE DO PRAC W NAJCIEŻSZYCH WARUNKACH.

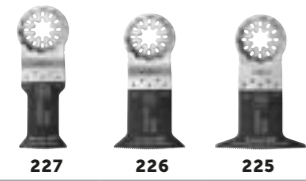


WERSJE	akumulatorowa / sieciowa
NAPIĘCIE AKUMULATORA / ZNAMIONOWY POBÓR MOCY	18 V AMPShare / 450 W
AMPLITUDA	2 x 2,0°
SYSTEM ANTYWIBRACYJNY	✓
UCHWYT NARZĘDZIOWY	StarlockMax
LICZBA DOSTĘPNYCH AKCESORIÓW FEIN	ok. 180
ZŁĄCZE DO STACJONARNEJ PRACY	✓
ZASTOSOWANIA SPECJALNE	Cięcia do 90 mm, naprawa płytek ceramicznych i odnawianie fug

FEIN.PL

FEIN

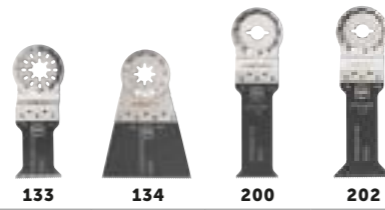
**PIŁOWANIE
DREWNO**



Starlock

BRZESZCZOT E-CUT STANDARD CURVED

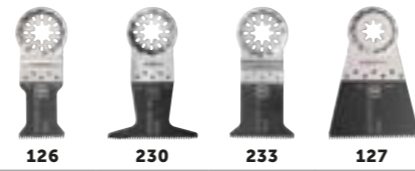
Ukośne ząbki do cięcia wszelkich materiałów drewnianych, płyt kartonowo-gipsowych i tworzyw sztucznych. Wysoka jakość i prędkość cięcia. Wygięte ostrze umożliwia optymalne wibrowanie w cięty materiał oraz równe i precyzyjne prowadzenie cięcia.



Starlock | StarlockPlus | StarlockMax

BRZESZCZOT E-CUT STANDARD

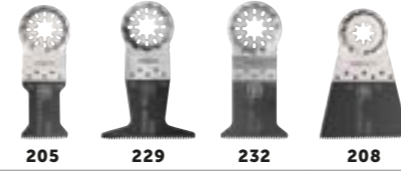
Ukośne ząbki do cięcia wszelkich materiałów drewnianych, płyt kartonowo-gipsowych i tworzyw sztucznych. Wysoka jakość i prędkość cięcia.



Starlock | StarlockPlus

BRZESZCZOT E-CUT PRECISION

Dwurzędowe użębienie japońskie do wszystkich materiałów drewnopochodnych, płyt kartonowo-gipsowych i miękkich tworzyw sztucznych. Największy postęp pracy i najwyższa precyzja.



Starlock | StarlockPlus

BRZESZCZOT E-CUT PRECISION BIM

Bimetal z dwurzędowym użębieniem japońskim ze stali HSS do wszystkich materiałów drewnopochodnych, płyt kartonowo-gipsowych i miękkich tworzyw sztucznych. Większa trwałość i wytrzymałość. Największy postęp pracy i najwyższa precyzja.



StarlockPlus

BRZESZCZOT ZE STALI SZYBKOTNĄCEJ HSS

Bimetal zapewniający wysoką trwałość. Ukośne ząbki ze stali HSS do drewna. Doskonała trwałość i jakość cięcia. Idealny do długich, prostych cięć.

**PIŁOWANIE
DREWNO I METAL**

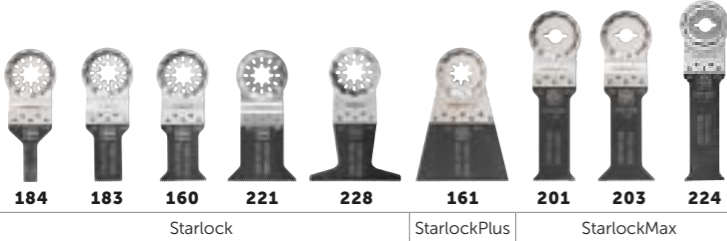


Starlock | StarlockPlus

BRZESZCZOT E-CUT UNIVERSAL

Bimetal z falowanym użębieniem uniwersalnym ze stali HSS. Szeroki zakres zastosowań do blachy o grubości do 2 mm, profili aluminiowych, rur miedzianych, drewna, płyt kartonowo-gipsowych i tworzyw sztucznych.

