



SIŁA 2012/13  
PROFESJONALISTÓW  
OD 1898

**AEG**  
POWERTOOLS

## ELEKTRONARZĘDZIA AEG

wykraczają poza dziedzictwo,  
dając wybitne osiągi,  
nowatorskie rozwiązanie  
profesjonalistom w przeszłości  
i przyszłości.

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| <b>SYSTEM AKUMULATOROWY</b>  | <b>06 – 25</b> |
| NAPIĘCIE 18 V                | 08 – 14        |
| NAPIĘCIE 14,4 V              | 15 – 16        |
| NAPIĘCIE 12 V                | 17 – 21        |
| NAPIĘCIE 3,6 V               | 23 – 23        |
| AKUMULATORY I ŁADOWARKI      | 24 – 25        |
| <b>MŁOTY</b>                 | <b>26 – 35</b> |
| MŁOT BEZPRZEWODOWY 18 V      | 28 – 28        |
| MŁOTY OBROTOWE               | 28 – 29        |
| MŁOTY WIELOFUNKCYJNE "COMBI" | 29 – 34        |
| MŁOTY DO PODKUWANIA          | 32 – 33        |
| MŁOT WYBURZENIOWY            | 34 – 34        |
| <b>WIERTARKI</b>             | <b>36 – 43</b> |
| WIERTARKI                    | 38 – 38        |
| WIERTARKI UDAROWE            | 39 – 41        |
| WIERTARKA DIAMENTOWA         | 42 – 42        |
| BRUZDOWNICA                  | 42 – 42        |
| WKRĘTARKI                    | 43 – 43        |
| <b>OBRÓBKA METALU</b>        | <b>44 – 57</b> |
| MAŁE SZLIFIERKI KĄTOWE       | 46 – 51        |
| DUŻE SZLIFIERKI KĄTOWE       | 52 – 54        |
| SZLIFIERKI PROSTE            | 55 – 55        |
| POLERKA                      | 56 – 56        |
| SZLIFIERKA                   | 56 – 56        |
| PRZECINARKA DO METALU        | 57 – 57        |
| <b>OBRÓBKA DREWNA</b>        | <b>58 – 72</b> |
| FREZARKI GÓRNOWRZECIONOWE    | 60 – 61        |
| STRUG                        | 61 – 61        |
| WYRZYNARKI                   | 62 – 63        |
| PILARKI TARCZOWE             | 64 – 65        |
| PILARKI SZABLASTE            | 66 – 66        |
| SZLIFIERKI                   | 67 – 68        |
| PILARKA STOŁOWA              | 69 – 69        |
| UKOŚNICA                     | 70 – 70        |
| STATYW MOCUJĄCY TRÓJNOŻNY    | 70 – 70        |
| ODKURZACZE                   | 71 – 71        |
| OPALARKI                     | 72 – 72        |
| <b>AKCESORIA</b>             | <b>73 – 81</b> |



### System FIXTEC

Błyskawiczna wymiana akcesoriów



### Bezkluczowa osłona tarczy

Może być ustawiana bez jakiegokolwiek klucza



### Klucz udarowy

Dla zastosowań wkręcania Heavy Duty



### System anti-wibracyjny

Znacznie redukuje wibracje do 50%



### Miękkie dłutowanie

Redukuje energię uderu



### HEX 1/4"

Dopasowany sześciokątny chwyt 1/4" z szybkim zwalnianiem



### Sprzęgło bezpieczeństwa

Zabezpiecza maszynę i użytkownika w przypadku zakleszczenia wiertła



### Dwubiegowa przekładnia planetarna

dla optymalnej prędkości w zależności od zastosowania



### Regulacja wychyłu

Dla szybkiego i agresywnego cięcia



### Odsysanie pyłów

Zintegrowany system odsysania zapewnia czystość środowiska pracy



### Tryb wiercenia

Tryb pojedynczy



### Walizka

Heavy Duty walizka



### Elektronika

Bezstopniowy wstępny dobór prędkości, łagodny rozruch, stała prędkość



### Tryb wiercenia i wiercenia udarowego

Wiercenie i wiercenie z uderem 2 tryby



### Torba robocza

Torba wykonawcy Heavy Duty



### LED

Oświetlenie miejsca pracy



### Tryb dłutowania i wiercenia udarowego

Dłutowanie i wiercenie udarowe 2 tryby



### Zdolność cięcia krzyżowego

Maks. zdolność cięcia krzyżowego piły



### Uchwyt metalowy

Dla większej trwałości



### Młot wielofunkcyjny

3 tryby-wiercenie, wiercenie z uderem oraz funkcja kucia



### Laserowy wskaźnik ukośnicy

Oświetla linię cięcia linii



### Uchwyt obrotowy

Zapewnia optymalną wygodę w czasie szlifowania i cięcia w dowolnej pozycji



### Kucie

Dłutowanie/narzędzia do prac wyburzeniowych



### Zdolność cięcia ukośnego

Maks. kąt przy cięciu skośnym



### Wiertarka diamentowa

Wysokowydajna wiertarka diamentowa



### Talerze mocujące

Bezklamrowe szybkie mocowanie papieru ściernego



### Możliwość pochyłu

Maks. kąt pochyłu w lewo i prawo

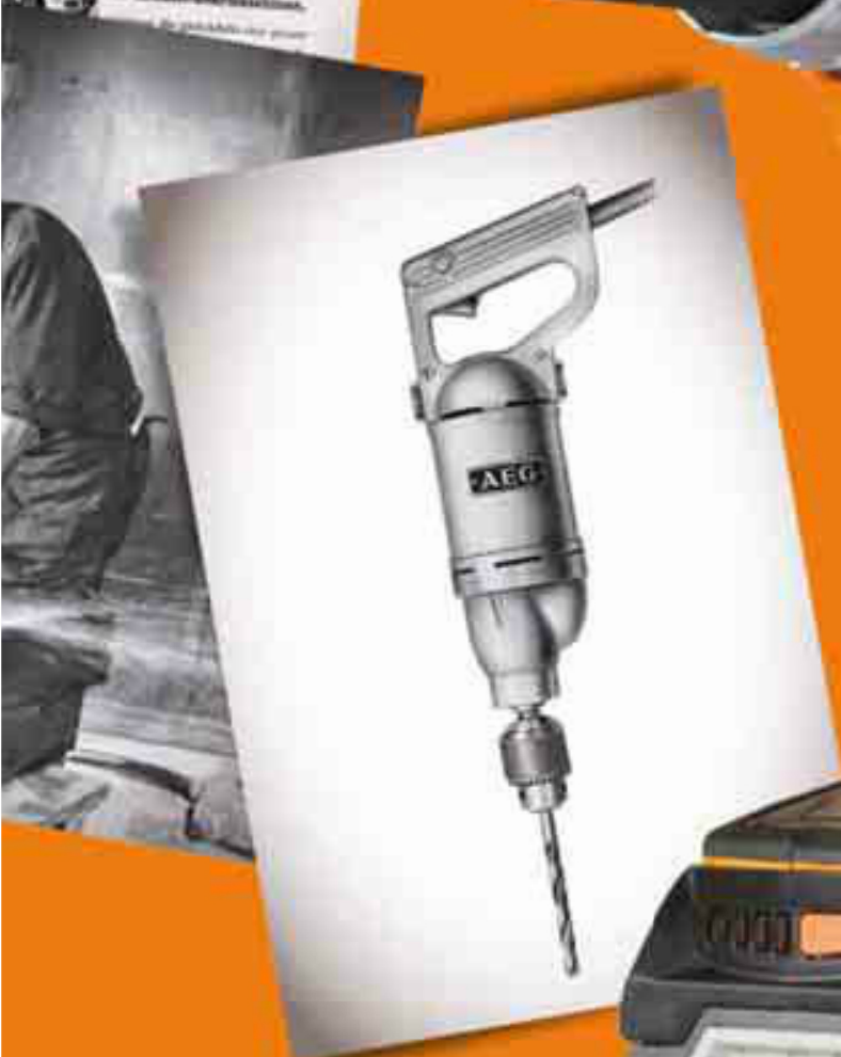
# SIŁA PROFESJONALISTÓW OD 1898

Od założenia jest liderem rozwoju nowych produktów. W roku 1898 przedstawia pierwsze przenośne wiertarki, zostały stworzone pierwsze elektronarzędzia ręczne. Już od ponad 100 lat AEG nadal oferuje użytkownikom profesjonalnym innowacyjne i silne rozwiązania...

**DUMNA PRZESZŁOŚĆ-  
EKSCYTUJĄCA PRZYSZŁOŚĆ**

**AEG**  
POWERTOOLS





# PEŁNA SIŁA BEZPRZE- WODOWA

## **ELEKTRONARZĘDZIA AEG**

oferują dziś w szerokim zakresie innowacyjne i silne bezprzewodowe rozwiązanie dla profesjonalnych użytkowników końcowych, które są zdolne do trudnych zastosowań.



## **OFERTA NARZĘDZI BEZPRZEWODOWYCH**

---

NAPIĘCIE 18 V

---

NAPIĘCIE 14,4 V

---

NAPIĘCIE 12 V

---

NAPIĘCIE 3,6 V

---

AKUMULATORY I ŁADOWARKI

---

**AEG**  
POWERTOOLS



# Pełna oferta PRO Li-Ion

**18V PRO LITHIUM ION**

Podział produktów na kompaktowe i wysokowydajne sprawia, że ELEKTRONARZĘDZIA AEG 18 V Pro Lithium-Ion oferują siłę i osiągi wymagane do poważnych zastosowań, ale oferują elastyczność kompaktowych maszyn z akumulatorami 1,5 Ah lub mocniejsze produkty z akumulatorami 3,0 Ah.

## Produkty w tej ofercie:

**AEG 3** ANNÉES  
YEARS  
JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY · GARANTIE



Guma z mikrowypustkami na rękojeści oraz włącznik z diodą LED

Nowy wskaźnik wyświetlacza

**POWERED BY**  
**PRO LITHIUM ION**  
**TECHNOLOGY**



## 14,4V **PRO** LiTHIUM ION

Oferta Pro Lithium-Ion 14,4 V AEG POWERTOOLS jest balansem pomiędzy ergonomią, komfortem i siłą. Odrobinę większe niż narzędzia 12 V, zapewniają większą siłę i czas pracy, ale nadal są lżejsze niż produkty 18 V.

### Produkty w tej ofercie:



## 12V **PRO** LiTHIUM ION

Produkty Pro Lithium-Ion 12 V AEG POWERTOOLS idealne do zastosowań, które wymagają lekkich ultrakompaktowych narzędzi. Cele Pro Lithium-Ion nadal zapewniają optymalną moc odpowiadając temu typowi zadania. Zaletą także jest czas ładowania 30 min, wbudowana ochrona przed przeładowaniem zapewniająca maksymalną trwałość akumulatora i narzędzi.

### Produkty w tej ofercie:



**Wszystkie akumulatory i ładowarki są kompatybilne z poprzednikami.**



## WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 18 V

POWER &amp; PERFORMANCE

Model: BSB 18 Li

## Charakterystyka

- Nowy mocny bezramowy silnik
- Kompaktowa i mocna do zastosowań, gdzie jest wymagany wysoki moment obrotowy
- Maks. moment 70 Nm daje kompletną siłę
- Pełna metalowa przekładnia i obudowa dla długiej żywotności
- 2-biegi: 0-450/0-1600 obr/min
- 24-pozycyjna regulacja momentu obrotowego daje optymalną kontrolę użytkownikowi
- Metalowy, bezkluczowy uchwyt Rohm FIXTEC 13 mm z blokadą wrzeciona
- Wbudowane oświetlenie diodowe oświetla powierzchnię roboczą
- 3 trybony przełącznik-łatwe użycie między zastosowaniami
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora



## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 3,0 Ah

Ładowarka – 30 min\*

Waga z akumulatorem – 2,5 kg

Zdolność wiercenia w drewnie/metalu/murze – 55/13/16 mm

Uchwyt – 1,5-13 mm

Maks. moment obrotowy – 70 Nm

Prędkość bez obciążenia – 0-450/0-1600 obr/min

Częstotliwość udaru – 7200-25.600 uderzeń/min

Napięcie – 18 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory, ładowarka, uchwyt boczny i walizka

AEG 3 ANNÉES YEARS JAHRE POWERTOOLS WARRANTY GARANTIE

18V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



70 Nm



13 mm



FIXTEC

Model BSB 18 Li-302C Numer artykułu 4935 4284 50 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*  
Kod EAN 4002395132003

## KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 18 V

Model: BSB 18C Li

## Charakterystyka

- Nowy 4-biegunowy bezramowy silnik i kompaktowa skrzynka przekładniowa
- Kompaktowa i mocna do zastosowań, gdzie jest wymagany wysoki moment obrotowy
- Długość tylko 202 mm
- Maks. moment 51 Nm (1,5 Ah)/60 Nm (3,0 Ah) daje kompletną siłę
- 2-biegi: 0-450/0-1650 obr/min
- 24-pozycyjna regulacja momentu obrotowego daje optymalną kontrolę użytkownikowi
- Uchwyt bezkluczowy FIXTEC 13 mm z blokadą wrzeciona
- Wbudowane oświetlenie diodowe oświetla powierzchnię roboczą
- 3 trybony przełącznik-łatwe użycie między zastosowaniami
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji 3,0 Ah PRO Li-Ion



## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah

Ładowarka – 30 min\*

Waga z akumulatorem – 1,8 kg

Zdolność wiercenia w drewnie/metalu/murze – 45/13/14 mm

Uchwyt – 1,5-13 mm

Maks. moment obrotowy –

51 Nm (1,5 Ah)/60 Nm (3,0 Ah)

Prędkość bez obciążenia – 0-450/0-1650 obr/min

Częstotliwość udaru – 5850-21.450 uderzeń/min

Napięcie – 18 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory, ładowarka i walizka

AEG 3 ANNÉES YEARS JAHRE POWERTOOLS WARRANTY GARANTIE

18V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



51 Nm



13 mm



FIXTEC

Model BSB 18C Li-152C Numer artykułu 4935 4284 35 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*  
Kod EAN 4002395132041Model BSB 18C Li-302C Numer artykułu 4935 4284 30 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*  
Kod EAN 4002395132027

\* Czasy ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion

## WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 18 V

Model: BSB 18 G Li

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna do wszystkich zastosowań
- Maksymalny moment 50 Nm daje kompletną siłę
- 2 biegi: 0-400/0-1500 obr/min
- 24-pozycyjna regulacja momentu obrotowego daje optymalną kontrolę użytkownikowi
- Uchwyt jednotulejowy FIXTEC 13 mm z pełnymi metalowymi szczękami
- 3 trybony przełącznik-łatwe użycie między zastosowaniami
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora\*\*

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów - 2 x 1,5 Ah  
 Ładowarka - 30 min\*  
 Waga z akumulatorem - 1,9 kg  
 Zdolność wiercenia w drewnie/metalu/murze - 34/13/12 mm  
 Uchwyt - 1,5-13 mm  
 Maks. moment obrotowy - 50 Nm  
 Prędkość bez obciążenia - 0-400/0-1500 obr/min  
 Napięcie - 18 V

Wyposażenie standardowe - 2 akumulatory,  
 ładowarka i walizka

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji NiCd



AEG 3 ANNIÉES  
 POWERTOOLS YEARS  
 WARRANTY - GARANTIE JAHRE

18V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



Model BSB 18 G Li-152C Numer artykułu 4935 4167 30 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395130429  
 Model BSB 18 G NC-172C Numer artykułu 4935 4167 40 Wersja z 2 bateriami 1,7 Ah NiCd, ładowarka 60 min\* Kod EAN 4002395130443

## WIERTARKO-WKRĘTARKA 18 V

Model: BS 18 G Li

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna do wszystkich zastosowań
- Maksymalny moment 50 Nm daje kompletną siłę
- 2 biegi: 0-400/0-1500 obr/min
- 24-pozycyjna regulacja momentu obrotowego daje optymalną kontrolę użytkownikowi
- Jednotulejowy 13 mm uchwyt FIXTEC z pełnymi metalowymi szczękami
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora\*\*

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów - 2 x 1,5 Ah  
 Ładowarka - 30 min\*  
 Waga z akumulatorem - 1,8 kg  
 Zdolność wiercenia w metalu/drewnie - 13/34 mm  
 Uchwyt - 1,5-13 mm  
 Maks. moment obrotowy - 50 Nm  
 Prędkość bez obciążenia - 0-400/0-1500 obr/min  
 Napięcie - 18 V

Wyposażenie standardowe - 2 akumulatory,  
 ładowarka i walizka

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji NiCd



AEG 3 ANNIÉES  
 POWERTOOLS YEARS  
 WARRANTY - GARANTIE JAHRE

18V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



Model BS 18 G Li-152C Numer artykułu 4935 4167 70 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*  
 Kod EAN 4002395130146  
 Model BS 18 G NC-172C Numer artykułu 4935 4167 80 Wersja z 2 bateriami 1,7 Ah NiCd, ładowarka 60 min\*  
 Kod EAN 4002395130160

## KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 18 V

COMPACT  
POWER

Model: BS 18C Li

## Charakterystyka

- Nowy 4-biegowy bezramowy silnik i kompaktowa skrzynka przekładniowa
- Mała, kompaktowa i mocna gdzie jest wymagany wysoki moment
- Długość tylko 186 mm
- Maksymalny moment 51 Nm (1,5 Ah)/60 Nm (3,0 Ah) daje kompletną siłę
- 2-biegi: 0-450/0-1650 obr/min
- Zintegrowane sprzęgło i uchwyt FIXTEC dla bardziej kompaktowego kształtu
- Wbudowane oświetlenie diodowe oświetla powierzchnię roboczą
- Obroty lewo-prawo
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji 3,0 Ah PRO Li-Ion



## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah

Ładowarka – 30 min\*

Waga z akumulatorem – 1,8 kg

Zdolność wiercenia w drewnie/metalu – 45/13mm

Uchwyt – 1,5-13 mm

Maks. moment obrotowy –

51 Nm (1,5 Ah)/60 Nm (3,0 Ah)

Prędkość bez obciążenia –

0-450/0-1650 obr/min

Napięcie – 18 V

Wyposażenie standardowe – 1 x dwustronny bit, 2 akumulatory, ładowarka i walizka

AEG 3 ANNIÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY - GARANTIE

18v PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ

Model BS 18C Li-152C Numer artykułu 4935 4284 15 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*  
Kod EAN 4002395132096Model BS 18C Li-302C Numer artykułu 4935 4284 10 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*  
Kod EAN 400239513208951  
Nm

13 mm

1-2

FIX  
TEC

## KOMPAKTOWY KLUCZ UDAROWY 18 V

ULTRA  
COMPACT

Model: BSS 18C Li

## Charakterystyka

- Kompaktowy, dobrze wyważony klucz udarowy
- Długość tylko 145 mm
- Maks. moment 158 Nm
- Dostarcza do 3100 uderzeń na minutę dla zwiększenia efektywności pracy
- Metalowa skrzynka przekładniowa i przekładnia dla dłuższej trwałości
- Sześciokątny uchwyt końcówki 1/4"
- Wbudowane oświetlenie diodowe oświetla powierzchnię roboczą
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora

DOSTĘPNY TAKŻE: W wersji 3,0 Ah PRO Li-Ion i wersji zerowej



## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah

Ładowarka – 30 min\*

Waga z akumulatorem – 2,0 kg

Maks. moment obrotowy – 158 Nm

Prędkość bez obciążenia – 0-2400 obr/min

Częstotliwość udaru – 0-3100 uderzeń/min

Uchwyt narzędzia – 1/4" Hex

Napięcie – 18 V

Wyposażenie standardowe – 1 x bit PZ2, 2 akumulatory, ładowarka i walizka

AEG 3 ANNIÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY - GARANTIE

18v PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ

Model BSS 18C Li-152C Numer artykułu 4935 4283 95 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*  
Kod EAN 4002395132133Model BSS 18C Li-302C Numer artykułu 4935 4284 00 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*  
Kod EAN 4002395132126

Model BSS 18C-0 Numer artykułu 4935 4284 05 Wersja zerowa – bez baterii, ładowarki i walizki Kod EAN 4002395132140

\* Czasy ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion

158  
Nm

## MŁOT SDS-PLUS 18 V

COMPACT  
INNOVATION

Model: BBH 18 Li

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji zerowej

## Charakterystyka

- Młot SDS w kształcie litery L do wiercenia i montażu w betonie do 24 mm
- Energia uderu 2,3 J daje wysokie osiągi
- Funkcja wyłączenia ruchu obrotowego przy dławowaniu
- Funkcja wyłączenia uderu przy wierceniu w drewnie i metalu
- Metalowa skrzynka przekładniowa dla zwiększenia trwałości
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 3,0 Ah  
Ładowarka – 30 min\*  
Waga z akumulatorem – 3,5 kg  
Wiercenie w betonie/stali/drewnie –  
24/13/30 mm

Energia uderu (EPTA) – 2,3 J  
Prędkość bez obciążenia – 1400 obr/min  
Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) – 0–4200 uderzeń/min  
Napięcie – 18 V



Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory,  
ładowarka i walizka

AEG 3 ANNEES  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY-GARANTEE JAHRE

18V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



Model BBH 18 Li-302C Numer artykułu 4935 4082 75 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395132751  
Model BBH 18-0 Numer artykułu 4935 4083 30 Wersja zerowa – bez baterii, ładowarki i walizki Kod EAN 4002395132744

## PIŁA SZABLASTA 18 V

POWER &  
PERFORMANCE

Model: BUS 18 Li

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji zerowej

## Charakterystyka

- Ruch wahadłowy zapewnia lepsze wyniki
- 3600 wychyłów na minutę i długość skoku 19 mm do szybkiego cięcia
- Silny uchwyt do prac wyburzeniowych
- Uchwyt FIXTEC – służy do szybkiej i łatwej wymiany brzeszczotu bez użycia narzędzi
- Regulowana stopa
- Możliwość obrotu brzeszczotu o 180° do różnych zastosowań
- Regulacja prędkości – idealna do prac precyzyjnych
- Miękką rękojęść, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z potrójną ochroną dla maksymalnej trwałości narzędzi i akumulatora

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 3,0 Ah  
Ładowarka – 30 min\*  
Waga z akumulatorem – 3,5 kg

Długość skoku – 19 mm  
Skok na minutę – 0–3600 skoków/min  
Napięcie – 18 V



Wyposażenie standardowe – 2 brzeszczoty, 2 akumulatory,  
ładowarka i walizka

AEG 3 ANNEES  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY-GARANTEE JAHRE

18V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



Model BUS 18 Li-302C Numer artykułu 4935 4283 65 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395132157  
Model BUS 18-0 Numer artykułu 4935 4313 70 Wersja zerowa – bez baterii, ładowarki i walizki Kod EAN 4002395132805

## PILARKA TARCZOWA 18 V

POWER &  
PERFORMANCE

Model: BKS 18 Li

## Charakterystyka

- Kompaktowa, lekka i dobrze wyważona
- 5000 obrotów/min zapewnia niezwykle szybkie cięcie
- Podstawa i górna osłona magnezowa dla trwałości
- Cięcie ukośne pod dużym kątem 50°
- Elektroniczny hamulec silnika zatrzymuje ostrze piły w ciągu kilku sekund
- Obracany króciec: lepsze odprowadzenie pyłu
- Przycisk blokady dla bezpieczeństwa
- Blokada wrzeciona: szybka wymiana tarczy
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji zerowej



## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 3,0 Ah  
Ładowarka – 30 min\*  
Waga z akumulatorem – 3,4 kg  
Średnica tarczy tnącej – 165 mm  
Wielkość trzpienia – 15,87 mm (5/8")

Możliwość cięcia – 50°  
Prędkość bez obciążenia – 5000 obr/min  
Głębokość cięcia pod kątem 45° – 0–41 mm  
Głębokość cięcia pod kątem 90° – 0–54 mm  
Napięcie – 18 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory, ładowarka,  
tarcza TCT 165 mm, ochrona boczna i walizka

AEG 3 ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE

18V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



Model BKS 18 Li-302C Numer artykułu 4935 4283 70 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395132164  
Model BKS 18-0 Numer artykułu 4935 4313 75 Wersja zerowa – bez baterii, ładowarki i walizki Kod EAN 4002395132812

## WYRZYNARKA 18 V

Model: BST 18X-0

## Charakterystyka

- Ruch wahadłowy zapewnia lepsze wyniki cięcia
- Metalowa skrzynka przekładniowa dla optymalnego osadzenia kół i wydłużenia okresu eksploatacji
- Profesjonalna płyta podstawy wykonana z odlewanego ciśnieniowo aluminium
- Opatentowany system FIXTEC dla szybkiej wymiany brzeszczotów
- Regulacja prędkości – idealna do prac precyzyjnych
- Miękką rękkość, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika
- Elektroniczny hamulec silnika zatrzymuje ostrze piły w ciągu kilku sekund

## Specyfikacja

Długość skoku – 26 mm  
Częstotliwość skoków bez obciążenia – 0–2050 skoków/min  
Waga z akumulatorem – 3,5 kg

Kąt pochylu cięcia – do 45°  
Głębokość cięcia w miękkim drewnie – 80 mm  
Napięcie – 18 V

Wyposażenie standardowe – Stopa przesuwna, urządzenie antyodpryskowe, 2 brzeszczoty



AEG 3 ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE



Model BST 18X-0 Numer artykułu 4935 4131 30 Wersja zerowa – bez baterii, ładowarki i walizki Kod EAN 4002395197460

## KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 14,4 V

Model: BSB 14C Li

## Charakterystyka

- 3-trybowy przełącznik
- Nowy mocny bezramowy silnik zapewnia 43 Nm (1,5 Ah) / 47 Nm (3,0 Ah) moment obrotowy
- 2-biegi: 0–400/0–1500 obr/min
- Uchwyt bezkluczowy FIXTEC 13 mm
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora\*\*

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji 3,0 Ah PRO Li-Ion



## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah

Ładowarka – 30 min\*

Waga z akumulatorem – 1,8 kg

Zdolność wiercenia w drewnie/metalu/murze – 45/13/14 mm

Uchwyt – 1,5–13 mm

Maks. moment obrotowy – 43 Nm (1,5 Ah) / 47 Nm (3,0 Ah)

Prędkość bez obciążenia – 0–400/0–1500 obr/min

Napięcie – 14,4 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory, ładowarka i walizka

AEG 3 ANNÉES YEARS JAHRE WARRANTY-GARANTEE

14,4V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



43 Nm



13 mm



FIXTEC



Model BSB 14C Li-152C Numer artykułu 4935 4284 45 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395132072  
 Model BSB 14C Li-302C Numer artykułu 4935 4284 40 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395132065

## WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 14,4 V

Model: BSB 14 G Li

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna do wszystkich zastosowań
- Maksymalny moment 36 Nm daje kompletną siłę
- 2 biegi – 0–400/0–1500 obr/min (0–1400 obr/min NiCd)
- 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego
- Jednotulejowy 13 mm uchwyt FIXTEC z pełnymi metalowymi szcękami
- 3 trybowy przełącznik–łatwe użycie między zastosowaniami
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora\*\*

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji NiCd



## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah

Ładowarka – 30 min\*

Waga z akumulatorem – 1,8 kg

Zdolność wiercenia w metalu/drewnie/murze – 13/32/8 mm

Uchwyt – 1,5–13 mm (1,5–10 mm NiCd)

Maks. moment obrotowy – 36 Nm

Prędkość bez obciążenia – 0–400/0–1500 obr/min (0–1400 obr/min NiCd)

Napięcie – 14,4 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory, ładowarka i walizka

AEG 3 ANNÉES YEARS JAHRE WARRANTY-GARANTEE

14,4V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



36 Nm



13 mm



FIXTEC



Model BSB 14 G Li-152C Numer artykułu 4935 4164 71 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395132720  
 Model BSB 14 G NC-142C Numer artykułu 4935 4167 50 Wersja z 2 bateriami 1,4 Ah NiCd, ładowarka 60 min\*, kitbox  
 Kod EAN 4002395130405

\* Czasy ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion \*\* Tylko produkty PRO Li-Ion

## WIERTARKO-WKRĘTARKA 14,4 V

Model: BS 14C Li

## Charakterystyka

- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka o długości 186 mm
- Nowy mocny bezramowy silnik zapewni 43 Nm (1,5 Ah) / 47 Nm (3,0 Ah) moment obrotowy
- 2-biegi: 0–400/0–1500 obr/min
- Uchwyt bezkluczowy FIXTEC 13 mm
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah

Ładowarka – 30 min\*

Waga z akumulatorem – 1,7 kg

Zdolność wiercenia w metalu/drewnie – 13/45 mm

Uchwyt – 1,5–13 mm

Maks. moment obrotowy – 43 Nm (1,5 Ah) / 47 Nm (3,0 Ah)

Prędkość bez obciążenia – 0–400/0–1500 obr/min

Napięcie – 14,4 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory, ładowarka i walizka

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji 3,0 Ah PRO Li-ion


**AEG 3** ANNÉES  
**POWERTOOLS** YEARS  
 WARRANTY - GARANTIE

14,4V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ


 Model BS 14C Li-152C Numer artykułu 4935 4284 25 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395132719  
 Model BS 14C Li-302C Numer artykułu 4935 4284 20 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395132102

## WIERTARKO-WKRĘTARKA 14,4 V

Model: BS 14 G Li

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna do wszystkich zastosowań
- Maksymalny moment 36 Nm daje kompletną siłę
- 2 biegi – 0–400/0–1500 obr/min (0–1400 obr/min NiCd)
- 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego daje optymalną kontrolę użytkownikowi
- Jednotulejowy 13 mm uchwyt FIXTEC z pełnymi metalowymi szczękami
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora\*\*

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah

Ładowarka – 30 min\*

Waga z akumulatorem – 1,7 kg

Zdolność wiercenia w metalu/drewnie – 13/32 mm

Uchwyt – 1,5–13 mm (1,5–10 mm NiCd)

Maks. moment obrotowy – 36 Nm

Prędkość bez obciążenia – 0–400/0–1500 obr/min (0–1400 obr/min NiCd)

Napięcie – 14,4 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory, ładowarka i walizka

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji NiCd


**AEG 3** ANNÉES  
**POWERTOOLS** YEARS  
 WARRANTY - GARANTIE

14,4V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ


 Model BS 14 G Li-152C Numer artykułu 4935 4164 68 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395132713  
 Model BS 14 G Ni-142C Numer artykułu 4935 4167 90 Wersja z 2 bateriami 1,4 Ah NiCd, ładowarka 60 min\*, walizka Kod EAN 4002395130122



## WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 12 V

Model: BSB 12 G NiCd

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna do wszystkich zastosowań
- Maksymalny moment 30 Nm daje kompletną siłę
- 2 biegi – 0–350/0–1350 obr/min
- 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego
- Jednotulejowy 10 mm uchwyt FIXTEC z pełnymi metalowymi szczękami
- 3 trybowy przełącznik – łatwe użycie między zastosowaniami

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,4 Ah

Ładowarka – 60 min\*

Waga z akumulatorem – 1,7 kg

Zdolność wiercenia w metalu/drewnie/murze – 10/30/6 mm

Uchwyt – 1,5–10 mm

Maks. moment obrotowy – 30 Nm

Prędkość bez obciążenia – 0–350/0–1350 obr/min

Napięcie – 12 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory,  
ładowarka i walizka
**AEG 3** ANNÉES  
 POWERTOOLS YEARS  
 WARRANTY - GARANTIE JAHRE


Model BSB 12 G NC-142C Numer artykułu 4935 4167 60 Wersja z 2 bateriami 1,4 Ah NiCd, ładowarka 60 min\* Kod EAN 4002395130184

## WIERTARKO-WKRĘTARKA 12 V

Model: BS 12 G NiCd

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna do wszystkich zastosowań
- Maksymalny moment 30 Nm daje kompletną siłę
- 2 biegi – 0–350/0–1350 obr/min
- 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego daje optymalną kontrolę użytkownikowi
- Jednotulejowy 10 mm uchwyt FIXTEC z pełnymi metalowymi szczękami

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,4 Ah

Ładowarka – 60 min\*

Waga z akumulatorem – 1,6 kg

Zdolność wiercenia w metalu/drewnie – 10/30 mm

Uchwyt – 1,5–10 mm

Maks. moment obrotowy – 30 Nm

Prędkość bez obciążenia – 0–350/0–1350 obr/min

Napięcie – 12 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory,  
ładowarka i walizka
**AEG 3** ANNÉES  
 POWERTOOLS YEARS  
 WARRANTY - GARANTIE JAHRE


Model BS 12 G NC-142C Numer artykułu 4935 4168 00 Wersja z 2 bateriami 1,4 Ah NiCd, ładowarka 60 min\* Kod EAN 4002395130115

\* Czas ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion

# TOTALNA SIŁA GŁOWIC



## Charakterystyka

- Zmienne głowice bez użycia narzędzi do łatwego przełączenia między różnymi zastosowaniami
- Część rodziny litowo-jonowej 12 V
- Do użycia jedną ręką
- Wbudowane oświetlenie diodowe oświetla powierzchnię roboczą
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora



Wyposażenie standardowe – Głowica wielofunkcyjna, głowica wyrzynarki, 1 x brzeszczot, 2 x brzeszczot wielofunkcyjny, 10 x papier ścierny, ochrona boczna, podkładka do szlifowania, 2 x akum. litowo-jonowy 12 V 1,5 Ah, ładowarka 30 min., torba

## Specyfikacja

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Ilość akumulatorów                              | <b>2 x 1,5 Ah</b>        |
| Ładowarka                                       | <b>30 min *</b>          |
| Ciężar (bez głowic)                             | <b>0,64 kg</b>           |
| Napięcie  | <b>12 V</b>              |
| <b>Głowica wielofunkcyjna:</b>                  |                          |
| Kąt oscylacji lewo/prawo                        | <b>1,5°/1,5°</b>         |
| Oscylacja bez obciążenia                        | <b>20.000 obr/min</b>    |
| <b>Głowica wyrzynarki:</b>                      |                          |
| Długość skoku                                   | <b>15 mm</b>             |
| Częstotliwość skoków bez obciążenia             | <b>0-3000 skoków/min</b> |
| Maks. zdolność cięcia w drewnie/stali/aluminium | <b>40/6/10 mm</b>        |
| Ciężar  | <b>1,1 kg</b>            |

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY-GARANTEE JAHRE

**NOWOŚĆ**

Model BWS 12C Li KIT3-152B Numer artykułu 4935 4315 40 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*, głowica wielofunkcyjna, głowica wyrzynarki, torba Kod EAN 4002395132867

Model BWS 12C Li-152B Numer artykułu 4935 4116 70 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah Li-Ion, ładowarka 30 min\*, głowica wielofunkcyjna, kątowna głowica wiertarko-wkrętarki, torba Kod EAN 4002395130962

Model BWS 12C Li KIT1-152B Numer artykułu 4935 4270 84 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah Li-Ion, ładowarka 30 min\*, głowica wielofunkcyjna, torba Kod EAN 4002395131952

\* Czasy ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion





**Głowica wielo-funkcyjna**



Ciężar 0,37 kg  
Numer artykułu 4935427131

**Młotek**



Ciężar 0,71 kg  
Numer artykułu 4935427133

**Głowica udarowa**



Ciężar 0,88 kg  
Numer artykułu 4935427132

**Kątowa głowica wiertarko-wkrętarki**



Ciężar 0,79 kg  
Numer artykułu 4935427130

**Głowica wyrzynarki**



Ciężar 1,1 kg  
Numer artykułu 4935427495

**Grzechotka**



Ciężar 0,44 kg  
Numer artykułu 4935431565

**Ostrze odgięte bimetaliczne do drewna i metalu**  
Numer artykułu 4932352613

**Ostrze okrągłe do drewna i metalu**  
Numer artykułu 4932352614

**Papier ścierny**  
**G 60** 4932352671 **G 80** 4932352672  
**G 120** 4932352673

**Ostrze odgięte do drewna**  
Numer artykułu 932352612

**Skrobak**  
Numer artykułu 4932352611

**Podkładka do szlifowania**  
Numer artykułu 303590002

**Zestaw ostrzy 20 sztukowy**  
Numer artykułu 4932352610

## ULTRA KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 2 BIEGOWA 12 V

COMPACT  
POWER

Model: BS 12C2 Li

## Charakterystyka

- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka o długości 168 mm
- 17-stopniowa regulacja momentu plus dodatkowy stopień wiercenia
- 2-biegowa skrzynka przekładniowa
- Przemysłowa metalowa skrzynka przekładniowa i przekładnia dla dłuższej trwałości
- Blokada wrzeciona FIXTEC i 10 mm uchwyt bezkluczowy
- Przełącznik elektroniczny z bezstopniową zmianą prędkości
- Wbudowane oświetlenie diodowe oświetla powierzchnię roboczą
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora

168 mm



## Specyfikacja

|  |                      |
|--|----------------------|
| Ilość akumulatorów                         | 2 x 1,5 Ah           |
| Ładowarka                                  | 30 min*              |
| Waga z akumulatorem                        | 1,2 kg               |
| Zdolność wiercenia w stali/miękkim drewnie | 10/20 mm             |
| Uchwyt                                     | 1,5–10 mm            |
| Maks. moment obrotowy                      | 34 Nm                |
| Prędkość bez obciążenia                    | 0–350/0–1500 obr/min |
| Napięcie                                   | 12 V                 |

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory,  
ładowarka i walizka

AEG 3 ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY - GARANTIE

12V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



Model BS 12C2 Li 152C Numer artykułu 4935 4283 75 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*

Kod EAN 4002395132171

Model BS 12C2 Li-151B Numer artykułu 4935 4283 85 Wersja z 1 baterią 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*

Kod EAN 4002395132195



\* Czasy ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion

## KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 12 V

COMPACT  
POWER

Model: BS 12C Li

## Charakterystyka

- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka o długości 160 mm
- 17-stopniowa regulacja momentu plus dodatkowy stopień wiercenia
- Przemysłowa metalowa skrzynka przekładniowa i przekładnia dla dłuższej trwałości
- Blokada wrzeciona FIXTEC i 10 mm uchwyt bezkluczowy
- Przełącznik elektroniczny z bezstopniową zmianą prędkości
- Wbudowane oświetlenie diodowe oświetla powierzchnię roboczą
- Zabezpieczenie przeciążeniowe

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah  
Ładowarka – 30 min\*  
Waga z akumulatorem – 1,1 kg  
Zdolność wiercenia w stali/miękkim drewnie – 10/20 mm

Uchwyt – 1,5–10 mm  
Maks. moment obrotowy – 18,5 Nm  
Prędkość bez obciążenia – 0–575 obr/min  
Napięcie – 12 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory,  
ładowarka i walizka



**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY - GARANTIE JAHRE



Model BS 12C Li-152C Numer artykułu 4935 4130 40 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395197279

## KOMPAKTOWY KLUCZ UDAROWY 12 V

COMPACT  
POWER

Model: BSS 12C Li

## Charakterystyka

- Kompaktowy, dobrze wyważony klucz udarowy
- Maks. moment 113 Nm
- Przemysłowa metalowa skrzynka przekładniowa i przekładnia dla dłuższej trwałości
- 1/4" sześciokątny chwyt
- Miękką rękojeść, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika
- Wbudowane oświetlenie diodowe oświetla powierzchnię roboczą
- Zabezpieczenie przeciążeniowe