**PIŁOWANIE
DREWNO I METAL**



Starlock | StarlockPlus | StarlockMax

BRZESZCZOT E-CUT LONG-LIFE

Bimetal z ukośnymi ząbkami do drewna ze stali HSS, do cięcia wszystkich materiałów drewnopochodnych, płyt kartonowo-gipsowych i tworzyw sztucznych. Doskonała trwałość, wysoka jakość cięcia i dobre tempo pracy. Wyjątkowa wytrzymałość, odporność również na gwoździe ukryte w drewnie, ściany murowane itd.

**PIŁOWANIE
METAL**



Starlock

BRZESZCZOT E-CUT FINE

Bimetal z drobnymi ząbkami ze stali szybkoobrotowej do blachy o grubości do 2 mm, profili aluminiowych, rur miedzianych. Również do płyt kartonowo-gipsowych i innych twardych tworzyw sztucznych. Bardzo precyzyjne cięcie i łatwość kontrolowania ruchu narzędzia, bardzo cienka linia cięcia.



Starlock | StarlockPlus | StarlockMax

BRZESZCZOT CARBIDE PRO

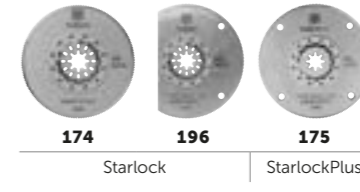
Wyjątkowo odporne na zużycie ząbki z węglików spiekanych do metali twardych, np. do śrub hartowanych (Spax) i śrub maszynowych o wysokiej wytrzymałości. Również do materiałów ściennych, jak cegły, mur, płyty włóknobetonowe, laminat, materiały wzmocnione włóknem węglowym i włóknem szklanym.



Starlock

BRZESZCZOT ZE STALI SZYBKOTNĄCEJ HSS

Brzeszczot wykonany w całości ze stali szybkoobrotowej z metalowym użębieniem do blachy o grubości do ok. 1 mm. Również do tworzyw sztucznych, płyt kartonowo-gipsowych, drewna, kitu i metali kolorowych. Doskonała prędkość cięcia. Równa, cienka linia cięcia.



Starlock | StarlockPlus

BRZESZCZOT ZE STALI SZYBKOTNĄCEJ HSS

Bimetal zapewniający wysoką trwałość. Metalowe użębienie ze stali szybkoobrotowej do blachy o grubości do ok. 1 mm. Również do tworzyw sztucznych, płyt kartonowo-gipsowych, drewna, kitu i metali kolorowych. Cięcie równo z powierzchnią.

**PIŁOWANIE
MATERIAŁY SPECJALNE**

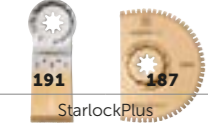


Starlock

BRZESZCZOT

Do wszystkich miękkich materiałów. Segmentowy, idealny do narożników i krawędzi, bez wychodzenia poza linię cięcia.

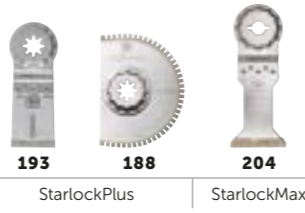
**PIŁOWANIE
MATERIAŁ KOMPOZYTOWY**



StarlockPlus

BRZESZCZOT Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH

Węgliki spiekane – tańsza alternatywa. Cięcie bez uszkodzenia materiału, z perfekcyjnie równymi krawędziami, do materiałów z tworzyw sztucznych wzmocnianych włóknem węglowym / włóknem szklanym, bez delaminacji. Wysoka precyzja pracy nawet w narożnikach i na krawędziach. Do długich i prostych linii cięcia z wysoką prędkością i precyzją.



StarlockPlus | StarlockMax

BRZESZCZOT DIAMENTOWY

Diament – doskonała trwałość, do wymagających zadań. Cięcie bez uszkodzenia materiału, z perfekcyjnie równymi krawędziami, do materiałów z tworzyw sztucznych wzmocnianych włóknem węglowym / włóknem szklanym, bez delaminacji. Wysoka precyzja pracy nawet w narożnikach i na krawędziach. Do długich i prostych linii cięcia z wysoką prędkością i precyzją.

PRZECINANIE I SKROBANIE



Starlock

NÓŻ WIELOFUNKCYJNY

Do cięcia wykładzin dywanowych, PCW, kartonu, dachówki bitumicznej i papy dachowej. Z trzema powierzchniami cięcia.