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah  
Ładowarka – 30 min\*  
Waga z akumulatorem – 1,2 kg  
Maks. moment obrotowy – 113 Nm

Prędkość bez obciążenia – 0–1800 obr/min  
Częstotliwość udaru – 0–2400 uderzeń/min  
Uchwyt narzędzia – 1/4" Hex  
Napięcie – 12 V

Wyposażenie standardowe – 2 akumulatory,  
ładowarka i walizka



DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji zerowej

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY - GARANTIE JAHRE

12V PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



Model BSS 12C Li-152C Numer artykułu 4935 4116 80 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395130979  
Model BSS 12C-0 Numer artykułu 4935 4117 00 Wersja zerowa – bez baterii, ładowarki i walizki Kod EAN 4002395130993

\* Czasy ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion



## 3,6 V WKRĘTARKA PROSTA

Model: SE 3.6 Li

## Charakterystyka

- Proste lub kątowe ustawienie rękojeści
- 10-stopniowa regulacja momentu obrotowego z dodatkowym ustawieniem wiercenia
- Ergonomiczny, nowoczesny kształt
- 2-biegowa metalowa skrzynka przekładniowa
- 1/4" sześciokątny chwyt

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji NiCd



## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 1,5 Ah  
 Ładowarka – 30 min\*  
 Prędkość bez obciążenia – 200/600 obr/min  
 Waga z akumulatorem – 0,6 kg  
 Długość z akumulatorem – 28 cm  
 Zdolność wiercenia w aluminium/  
 drewnie – 5/6 mm  
 Maks. moment obrotowy – 6,5 Nm  
 Napięcie – 3,6 V

Wyposażenie standardowe –  
 2 akumulatory, ładowarka i walizka

**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY GARANTIE



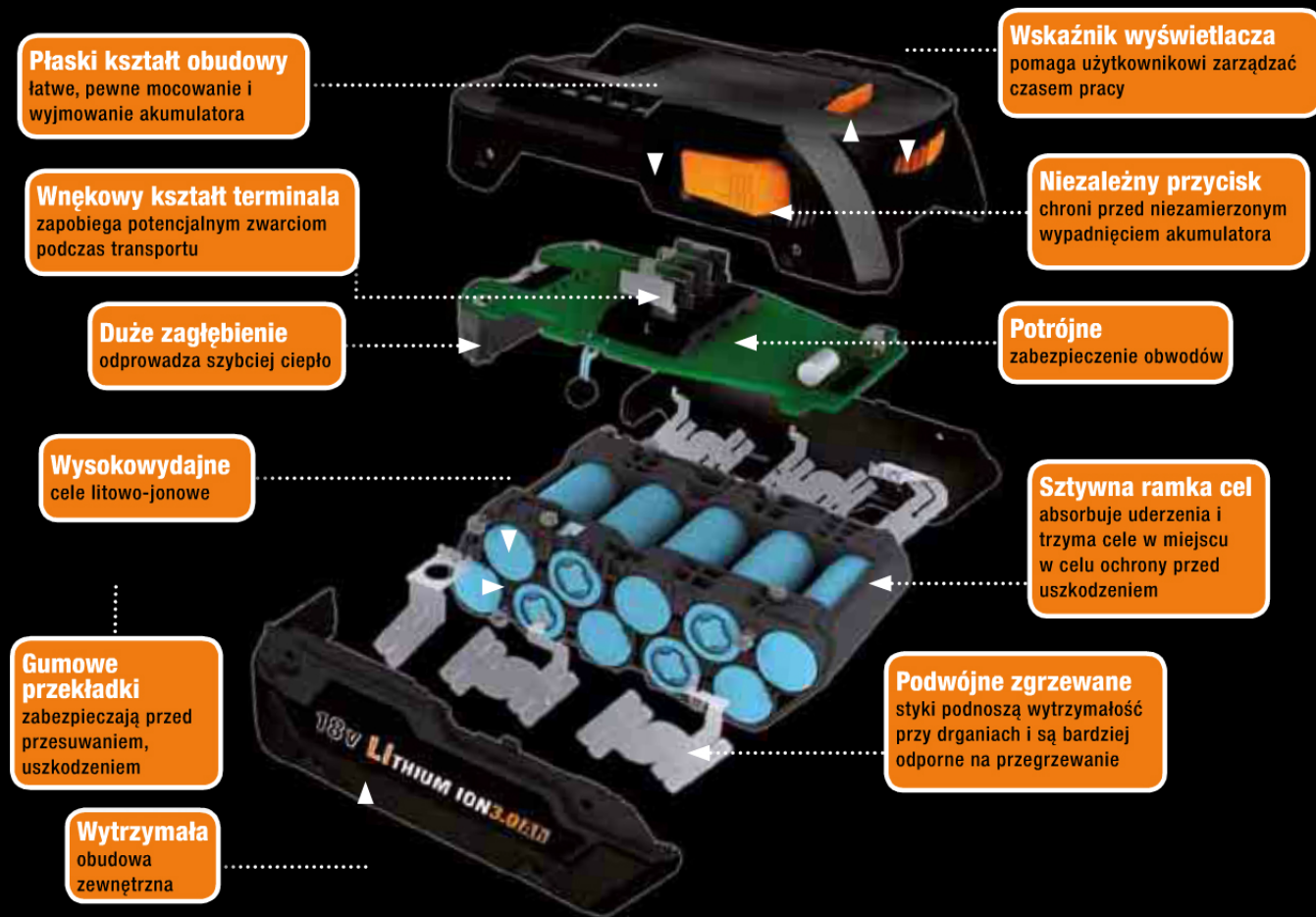
Model SE 3.6 Li-152C Numer artykułu 4935 4131 65 Wersja z 2 bateriami 1,5 Ah Li-Ion, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395197538  
 Model SE 3.6 NC-142C Numer artykułu 4935 4131 55 Wersja z 2 bateriami 1,4 Ah NiCd, ładowarka 30 min\* Kod EAN 4002395197514

## LATARKI I LAMPY AKUMULATOROWE

|  | Typ     | Napięcie | Numer artykułu<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |
|--|---------|----------|-------------------------|---------------------|
|  | BLL 12C | 12 V     | 3521 62                 | 368150              |
|  | FL 12   | 12 V     | 3521 00                 | 367535              |
|  | FL 14   | 14 V     | 3521 01                 | 367542              |
|  | FL 18   | 18 V     | 3521 02                 | 367559              |
|  | BAL 18  | 18 V     | 3526 61                 | 373192              |

\* Czas ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion

# Technologia PRO Li-Ion



## OCHRONA POTRÓJNA

| MONITOROWANIE TERMICZNE  | MONITOROWANIE NATĘŻENIA PRĄDU  | INDYWIDUALNE MONITOROWANIE CEL   |
|--|--|--|
|  <p><b>ZABEZPIECZENIE PRZECIĄŻENIOWE TERMICZNE</b></p> <p>Chroni przed przegrzaniem</p> |  <p><b>OCHRONA PRZED PRZELĄDOWANIEM</b></p> <p>Chroni przed przeciążeniem</p> |  <p><b>INDYWIDUALNE MONITOROWANIE CEL</b></p> <p>Chroni przed przeladowaniem i rozładowaniem</p> |

**Nowa technologia PRO litowo-jonowa AEG POWERTOOLS dostarcza optymalną moc dla dzisiejszych profesjonalistów oraz ochronę akumulatora i narzędzia na 3 sposoby:**

### 1) Elektroniczna ochrona bieżąca

- Wyłącza automatycznie kiedy nadmierny prąd zagraża akumulatorowi oraz narzędziu
- Termiczne odłączenie chroni akumulator od zbyt wysokiej temperatury
- Chroni pojedyncze ogniwa przed nadmiernym rozładowaniem

### 2) Mocna konstrukcja

- Zalety technologii PRO litowo-jonowej AEG POWERTOOLS można wykorzystać dzięki kształtowi zewnętrznemu obudowy do zapewnienia optymalnej trwałości

### 3) Indywidualne nadzorowanie cel












- Ogniwa ładują i rozładowują się w różny sposób – technologia PRO litowo-jonowa AEG POWERTOOLS oferuje indywidualne ładowanie i rozładowanie ogniwa dla maksymalnej trwałości







# Akumulatory i ładowarki

## Akumulatory AEG

Żywozne, wysokiej pojemności pakiety bez efektu pamięci. Wyśmienity system kontaktów z perfekcyjnymi samoczyszczącymi się stykami oferują możliwie najniższy opór pomiędzy akumulatorem a narzędziem dla optymalnych osiągnięć.

| AKUMULATORY |   |        |            |              |   |                |               |
|-------------|---|--------|------------|--------------|---|----------------|---------------|
|             |   | Typ    | Typ aku.   | Pojemność Ah | KOMPATYBILNOŚĆ DO ŁADOWARKI/CZAS ŁADOWANIA* | Numer artykułu | Kod EAN       |
| 18 V        |    | L1830R | PRO Li-Ion | 3,0          | AL 9618 / 60 min*<br>BL 1218 / 30 min*      | 4932 3526 55   | 4002395373130 |
|             |    | L1815R | PRO Li-Ion | 1,5          |   | 4932 3526 54   | 4002395373123 |
| 14,4 V      |    | L1430R | PRO Li-Ion | 3,0          | AL 9618 / 60 min*<br>BL 1218 / 30 min*      | 4932 3526 57   | 4002395373154 |
|             |  | L1415R | PRO Li-Ion | 1,5          |   | 4932 3526 56   | 4002395373147 |
|             |  | M1430R | NiMH       | 3,0          |   | 4932 3521 10   | 4002395367634 |
|             |  | B1415R | NiCd       | 1,4          |   | 4932 3521 08   | 4002395367610 |
| 12 V        |  | L1215  | PRO Li-Ion | 1,5          | LL 1230 / 30 min*                           | 4932 3526 58   | 4002395373161 |
|             |  | M1230R | NiMH       | 3,0          | AL 9618 / 60 min*<br>BL 1218 / 30 min*      | 4932 3521 07   | 4002395367603 |
|             |  | B1215R | NiCd       | 1,4          |   | 4932 3521 05   | 4002395367580 |
| 3,6 V       |  | SL 3,6 | Li-Ion     | 1,5          | LA 036 / 30 min*                            | 4932 3520 99   | 4002395367528 |
|             |  | SB 3,6 | NiCd       | 1,4          |   | 4932 3520 98   | 4002395367511 |

| ŁADOWARKI   |         |                             |                 |                |               |
|---|---------|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|
|   | Typ     | Typ akumulatora             | CZAS ŁADOWANIA* | Numer artykułu | Kod EAN       |
|  | AL 9618 | NiCd, NiMH, Li-Ion 9,6-18 V | 60 min*         | 4932 3521 04   | 4002395367573 |
|  | BL 1218 | NiCd, NiMH, Li-Ion 12-18 V  | 30 min*         | 4932 3526 59   | 4002395373178 |
|  | LL 1230 | Li-Ion 12 V                 |                 | 4932 3520 96   | 4002395367498 |
|  | LA 036  | NiCd, NiMH, Li-Ion 3,6 V    |                 | 4932 3520 97   | 4002395367504 |

\* Czasy ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion



# REALNA SIŁA MŁOTÓW

## **ELEKTRONARZĘDZIA AEG**

oferują profesjonalnym użytkownikom szeroki asortyment wysokowydajnych młotów obrotowych, uniwersalnych, do dłutowania i do wyburzania.



## **OFERTA MŁOTÓW**

---

MŁOT BEZPRZEWODOWY 18 V

---

MŁOTY OBROTOWE SDS-PLUS

---

MŁOTY WIELOFUNKCYJNE SDS-PLUS

---

MŁOTY DO PODKUWANIA SDS-PLUS

---

DUŻE MŁOTY WIELOFUNKCYJNE SDS-MAX

---

DUŻE MŁOTY WYBURZENIOWE SDS-MAX

---

KLASYFIKACJA WIBRACJI MŁOTA

---

**AEG**  
POWERTOOLS

## MŁOT BEZPRZEWODOWY 18 V

Model: BBH 18 Li

## Charakterystyka

- Młot SDS w kształcie litery L do wiercenia i montażu w betonie do 24 mm
- Energia udaru 2,3 J daje wysokie osiągi
- Funkcja wyłączenia ruchu obrotowego przy dłutowaniu
- Funkcja wyłączenia udaru przy wierceniu w drewnie i metalu
- Metalowa skrzynka przekładniowa dla zwiększenia trwałości
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora

DOSTĘPNA TAKŻE: W wersji zerowej

## Specyfikacja

Ilość akumulatorów – 2 x 3,0 Ah

Ładowarka – 30 min\*

Waga z akumulatorem – 3,5 kg

Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 24/13/30 mm

Energia udaru (EPTA) – 2,3 J

Prędkość bez obciążenia – 1400 obr/min

Częstotliwość udaru (przy pełnym obciążeniu) – 0–4200 uderzeń/min

Napięcie – 18 V



Wyposażenie standardowe –  
2 akumulatory, ładowarka i walizka

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY-GARANTEE

18v PRO LITHIUM ION

NOWOŚĆ



Model BBH 18 Li-302C Numer artykułu 4935 4082 75 Wersja z 2 bateriami 3,0 Ah PRO Li-Ion, ładowarka 30 min\*  
Kod EAN 4002395132751

Model BBH 18-0 Numer artykułu 4935 4083 30 Wersja zerowa – bez baterii, ładowarki i walizki Kod EAN 4002395132744

## MŁOT UDAROWO-OBROTOWY SDS-PLUS

Model: BH 22 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 650 W
- Zdolność wiercenia w betonie 22 mm
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Elektronika do regulacji prędkości
- Wyłączenie funkcji udaru do wiercenia w drewnie, i metalu
- Mechanizm lewo-prawo

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 650 W

Moc wyjściowa – 325 W

Prędkość bez obciążenia – 0–1290 obr/min

Energia udaru (EPTA) – 1,9 J

Uchwyt narzędzia – SDS-Plus

Częstotliwość udaru (przy pełnym obciążeniu) – 0–3700 uderzeń/min

Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 22/13/30 mm

Ciężar – 2,5 kg



Wyposażenie standardowe –  
Walizka, uchwyt boczny,  
głębokościomierz metalowy, kabel 4 m

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY-GARANTEE



Model BH 22 E Numer artykułu 4935 4114 80 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395197026

\* Czasy ładowania w oparciu o akumulatory 1,5 Ah Li-Ion

## MŁOT UDAROWO-OBROTOWY SDS-PLUS

Model: BH 24 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 720 W
- Zdolność wiercenia w betonie 24 mm
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Elektronika do regulacji prędkości
- Wyłączenie funkcji udaru do wiercenia w drewnie, i metalu
- Mechanizm lewo-prawo
- Miękką rękojęść, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 720 W

Moc wyjściowa – 360 W

Prędkość bez obciążenia – 1500 obr/min

Energia udaru (EPTA) – 2,3 J

Częstotliwość udaru (przy pełnym obciążeniu) – 0–4500 uderzeń/min

Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 24/13/30 mm

Ciężar – 2,4 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m



**AEG 3** ANNIÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE



Model BH 24 E Numer artykułu 4935 4282 00 Wersja 240 V Kod EAN 4002395194384

## MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS

Model: KH 24 XE

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 720 W
- Zdolność wiercenia w betonie 24 mm
- Funkcja Roto-Stop do lekkiego dłutowania
- FIXTEC-szybka wymiana uchwytu
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Elektronika do regulacji prędkości
- Wyłączenie funkcji udaru do wiercenia w drewnie, i metalu
- Mechanizm lewo-prawo
- Miękką rękojęść, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 720 W

Moc wyjściowa – 360 W

Prędkość bez obciążenia – 1500 obr/min

Energia udaru (EPTA) – 2,3 J

Częstotliwość udaru (przy pełnym obciążeniu) – 0–4500 uderzeń/min

Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 24/13/30 mm

Ciężar – 2,6 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, adapter FIXTEC, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m

DOSTĘPNA TAKŻE: KH 24 E – Bez systemu FIXTEC



**AEG 3** ANNIÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE



Model KH 24 XE Numer artykułu 4935 4282 20 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395194407  
Model KH 24 E Numer artykułu 4935 4282 10 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395194391

## MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS

Model: KH 26 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 800 W
- Zdolność wiercenia w betonie 26 mm
- Funkcja Roto-Stop do lekkiego dłutowania
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Elektronika do regulacji prędkości
- Wyłączenie funkcji uderu do wiercenia w drewnie, i metalu
- Mechanizm lewo-prawo
- Miękką rękkość, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 800 W

Moc wyjściowa – 400 W

Prędkość bez obciążenia – 1500 obr/min

Energia uderu (EPTA) – 2,5 J

Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) – 0–4500 uderzeń/min

Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 26/13/30 mm

Ciężar – 2,6 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m



DOSTĘPNA TAKŻE: KH 26 XE – z systemem FIXTEC

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS 3 YEARS  
JAHRE WARRANTY - GARANTIE



Model KH 26 E Numer artykułu 4935 4281 80 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395194360

Model KH 26 XE Numer artykułu 4935 4289 10 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395194681 z uchwytem FIXTEC

## MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS

Model: BH 26 LXE

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 750 W
- Zdolność wiercenia w betonie 26 mm
- Funkcja Roto-Stop do lekkiego dłutowania
- Tryb miękkiego młota redukujący energię pojedynczego uderzenia i częstotliwość uderu przy wierceniu i dłutowaniu w delikatnych materiałach
- FIXTEC-szybka wymiana narzędzi
- AVS-znacznie redukuje wibracje – komfortowe, bezpieczne trzymanie
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Wyłączenie funkcji uderu do wiercenia w drewnie, i metalu

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 750 W

Moc wyjściowa – 375 W

Prędkość bez obciążenia – 0–1400 obr/min

Energia uderu (EPTA) – 2,7 J

Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) – 0–4500 uderzeń/min

Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 26/13/30 mm

Wiercenie koronką rdzeniową – 68 mm

Ciężar – 3,1 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, adapter FIXTEC i uchwyt bezkluczowy, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m



DOSTĘPNA TAKŻE: BH 26 LE – Bez systemu FIXTEC

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS 3 YEARS  
JAHRE WARRANTY - GARANTIE



Model BH 26 LXE Numer artykułu 4935 4120 00 Wersja 240 V Kod EAN 4002395197187

Model BH 26 LE Numer artykułu 4935 4120 42 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395197903

## MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS

Model: KH 28 Super XE

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1010 W
- Zdolność wiercenia w betonie 28 mm
- Funkcja Roto-Stop do lekkiego dłutowania
- Tryb miękkiego młota redukujący energię pojedynczego uderzenia i częstotliwość uderu przy wierceniu i dłutowaniu w delikatnych materiałach
- FIXTEC-szybka wymiana narzędzi
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Elektronika do regulacji prędkości
- Wyłączenie funkcji uderu do wiercenia w drewnie, i metalu
- Miękką rękę, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika
- Elektroniczne zabezpieczenie przed przeciążeniem
- Ograniczenie prędkości bez obciążenia

## Specyfikacja

|  |                    |
|--|--------------------|
| Moc wejściowa                                | 1010 W             |
| Moc wyjściowa                                | 505 W              |
| Prędkość bez obciążenia                      | 1500 obr/min       |
| Energia uderu (EPTA)                         | 2,8 J              |
| Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) | 0-5000 uderzeń/min |
| Wiercenie w betonie/stali/drewnie            | 28/13/30 mm        |
| Ciężar                                       | 2,8 kg             |

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, adapter FIXTEC i uchwyt bezkluczowy, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m



**AEG** 3 ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY GARANTIE JAHRE

Model KH 28 Super XE Numer artykułu 4935 4281 90 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395194377



## MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS

Model: PN 3500 X

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 750 W
- Zdolność wiercenia w betonie 30 mm
- Funkcja Roto-Stop do lekkiego dłutowania
- FIXTEC-szybka wymiana narzędzi
- AVS-znacznie redukuje wibracje – komfortowe, bezpieczne trzymanie
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Wyłączenie funkcji udaru do wiercenia w drewnie, i metalu

DOSTĘPNA TAKŻE: PN 3500 – Bez SYSTEMU FIXTEC



## Specyfikacja

Moc wejściowa – 750 W

Moc wyjściowa – 375 W

Prędkość bez obciążenia – 0–970 obr/min

Energia udaru (EPTA) – 3,4 J

Częstotliwość udaru (przy pełnym obciążeniu) – 0–4200 uderzeń/min

Wiercenie w betonie/stali/drewnie –

30/16/40 mm

Wiercenie koronką rdzeniową – 82 mm

Ciężar – 3,6 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, adapter FIXTEC i uchwyt z kluczem, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m



Model PN 3500 X Numer artykułu 4935 4122 10 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395198337  
 Model PN 3500 Numer artykułu 4935 4121 52 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395198306

## MŁOTEK DO PODKUWANIA SDS-PLUS

Model: PM 3

## Charakterystyka

- Silnik o mocy 720 W
- Energia udaru 3,6 J dla mocnego podkuwania
- System Variolock (35 pozycji) umożliwiający wybór najodpowiedniejszego kąta dłutowania
- Kłapki serwisowe dla łatwej i szybkiej wymiany szczotek węglowych
- Funkcja wyłącznika blokady
- System antywibracyjny AVS w znacznym stopniu zmniejsza poziom drgań i zwiększa wygodę pracy
- Uchwyt Soft-grip zapewnia komfortową obsługę

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 720 W

Moc wyjściowa – 360 W

Energia udaru (EPTA) – 3,6 J

Częstotliwość udaru (przy pełnym obciążeniu) – 0–3650 uderzeń/min

Ciężar – 3,7 kg



Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, kabel 4 m



Model PM 3 Numer artykułu 4935 4125 41 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395199044



## MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-MAX

Model: KH 5 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1200 W
- Zdolność wiercenia w betonie 40 mm
- Funkcja Roto-Stop do lekkiego dłutowania
- Tryb miękkiego młota redukujący energię pojedynczego uderzenia i częstotliwość uderu przy wierceniu i dłutowaniu w delikatnych materiałach
- AVS-znacznie redukuje wibracje – komfortowe, bezpieczne trzymanie
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Softstart do precyzyjnego startu wiercenia/dłutowania
- Lampa serwisowa-zawiadomienie o zużytych szczotkach węglowych

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1200 W

Moc wyjściowa – 600 W

Prędkość bez obciążenia – 300 obr/min

Energia uderu (EPTA) – 8,5 J

Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) – 0–2840 uderzeń/min

Zdolność wiercenia w betonie z

wiertłami/koronki rdzeniowe/

wiertło tunelowe – 40/90/65 mm

Wiercenie koronką rdzeniową – 82 mm

Ciężar – 6,6 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, głębokościomierz metalowy, smar, kabel 6 m


**AEG 3** ANNÉES  
 POWERTOOLS YEARS  
 WARRANTY-GARANTIE JAIRE


Model KH 5 E Numer artykułu 4935 4123 26 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395198603

## MŁOT DO KUCIA SDS-MAX

Model: MH 5 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1200 W
- Energia uderu 8,5 J do łatwego kucia
- Tryb miękkiego młota redukujący energię pojedynczego uderzenia i częstotliwość uderu w przypadku kucia w delikatnych materiałach
- AVS-znacznie redukuje wibracje – komfortowe, bezpieczne trzymanie
- Softstart do precyzyjnego startu wiercenia/kucia
- Lampa serwisowa-zawiadomienie o zużytych szczotkach węglowych

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1200 W

Moc wyjściowa – 600 W

Energia uderu (EPTA) – 8,5 J

Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) – 0–2840 uderzeń/min

Ciężar – 6,2 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, chwyt w kształcie litery D, smar, kabel 6 m


**AEG 3** ANNÉES  
 POWERTOOLS YEARS  
 WARRANTY-GARANTIE JAIRE


Model MH 5 E Numer artykułu 4935 4123 61 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395198795

## MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-MAX

Model: PN 11 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1700 W
- Energia uderu 20 J do ciężkich zastosowań
- Zdolność wiercenia w betonie 50 mm
- Elektronika do regulacji prędkości
- Ograniczenie prędkości bez obciążenia
- AVS-znacznie redukuje wibracje – komfortowe, bezpieczne trzymanie
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Softstart do precyzyjnego startu wiercenia/dłutowania
- Lampa serwisowa-zawiadomienie o zużytych szczotkach węglowych
- Szczotki węglowe samoodłączające się
- Miękka rękojeść, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1700 W

Moc wyjściowa – 850 W

Energia uderu (EPTA) – 20 J

Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) – 975–1950 uderzeń/min

Ciężar – 11,8 kg

Zdolność wiercenia w betonie z wiertłami/koronki rdzeniowe/ wiertło tunelowe – 50/150/80 mm



Wyposażenie standardowe – Walizka, chwyt w kształcie litery D, smar, kabel 6 m

**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY-GARANTIE


Model PN 11 E Numer artykułu 4935 4124 40 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395198931

## DUŻY MŁOT KUJĄCY SDS-MAX

Model: PM 10 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1600 W
- Energia uderu 20 J do ciężkich zastosowań
- Elektronika do regulacji prędkości
- Ograniczenie prędkości bez obciążenia
- AVS-znacznie redukuje wibracje – komfortowe, bezpieczne trzymanie
- Softstart do precyzyjnego startu dłutowania
- Lampa serwisowa-zawiadomienie o zużytych szczotkach węglowych
- Szczotki węglowe samoodłączające się
- Miękka rękojeść, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1600 W

Moc wyjściowa – 800 W

Energia uderu (EPTA) – 20 J

Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) – 975–1950 uderzeń/min

Ciężar – 11,0 kg



Wyposażenie standardowe – Walizka, chwyt w kształcie litery D, smar, kabel 6 m

**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY-GARANTIE


Model PM 10 E Numer artykułu 4935 4124 18 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395198832

## MOC ABY CHRONIĆ

AEG POWERTOOLS zobowiązały się do produkcji młotów z dużą siłą uderzenia, niską wibracją, które pozwalają profesjonalnym użytkownikom przeprowadzenie ciężkich prac zachowując maksymalne bezpieczeństwo. Dyrektywa Europejskiej Agencji Fizycznej o wibracjach 2002/44/EC stwierdza, że Hand Arm Vibration (HAV) należy uznać za oficjalne zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa w miejscu pracy. Wibracje te są wyrażone w postaci przyspieszenia –  $m/s^2$ . Wszystkie młoty AEG POWERTOOLS są oceniane poprzez poziom drgań na ich wszystkich trzech osiach zgodnie z przepisami niniejszej dyrektywy, jak pokazano w tabeli poniżej, aby profesjonalni użytkownicy mogli pracować bezpiecznie, zgodnie z niniejszą dyrektywą.