Starlock | StarlockPlus

SZPACHELKA

Do usuwania starych warstw lakieru, resztek kleju, wykładziny dywanowej, powłok posadzkowych oraz fug silikonowych i akrylowych.



Starlock

NÓŻ

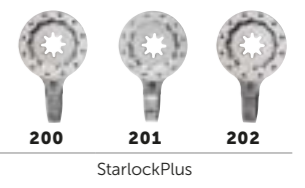
Do cięcia silikonu i miękkiego kitu oraz rozcinania szyb ze szkła zespolonego.



StarlockMax

NÓŻ

Uniwersalne narzędzie do niemal wszystkich szczelin dylatacyjnych.



StarlockPlus

NÓŻ

Do szybkiego i bezpiecznego wycinania spoin w pokładach drewnianych. Również w problematycznych miejscach, np. kajuty, słupki cumownicze, krawężniki burtowe, kluzi i tuki.

PRZECINANIE I SKROBANIE



StarlockMax

BRZESZCZOT SEGMENTOWY

Do wycinania osadzonych na kicie szyb ze szkła zespolonego.

**ODDZIELANIE
I SPIŁOWANIE**



Starlock

PILNIK Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH

Do gratowania i piłowania narożników i krawędzi oraz dużych powierzchni. Płytki nośne z tworzywa sztucznego chronią przed uszkodzeniem obrabianego przedmiotu i pozostawianiem na nim śladów. Wersje z otworami umożliwiają odciąg pyłu bezpośrednio przez płytkę ścierną. Bezpieczne zamocowanie papieru ściernego na rzep.



StarlockMax

NÓŻ DO CZYSZCZENIA Z POWŁOKĄ DIAMENTOWĄ

Do czyszczenia powierzchni bocznych szczelin przed ich ponownym wypiętaniem.



Starlock | StarlockPlus | StarlockMax

TARNIK Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH

Do zgrubnego szlifowania masy szpachlowej, kleju do płytek, betonu, kamienia i drewna.



Starlock | StarlockPlus | StarlockMax

BRZESZCZOT Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH

Do wycinania uszkodzonych spoin między płytkami. Również do brzdowania w tynku, gazobetonie i podobnych materiałach oraz do czyszczenia i wykańczania fug w drewnianych pokładach. Nie nadaje się do bardzo twardych spoin epoksydowych i cementowych. Ekonomiczna alternatywa do narzędzi diamentowych.



Starlock | StarlockPlus | StarlockMax

BRZESZCZOT DIAMENTOWY

Do wycinania spoin w marmurze, żywicy epoksydowej i cemencie trasowym. Doskonała trwałość. Również do bardzo twardych spoin epoksydowych i cementowych. Dobry wybór w przypadku częstego użytkowania i wymagających zadań.

**SZLIFOWANIE
I POLEROWANIE**



Starlock | StarlockPlus

PŁYTKI ŚCIERNE, TALERZE SZLIFIERSKIE

Różne kształty i rozmiary do perfekcyjnego szlifowania nawet najmniejszych wycięć, narożników i krawędzi oraz dużych powierzchni. Płytki nośne z tworzywa sztucznego chronią przed uszkodzeniem obrabianego przedmiotu i pozostawianiem na nim śladów. Wersje z otworami umożliwiają odciąg pyłu bezpośrednio przez płytkę ścierną. Bezpieczne zamocowanie papieru ściernego na rzep.



PAPIER ŚCIERNY

Szeroki wybór materiałów ściernych o doskonałej trwałości do wszystkich materiałów i obszarów zastosowań.



StarlockPlus

ZESTAW DO SZLIFOWANIA PROFILI

Uchwyt i różne wkładki profilowe do szlifowania rowków i promieni zewnętrznych.



StarlockPlus

NARZĘDZIE DO CZYSZCZENIA SPOIN

Do szybkiego i efektywnego czyszczenia silnie zabrudzonych spoin między płytkami.

**CZYSZCZENIE
I POLEROWANIE**



Starlock

FILCOWA PŁYTKA POLERSKA

Czyszczenie, odnawianie, polerowanie i zabezpieczenie – FEIN oferuje akcesoria do obróbki powierzchni, od szlifowania po polerowanie na wysoki połysk. Nadadzą one nowego blasku meblom, łodziom i samochodom.



FILCOWA PŁYTKA POLERSKA FILCOWY KRĄŻEK POLERSKI



WŁÓKNINA SZLIFIERSKA PAPIER ŚCIERNY