## MŁOTY UDAROWO-OBROTOWE/WIELOFUNKCYJNE

| Model          |    | Moc wejściowa | Energia udaru (EPTA) | Częstotliwość udaru  | Trzy osiowy poziom wibracji wiercenia | Trzy osiowy poziom wibracji dłutowania | Ciężar  |
|----------------|---|---------------|----------------------|----------------------|---------------------------------------|--|---------|
| BBH 18 Li      |    | 18 V          | 2,3 J                | 0 – 4200 uderzeń/min | 16,0 $m/s^2$                          | 8,8 $m/s^2$                            | 3,5 kg  |
| BBH 24 NiMH    |    | 24 V          | 2,7 J                | 0 – 4400 uderzeń/min | 18,5 $m/s^2$                          | 11,5 $m/s^2$                           | 4,5 kg  |
| BH 22 E        |    | 650 W         | 1,9 J                | 0 – 3700 uderzeń/min | 15,5 $m/s^2$                          | –                                      | 2,5 kg  |
| BH 24 E        |   | 720 W         | 2,3 J                | 0 – 4500 uderzeń/min | 14,0 $m/s^2$                          | –                                      | 2,4 kg  |
| KH 24 XE       |  | 720 W         | 2,3 J                | 0 – 4500 uderzeń/min | 14,0 $m/s^2$                          | 11,6 $m/s^2$                           | 2,6 kg  |
| KH 26 E        |  | 800 W         | 2,5 J                | 0 – 4500 uderzeń/min | 15,0 $m/s^2$                          | 12,4 $m/s^2$                           | 2,6 kg  |
| BH 26 LXE      |  | 750 W         | 2,7 J                | 0 – 4500 uderzeń/min | 14,5 $m/s^2$                          | 13,0 $m/s^2$                           | 3,1 kg  |
| KH 28 Super XE |  | 1010 W        | 2,8 J                | 0 – 5000 uderzeń/min | 15,4 $m/s^2$                          | 13,5 $m/s^2$                           | 2,8 kg  |
| PN 3500 X      |  | 750 W         | 3,4 J                | 0 – 4200 uderzeń/min | 20,0 $m/s^2$                          | 13,5 $m/s^2$                           | 3,6 kg  |
| KH 5 E         |  | 1200 W        | 8,5 J                | 0 – 2840 uderzeń/min | 13,0 $m/s^2$                          | 9,0 $m/s^2$                            | 6,6 kg  |
| PN 11 E        |  | 1700 W        | 20 J                 | 975–1950 uderzeń/min | 12,5 $m/s^2$                          | 11,0 $m/s^2$                           | 11,8 kg |

## MŁOTY WYBURZENIOWE

| Model   |  | Moc wejściowa | Energia udaru (EPTA) | Częstotliwość udaru  | Trzy osiowy poziom wibracji wiercenia | Trzy osiowy poziom wibracji dłutowania | Ciężar  |
|---------|---|---------------|----------------------|----------------------|---------------------------------------|--|---------|
| PM 3    |  | 720 W         | 3,6 J                | 0–3650 uderzeń/min   | –                                     | 15,5 $m/s^2$                           | 3,7 kg  |
| MH 5 E  |  | 1200 W        | 8,5 J                | 0–2840 uderzeń/min   | –                                     | 11,5 $m/s^2$                           | 6,2 kg  |
| PM 10 E |  | 1600 W        | 20 J                 | 975–1950 uderzeń/min | –                                     | 11,0 $m/s^2$                           | 11,0 kg |

# SIŁA DO WIERCENIA GŁĘBIEJ

**ELEKTRONARZĘDZIA AEG** dają siłę do głębszego wiercenia swoimi mocnymi wiertarkami udarowymi, zapewniając doskonałe osiągi, niezawodność i trwałość dzisiejszym profesjonalistom

## **SYSTEMY WIERCĄCE**

---

WIERTARKI

---

WIERTARKI UDAROWE

---

SYSTEM DIAMENTOWY

---

WKREŃTARKI

---



**AEG**  
POWERTOOLS



## WIERTARKA

Model: BE 650 R

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 650 W
- Kompaktowy, ergonomiczny kształt dla wygody obsługi
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Metalowy uchwyt bezkluczowy 10 mm
- Szyjka przekładni 43 mm do użycia ze stojakiem do wiercenia
- Szybka regulacja prędkości obrotowej wyłącznikiem

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 650 W  
 Moc wyjściowa – 325 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0–3000 obr/min  
 Wiercenie w stali/aluminium/drewnie – 10/13/30 mm  
 Maks. moment obrotowy – 25 Nm  
 Uchwyt – 1,0–10 mm  
 Ciężar – 1,7 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE

NOWOŚĆ



Wyposażenie standardowe – Uchwyt, kabel

Model BE 650 R Numer artykułu 4935 3817 75 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395194599

## WIERTARKA

Model: BE 705 R

## Charakterystyka

- Ekstremalnie ergonomiczny kształt
- Silnik dużej mocy 705 W
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Zacisk do mocowania na pasek
- Uchwyt bezkluczowy 10 mm

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 705 W  
 Moc wyjściowa – 566 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0–2700 obr/min  
 Wiercenie w stali/aluminium/drewnie – 10/16/30 mm  
 Maks. moment obrotowy – 15 Nm  
 Uchwyt – 1,0–10 mm  
 Ciężar – 1,6 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Wyposażenie standardowe – Uchwyt, kabel 4 m, torba

Model BE 705 R Numer artykułu 4935 4165 05 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395129744

## WIERTARKA

Model: B4-1050 ST

## Charakterystyka

- Czterobiegowa wiertarka obrotowa dla wiercenia do 32 mm
- Płyta piersiowa i 57 mm szyjka przekładni, do użycia stojakiem magnetycznym
- Chwyt stożkowy (stożek Morse'a 3)
- Dołączany uchwyt z długością regulowaną

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1050 W  
 Moc wyjściowa – 525 W  
 Prędkość bez obciążenia 1-szy/2-gi/3-ci/4-ty bieg – 220/260/350/420 obr/min  
 Wiercenie w stali/aluminium/drewnie – 32/64/52 mm  
 Maks. moment obrotowy – > 200 Nm  
 Uchwyt narzędzia – stożek Morse'a 3  
 Ciężar – 9,7 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Wyposażenie standardowe – Płyta piersiowa, dołączany uchwyt, kabel 4 m

Model B4-1050 ST Numer artykułu 4935 4150 00 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395193356

## WIERTARKA UDAROWA

Model: SBE 500 R

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna wiertarka udarowa 500 W
- Ergonomiczny kształt dla bezpieczeństwa i wygody
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Wyłącznik udaru
- Metalowy uchwyt kluczowy 10 mm
- Szyjka przekładni 43 mm do użycia ze stojakiem do wiercenia

Wyposażenie standardowe – Uchwyt, kabel

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 500 W  
 Moc wyjściowa – 250 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0-2650 obr/min  
 Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 13/10/20 mm  
 Maks. moment obrotowy – 21 Nm  
 Uchwyt – 1,5-10 mm  
 Ciężar – 1,6 kg


**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE


Model SBE 500 R. Numer artykułu 4935 4126 37 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395199242

## WIERTARKA UDAROWA

Model: SBE 570 R

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna wiertarka udarowa 570 W
- Ergonomiczny kształt dla bezpieczeństwa i wygody użytkownika
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Wyłącznik udaru
- Metalowy uchwyt kluczowy 1,5-13 mm
- Szyjka przekładni 43 mm do użycia ze stojakiem do wiercenia

Wyposażenie standardowe – Uchwyt boczny, głębokościomierz metalowy i kabel

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 570 W  
 Moc wyjściowa – 285 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0-2700 obr/min  
 Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 15/13/30 mm  
 Maks. moment obrotowy – 23 Nm  
 Uchwyt – 1,5-13 mm  
 Ciężar – 1,7 kg


**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE


Model SBE 570 R. Numer artykułu 4935 4126 81 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395199303

## WIERTARKA UDAROWA

Model: SBE 600 R

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna wiertarka udarowa 600 W
- Ergonomiczny kształt dla bezpieczeństwa i wygody użytkownika
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Wyłącznik udaru
- Metalowy uchwyt bezkluczowy 1,5-13 mm
- Szyjka przekładni 43 mm do użycia ze stojakiem do wiercenia
- Szybka regulacja prędkości obrotowej wyłącznikiem

Wyposażenie standardowe – Uchwyt boczny, głębokościomierz i kabel

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 600 W  
 Moc wyjściowa – 300 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0-2700 obr/min  
 Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 15/13/30 mm  
 Maks. moment obrotowy – 23 Nm  
 Uchwyt – 1,5-13 mm  
 Ciężar – 1,8 kg



DOSTĘPNA TAKŻE: wersja dostarczana w walizce

**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE

 Model SBE 600 R. Numer artykułu 4935 3817 00 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395194544  
 Model SBE 600 R Kit. Numer artykułu 4935 3817 20 Wersja 220-240 V dostarczana w walizce Kod EAN 4002395194568

## WIERTARKA UDAROWA

Model: SBE 650 R

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna wiertarka udarowa 650 W
- Ergonomiczny kształt dla bezpieczeństwa i wygody użytkownika
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Wyłącznik udaru
- Metalowy uchwyt bezkluczowy 1,5–13 mm
- Szyjka przekładni 43 mm do użycia ze stojakiem do wiercenia
- Szybka regulacja prędkości obrotowej wyłącznikiem

Wyposażenie standardowe – Uchwyt boczny, głębokościomierz i kabel

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 650 W  
 Moc wyjściowa – 325 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0–3000 obr/min  
 Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 16/13/30 mm  
 Maks. moment obrotowy – 25 Nm  
 Uchwyt – 1,5–13 mm  
 Ciężar – 1,8 kg

DOSTĘPNA TAKŻE: wersja dostarczana w walizce


**AEG 3**  
 ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE

NOWOŚĆ



Model SBE 650 R Numer artykułu 4935 3817 70 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395194582

Model SBE 650 R Kit Numer artykułu 4935 3817 10 Wersja 220–240 V dostarczana w walizce Kod EAN 4002395194551

## WIERTARKA UDAROWA

Model: SB2-650

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna wiertarka udarowa 650 W
- Ergonomiczny kształt dla bezpieczeństwa i wygody użytkownika
- Regulacja prędkości obrotowej
- 2-biegowa skrzynka przekładniowa dla zwiększenia momentu obrotowego i wszechstronności
- Wyłącznik udaru
- Metalowy uchwyt kluczowy 1,5–13 mm
- Szyjka przekładni 43 mm do użycia ze stojakiem do wiercenia

Wyposażenie standardowe – Uchwyt boczny, głębokościomierz i kabel

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 650 W  
 Moc wyjściowa – 325 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0–2250/0–3000 obr/min  
 Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 16/13/30 mm  
 Maks. moment obrotowy – 25 Nm  
 Uchwyt – 1,5–13 mm  
 Ciężar – 1,8 kg


**AEG 3**  
 ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE

NOWOŚĆ



Model SB2-650 Numer artykułu 4935 3817 60 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395194575

## WIERTARKA UDAROWA Z WYSOKIM MOMENTEM OBROTOWYM

Model: SB2E 750 RX ST

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna wiertarka udarowa 750 W
- Moment obrotowy 62 Nm dostarcza kompletną siłę
- Technologia IMB – zintegrowany blok metalowy oferuje najwyższą trwałość i stabilność
- 2-biegowa skrzynka przekładniowa z synchronizowaną dźwignią zmiany biegów
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Łatwy dostęp do szczotek węglowych po demontażu uchwytu softgrip
- Wyłącznik udaru
- Metalowy uchwyt bezkluczowy 1,5–13 mm

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 750 W  
 Moc wyjściowa – 375 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0–1200/0–3400 obr/min  
 Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 20/13/40 mm  
 Maks. moment obrotowy – 62 Nm  
 Uchwyt – 1,5–13 mm  
 Ciężar – 2,5 kg

DOSTĘPNA TAKŻE: SB2E 750 R ST – Bez systemu FIXTEC


**AEG 3**  
 ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE


Model SB2E 750 RX ST Numer artykułu 4935 4128 53 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395192779

Model SB2E 750 R ST Numer artykułu 4935 4128 39 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395192700



## WIERTARKA UDAROWA O KSZTAŁCIE LITERY L

Model: ERGOMAX

## Charakterystyka

- Ultra kompaktowa wiertarka udarowa 750 W
- Bezkonkurencyjny ergonomiczny kształt
- Zdemontowana rękojeść główna
- Technologia IMB – zintegrowany blok metalowy oferuje najwyższą trwałość i stabilność
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Opatentowany układ FIXTEC – do szybkiej i łatwej wymiany wyposażenia dodatkowego
- Synchronizowana 2-biegowa planetarna skrzynka przekładniowa
- Bezpośredni chwyt bita dla zmniejszenia masy, długości i poprawienia widzenia podczas wkręcania
- Wyłącznik udaru
- Metalowy uchwyt bezkluczowy 1,5–13 mm

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 750 W  
 Moc wyjściowa – 375 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0–1200/0–3400 obr/min  
 Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 20/13/40 mm  
 Maks. moment obrotowy – 58 Nm  
 Uchwyt – 1,5–13 mm  
 Ciężar – 2,6 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model ERGOMAX Numer artykułu 4935 4123 96 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395198870

## WIERTARKA UDAROWA

Model: SB 20-2E

## Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna wiertarka udarowa 750 W
- AVS system antywibracyjny dla zwiększenia komfortu pracy
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- 2-biegowa skrzynka przekładniowa dla zwiększenia momentu obrotowego i wszechstronności
- Ergonomiczny kształt dla bezpieczeństwa i wygody użytkownika
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Wyłącznik udaru
- Metalowy uchwyt bezkluczowy 1,5–13 mm

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 750 W  
 Moc wyjściowa – 410 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0–1000/0–3200 obr/min  
 Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 20/13/40 mm  
 Maks. moment obrotowy – 56 Nm  
 Uchwyt – 1,5–13 mm  
 Ciężar – 2,8 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model SB 20-2E Numer artykułu 4935 4110 00 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395196609

## WIERTARKA UDAROWA

Model: SB 22-2E

## Charakterystyka

- Kompaktowa, mocna wiertarka udarowa 1010 W
- AVS system antywibracyjny dla zwiększenia komfortu pracy
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- 2-biegowa skrzynka przekładniowa
- Ergonomiczny kształt dla bezpieczeństwa i wygody użytkownika
- Regulacja prędkości obrotowej ze zmianą kierunku obrotów
- Wyłącznik udaru
- Metalowy uchwyt bezkluczowy 1,5–13 mm

Wyposażenie standardowe – Walizka, uchwyt boczny, głębokościomierz metalowy, kabel 4 m

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1010 W  
 Moc wyjściowa – 570 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0–1000/0–3200 obr/min  
 Wiercenie w betonie/stali/drewnie – 22/16/40 mm  
 Maks. moment obrotowy – 60 Nm  
 Uchwyt – 1,5–13 mm  
 Ciężar – 2,9 kg



DOSTĘPNA TAKŻE:  
 z uchwytem kluczowym

**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model SB 22-2E Numer artykułu 4935 4110 30 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395196630

Model SB 22-2E z uchwytem kluczowym Numer artykułu 4935 4118 06 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395132447

## WIERTARKA DIAMENTOWA DO WIERCENIA NA SUCHO

Model: DB 1500-2 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1500 W
- 2-biegowa wysokosprawną wiertarka diamentowa
- Podwójne zabezpieczenie dzięki zastosowaniu elektroniczno-mechanicznego sprzęgła
- Silna konstrukcja z metalową skrzynką przekładniową
- 2-biegowa skrzynka przekładniowa
- Elektronika z łagodnym rozruchem dla precyzyjnego wiercenia i zabezpieczeniem przed przeciążeniem silnika
- Tryb miękkiego młota

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1500 W  
 Moc wyjściowa – 820 W  
 Prędkość bez obciążenia –  
 0-1500/0-3000 obr/min

Gwint wrzeciona – M18 x 2,5  
 Maks. średnica otworu w  
 murze/betonie – 162 mm  
 Ciężar – 4,2 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka i uchwyt



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model DB 1500-2 E Numer artykułu 4935 4124 75 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395198955

## BRUZZDOWNICA

Model: MFE 1500

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1500 W
- Układ elektroniczny z termicznym zabezpieczeniem przeciążeniowym i łagodnym rozruchem
- Zmienna szerokość cięcia dla wszechstronności
- Adapter bagnetowy do odprowadzenia pyłu
- Blokada wrzeciona

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1500 W  
 Moc wyjściowa – 745 W  
 Średnica tarczy – 125 mm

Prędkość bez obciążenia – 9500 obr/min  
 Głębokość/Szerokość cięcia – 8-30/8-26 mm  
 Ciężar – 4,1 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, kabel 4 m, specjalne dłuto kruszące, uchwyt przedni, adapter węża ssącego, klucz

## Tarcza do MFE 1500

| Typ  | Tarczy Ø | Otworu Ø | Wysokość segmentu | Ilość | Nr Art. | Kod EAN |
|--|----------|----------|-------------------|-------|---------|---------|
|  | mm       | mm       | mm                |       | 4932-   | 4002395 |
| DSU 125 – uniwersalne tarcze zgrzewane laserowo specjalnie do zastosowań bruzdownicą | 125      | 22,23    | 10                | 1     | 373147  | 346455  |



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model MFE 1500 Numer artykułu 4935 4136 05 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395192809

## WKRETKA DO WKRETEW SAMOWIERCACYCH

Model: S 2500 E

### Charakterystyka

- Kompaktowa wkrętarka o dużym momencie obrotowym do pracy z wkrętami samogwintującymi
- Mocna wkrętarka 720 W dla większej produktywności
- Całkowita metalowa skrzynka zapewnia trwałość
- Łatwo nastawna zastrzaskowa tuleja do ustalania głębokości
- Zmiana kierunku obrotów
- Ergonomiczny kształt dla bezpieczeństwa i wygody użytkownika
- 1/4" sześciokątny chwyt
- Zacisk do mocowania na pasek

Wyposażenie standardowe – 2 głębokościomierz, 3/8" i 1/16" gniazdo sześciokątne, oprawka końcówki, końcówka PH 2, kabel 4 m

### Specyfikacja

Moc wejściowa – 720 W  
 Moc wyjściowa – 360 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0-2500 obr/min  
 Wkręty samogwintujące/wkręty do drewna – 6,3/6 mm  
 Moment obrotowy – 14 Nm  
 Uchwyt końcówki – 1/4" Hex  
 Ciężar – 1,5 kg



Model S 2500 E Numer artykułu 4935 4132 25 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395197651

## WKRETKA DO SUCHEJ ZABUDOWY

Model: S 4000 E

### Charakterystyka

- Mocna wysokoobrotowa wkrętarka do suchej zabudowy
- Kompaktowa i mocna wkrętarka 720 W
- Całkowita metalowa skrzynka zapewnia trwałość
- Łatwo nastawna zastrzaskowa tuleja do ustalania głębokości
- Zmiana kierunku obrotów
- Ergonomiczny kształt dla bezpieczeństwa i wygody użytkownika
- 1/4" sześciokątny chwyt
- Zacisk do mocowania na pasek

Wyposażenie standardowe – Głębokościomierz, oprawka końcówki, końcówka PH2, zacisk do mocowanie na pasek, kabel 4 m

### Specyfikacja

Moc wejściowa – 720 W  
 Moc wyjściowa – 360 W  
 Prędkość bez obciążenia – 0-4000 obr/min  
 Śruby do muru suchego – 5 mm  
 Moment obrotowy – 10 Nm  
 Uchwyt końcówki – 1/4" Hex  
 Ciężar – 1,4 kg



Model S 4000 E Numer artykułu 4935 4132 15 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395197637

## ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW COLDFIRE® 40 SZTUKOWY

### Zestaw wiertel i bitów (40 sztukowy)

Zimny ogień to specjalny sposób hartowania do wykonania mocniejszego, twardszego i trwalszego metalu. Przetwarzania kriogeniczne jest stałym procesem jednorazowym, wpływając na całkowite wiertło do wiercenia i to nie tylko pokrycie powierzchni. Przetwarzania kriogeniczne składa się z dwóch kroków, po pierwsze wiertło zostanie podgrzewany do stopni 870 i tak zatwardza się, po drugie w atmosferze suchego azotu zostanie zamrożony do -148 stopni. Wynik procesu to wiertło z wyjątkową trwałością.

+ 40% mocniejsze – końcówki bitów utrzymują swój kształt i wytrzymują wyższe momenty obrotowe

+ 45% dłuższa żywotność – jeden bit wkręca nawet 45% więcej wkrętów

**COLDfire®**  
Cryogenically Treated



| Ilość                |      | Opis |       | Nr ident. | Kod EAN   |   |       |   |       |        |        |  |
|----------------------|------|------|-------|-----------|-----------|---|-------|---|-------|--------|--------|--|
|                      |      |      |       | 4932-     | 4002395-  |   |       |   |       |        |        |  |
| <b>25 mm długość</b> |      |      |       |           |           |   |       |   |       |        |        |  |
| 1                    | PH 1 | 2    | PZ 3  | 1         | 0,6 x 4,5 | 1 | TX 7  | 2   | TX 20 | 352255 | 369140 |  |
| 2                    | PH 2 | 1    | Hex 3 | 1         | 0,8 x 5,5 | 1 | TX 8  | 2   | TX 25 |        |        |  |
| 1                    | PH 3 | 1    | Hex 4 | 1         | 1,0 x 5,5 | 1 | TX 9  | 1   | TX 30 |        |        |  |
| 2                    | PZ 1 | 1    | Hex 5 | 1         | 1,2 x 6,5 | 2 | TX 10 | 1   | TX 40 |        |        |  |
| 2                    | PZ 2 | 1    | Hex 6 | 1         | TX 6      | 2 | TX 15 |   |       |        |        |  |
| <b>50 mm długość</b> |      |      |       |           |           |   |       |   |       |        |        |  |
| 1                    | PH 1 | 1    | PZ 1  | 1         | TX 10     | 1 | TX 20 | Magnetyczny uchwyt końcówki z trzpieniem sześciokątnym 1/4" (60 mm) |       |        |        |  |
| 1                    | PH 2 | 1    | PZ 2  | 1         | TX 15     |   |       |   |       |        |        |  |



# SIŁA NISZCZENIA

**ELEKTRONARZĘDZIA AEG** oferują szeroki asortyment elektronarzędzi do szlifowania w wielu klasach mocy, do najróżniejszych zastosowań profesjonalnych. Narzędzie te zapewniają wygodę i optymalną sprawność profesjonalną i łatwość użytkowania w najtrudniejszych materiałach.

## **OBRÓBKA METALU**

---

MAŁE I ŚREDNIE SZLIFIERKI KĄTOWE

DUŻE SZLIFIERKI KĄTOWE

SZLIFIERKI PROSTE

POLERKI/SZLIFIERKA

PRZECINARKA DO METALU



**AEG**  
POWERTOOLS



## MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 6-115

### Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 670 W
- Metalowa skrzynka przekładniowa zapewnia długi okres użytkowania
- Bezpośredni wydmuch powietrza
- Głowica może być ustawiana co 90°
- Płaska głowica metalowa dla poprawy warunków części roboczych i zoptymalizowanej głębokości cięcia
- Zabezpieczone wloty powietrza
- Blokada wrzeciona

### Specyfikacja

Moc wejściowa – 670 W  
Moc wyjściowa – 370 W  
Prędkość bez obciążenia –  
10.000 obr/min

Głębokość cięcia – 28 mm  
Średnica tarczy ścierniej – 115 mm  
Gwint wrzeciona – M14  
Ciężar – 1,9 kg



**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE

Wyposażenie standardowe –  
Dodatkowy uchwyt, nakrętka  
wieńcowa, klucz

1.9kg

670  
W

115 mm l

10000  
RPM

Model WS 6-115 Numer artykułu 4935 4132 50 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395197699

## MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 6-125

### Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 700 W
- Metalowa skrzynka przekładniowa zapewnia długi okres użytkowania
- Bezpośredni wydmuch powietrza
- Głowica może być ustawiana co 90°
- Płaska głowica metalowa dla poprawy warunków części roboczych i zoptymalizowanej głębokości cięcia
- Zabezpieczone wloty powietrza
- Blokada wrzeciona

### Specyfikacja

Moc wejściowa – 700 W  
Moc wyjściowa – 385 W  
Prędkość bez obciążenia –  
10.000 obr/min

Głębokość cięcia – 33 mm  
Średnica tarczy ścierniej – 125 mm  
Gwint wrzeciona – M14  
Ciężar – 1,9 kg



**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE

Wyposażenie standardowe –  
Dodatkowy uchwyt, nakrętka  
wieńcowa, klucz

1.9kg

700  
W

125 mm l

10000  
RPM

Model WS 6-125 Numer artykułu 4935 4134 90 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395198542



## MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 9-115

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 900 W z najlepszymi osiągnięciami
- Metalowa skrzynka przekładniowa zapewnia długi okres użytkowania
- Płaska głowica metalowa dla poprawy warunków części roboczych i do pracy w ograniczonej przestrzeni
- Zoptymalizowane wloty powietrza zabezpieczają przed przegrzaniem, nawet przy ich okazjonalnym zakryciu ręką
- Najbardziej kompaktowa długość i obwód silnika do komfortowego użycia przez cały dzień
- Uchwyt boczny AVS do wygodnego i bezpiecznego użycia
- Bezkluczowa i odporna na odpryski osłona dla łatwego i szybkiego ustawiania
- Blokada wrzeciona

## Specyfikacja

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Moc wejściowa – 900 W                    | Głębokość cięcia – 33 mm           |
| Moc wyjściowa – 480 W                    | Średnica tarczy ścierniej – 115 mm |
| Prędkość bez obciążenia – 11.000 obr/min | Gwint wrzeciona – M14              |
|  | Ciężar – 2,0 kg                    |



Wyposażenie standardowe – Uchwyt boczny AVS, bezkluczowa osłona, nakrętka wieńcowa, klucz i kabel 4 m

**AEG 3** ANNÉES YEARS JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY GARANTIE

NOWOŚĆ



Model WS 9-115 Numer artykułu 4935 4193 80 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395130689

## MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 9-125

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 900 W z najlepszymi osiągnięciami
- Metalowa skrzynka przekładniowa zapewnia długi okres użytkowania
- Płaska głowica metalowa dla poprawy warunków części roboczych i do pracy w ograniczonej przestrzeni
- Zoptymalizowane wloty powietrza zabezpieczają przed przegrzaniem, nawet przy ich okazjonalnym zakryciu ręką
- Najbardziej kompaktowa długość i obwód silnika do komfortowego użycia przez cały dzień
- Uchwyt boczny AVS do wygodnego i bezpiecznego użycia
- Bezkluczowa i odporna na odpryski osłona dla łatwego i szybkiego ustawiania
- Blokada wrzeciona

## Specyfikacja

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Moc wejściowa – 900 W                    | Głębokość cięcia – 37 mm           |
| Moc wyjściowa – 480 W                    | Średnica tarczy ścierniej – 125 mm |
| Prędkość bez obciążenia – 11.000 obr/min | Gwint wrzeciona – M14              |
|  | Ciężar – 2,0 kg                    |



DOSTĘPNA TAKŻE: WS 9-125 Kit – dostarczana w walizce

Wyposażenie standardowe – Uchwyt boczny AVS, bezkluczowa osłona, nakrętka wieńcowa, klucz i kabel 4 m

**AEG 3** ANNÉES YEARS JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY GARANTIE

NOWOŚĆ



Model WS 9-125 Numer artykułu 4935 4193 90 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395130719  
Model WS 9-125 Kit Numer artykułu 4935 4282 70 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395194346



## MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 11-115

### Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1100 W z najlepszymi osiągnięciami
- Metalowa skrzynka przekładniowa zapewnia długi okres użytkowania
- Płaska głowica metalowa dla poprawy warunków części roboczych i do pracy w ograniczonej przestrzeni
- Zoptymalizowane wloty powietrza zabezpieczają przed przegrzaniem, nawet przy ich okazjonalnym zakryciu ręką
- Najbardziej kompaktowa długość i obwód silnika do komfortowego użycia przez cały dzień
- Uchwyt boczny AVS do wygodnego i bezpiecznego użycia
- Bezkluczowa i odporna na odpryski osłona dla łatwego i szybkiego ustawiania
- Blokada wrzeciona

### Specyfikacja

Moc wejściowa – 1100 W  
Moc wyjściowa – 660 W  
Prędkość bez obciążenia – 11.000 obr/min

Głębokość cięcia – 33 mm  
Średnica tarczy ściernej – 115 mm  
Gwint wrzeciona – M14  
Ciężar – 2,1 kg

Wyposażenie standardowe – Uchwyt boczny AVS, bezkluczowa osłona, nakrętka wieńcowa, klucz i kabel 4 m



**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY - GARANTIE JAHRE

**NOWOŚĆ**



Model WS 11-115 Numer artykułu 4935 4194 00 Versja 220-240 V Kod EAN 4002395130726

## MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 11-125

### Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1100 W z najlepszymi osiągnięciami
- Metalowa skrzynka przekładniowa zapewnia długi okres użytkowania
- Płaska głowica metalowa dla poprawy warunków części roboczych i do pracy w ograniczonej przestrzeni
- Zoptymalizowane wloty powietrza zabezpieczają przed przegrzaniem, nawet przy ich okazjonalnym zakryciu ręką
- Najbardziej kompaktowa długość i obwód silnika do komfortowego użycia przez cały dzień
- Uchwyt boczny AVS do wygodnego i bezpiecznego użycia
- Bezkluczowa i odporna na odpryski osłona dla łatwego i szybkiego ustawiania
- Blokada wrzeciona

### Specyfikacja

Moc wejściowa – 1100 W  
Moc wyjściowa – 660 W  
Prędkość bez obciążenia – 11.000 obr/min

Głębokość cięcia – 37 mm  
Średnica tarczy ściernej – 125 mm  
Gwint wrzeciona – M14  
Ciężar – 2,1 kg

Wyposażenie standardowe – Uchwyt boczny AVS, bezkluczowa osłona, nakrętka wieńcowa, klucz i kabel 4 m



DOSTĘPNA TAKŻE: WS 11-125 Kit  
– Dostarczana z 2 tarczami diamentowymi w walizce

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY - GARANTIE JAHRE

**NOWOŚĆ**



Model WS 11-125 Numer artykułu 4935 4194 10 Versja 220-240 V Kod EAN 4002395130757  
Model WS 11-125 Kit Numer artykułu 4935 4194 95 Versja 220-240 V Kod EAN 4002395130832

## MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 12-125 XE

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1200 W z najlepszymi osiągnięciami
- Elektronika z bezstopniową regulacją prędkości do zmniejszenia prędkości w zastosowaniach wykończeniowych
- Stała prędkość we wszystkich zastosowaniach
- Metalowa skrzynka przekładniowa zapewnia długi okres użytkowania
- Płaska głowica metalowa dla poprawy warunków części roboczych i do pracy w ograniczonej powierzchni
- Zoptymalizowane wloty powietrza zabezpieczają przed przegrzaniem, nawet przy ich okazjonalnym zakryciu ręką
- Najbardziej kompaktowa długość i obwód silnika
- Uchwyt boczny AVS do wygodnego i bezpiecznego użycia
- Bezkluczowa i odporna na odpryski osłona dla łatwego i szybkiego ustawiania
- Blokada wrzeciona
- FIXTEC umożliwia wymianę tarczy bez użycia narzędzi

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1200 W  
 Moc wyjściowa – 690 W  
 Prędkość bez obciążenia –  
 2800–11.000 obr/min

Głębokość cięcia – 37 mm  
 Średnica tarczy ścierniej – 125 mm  
 Gwint wrzeciona – M14  
 Ciężar – 2,3 kg

Wyposażenie standardowe – Uchwyt boczny AVS, bezkluczowa osłona, nakrętka wieńcowa FIXTEC, klucz i kabel 4 m

DOSTĘPNA TAKŻE: WS 12-125 XE Kit  
 – w walizce, 3 x tarcze ściernie, 1 x podkładka elastyczna, 10 x płyty włókno



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY - GARANTIE

NOWOŚĆ

Model WS 12-125 XE Numer artykułu 4935 4194 30 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395130795  
 Model WS 12-125 XE Kit Numer artykułu 4935 4195 05 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395130870



## SZLIFIERKA KĄTOWA ŚREDNIEJ WIELKOŚCI

Model: WSC 14-125 MX

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1450 W
- DIGITRONIC® z funkcją stałej prędkości, łagodnym rozruchem, zabezpieczeniem przed przeciążeniem silnika i ograniczeniem prędkości bez obciążenia
- Opatentowany system FIXTEC dla szybkiej i łatwej wymiany tarcz
- Automatyczne odcięcie, wymiana szczotek węglowych
- Płaska obudowa przekładni dla lepszej widoczności obrabianego materiału i optymalizacji głębokości cięcia
- Pokryte żywicą epoksydową stojan i wirnik – zabezpiecza przed abrazywnym pyłem dla zwiększonej żywotności
- Nowa osłona bezpieczeństwa nastawiana bezkluczowo
- Blokada wrzeciona z mechanizmem zabezpieczającym
- Wyłącznik bezpieczeństwa o dużej powierzchni



## Specyfikacja

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Moc wejściowa – 1450 W                   | Głębokość cięcia – 33 mm           |
| Moc wyjściowa – 870 W                    | Średnica tarczy ścierniej – 125 mm |
| Prędkość bez obciążenia – 11.000 obr/min | Gwint wrzeciona – M14              |
|  | Ciężar – 2,5 kg                    |

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, dodatkowy uchwyt, nakrętka wieńcowa, osłona bezpieczeństwa

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE



Model WSC 14-125 MX Numer artykułu 4935 4122 33 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395198368

## SZLIFIERKA KĄTOWA ŚREDNIEJ WIELKOŚCI

Model: WSE 14-125 MX

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1450 W
- DIGITRONIC® z funkcją wyboru prędkości, łagodnego rozruchu, zabezpieczenia przed przeciążeniem silnika i ograniczenia prędkości bez obciążenia
- Opatentowany system FIXTEC dla szybkiej i łatwej wymiany tarcz
- Automatyczne odcięcie, wymiana szczotek węglowych
- Płaska obudowa przekładni dla lepszej widoczności obrabianego materiału i optymalizacji głębokości cięcia
- Nowa „zatraskowa” osłona, do regulacji bez użycia klucza
- Pokryte żywicą epoksydową stojan i wirnik – zabezpiecza przed abrazywnym pyłem dla zwiększonej żywotności
- Blokada wrzeciona z mechanizmem zabezpieczającym
- Wyłącznik bezpieczeństwa o dużej powierzchni



DOSTĘPNA TAKŻE: WSE 14-125 MX DMS

## Specyfikacja

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Moc wejściowa – 1450 W                        | Głębokość cięcia – 33 mm           |
| Moc wyjściowa – 870 W                         | Średnica tarczy ścierniej – 125 mm |
| Prędkość bez obciążenia – 2600-11.000 obr/min | Gwint wrzeciona – M14              |
|   | Ciężar – 2,5 kg                    |

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, dodatkowy uchwyt, nakrętka FIXTEC, osłona bezpieczeństwa, nakrętka wieńcowa, walizka

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE



Model WSE 14-125 MX Numer artykułu 4935 4122 42 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395198375  
Model WSE 14-125 MX DMS Numer artykułu 4935 4122 61 Wersja 220-240 V DMS Kod EAN 4002395198436

## DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 21-180 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 2100 W
- Uzwojenie stojana i wirnika z powłoką epoksydową-zabezpieczenie przed pyłem ściernym -zwiększenie trwałości
- Wysokiej jakości i hermetyczne łożyska zapewniają doskonałą ochronę przed pyłem ściernym i zanieczyszczeniami
- Nowa „zatraskowa” osłona, do regulacji bez użycia klucza
- Wygodny wyłącznik o szerokości trzech palców
- Funkcja blokady włącznika do zwiększenia ochrony użytkownika
- Łagodny rozruch do płynnego rozruchu

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 2100 W  
Moc wyjściowa – 1350 W  
Prędkość bez obciążenia – 8300 obr/min

Głębokość cięcia – 43 mm  
Średnica tarczy ścierniej – 180 mm  
Gwint wrzeciona – M14  
Ciężar – 4,7 kg

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, dodatkowy uchwyt, nakrętka wieńcowa, osłona bezpieczeństwa, klucz

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY - GARANTIE



Model WS 21-180 E Numer artykułu 4935 4117 88 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395129881

## DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 21-230 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 2100 W
- Uzwojenie stojana i wirnika z powłoką epoksydową-zabezpieczenie przed pyłem ściernym -zwiększenie trwałości
- Wysokiej jakości i hermetyczne łożyska zapewniają doskonałą ochronę przed pyłem ściernym i zanieczyszczeniami
- Nowa „zatraskowa” osłona, do regulacji bez użycia klucza
- Wygodny wyłącznik o szerokości trzech palców
- Funkcja blokady włącznika do zwiększenia ochrony użytkownika
- Łagodny rozruch do płynnego rozruchu

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 2100 W  
Moc wyjściowa – 1350 W  
Prędkość bez obciążenia – 6400 obr/min

Głębokość cięcia – 68 mm  
Średnica tarczy ścierniej – 230 mm  
Gwint wrzeciona – M14  
Ciężar – 4,9 kg

DOSTĘPNA TAKŻE: WS 21-230 DMS (bez funkcji blokady włącznika i łagodnego rozruchu) oraz WS 21-230 E Kit – w walizce

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, dodatkowy uchwyt, nakrętka wieńcowa, osłona bezpieczeństwa, klucz

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY - GARANTIE



Model WS 21-230 E Numer artykułu 4935 4114 95 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395131037

Model WS 21-230 DMS Numer artykułu 4935 4115 05 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395131044

Modell. WS 21-230 E/K Art. Nr. 4935 4193 62 Wersja 220-240 V w walizce EAN kod. 4002395193714

## DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 21-230 E GVX

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 2100 W
- AVS-dodatkowy uchwyt i obudowa silnika-wygodna obsługa
- Uzwojenie stojana i wirnika z powłoką epoksydową-zabezpieczenie przed pyłem ściernym -zwiększenie trwałości
- Wysokiej jakości i hermetyczne łożyska zapewniają doskonałą ochronę przed pyłem ściernym i zanieczyszczeniami
- Obracana rękojeść zapewnia optymalny komfort i wszechstronność
- Nowa „zatraskowa” osłona, do regulacji bez użycia klucza
- Wygodny wyłącznik o szerokości trzech palców
- Funkcja blokady włącznika do zwiększenia ochrony użytkownika
- Łagodny rozruch do płynnego rozruchu
- Nakrętka FIXTEC wymiana tarcz bez narzędzi

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 2100 W  
Moc wyjściowa – 1350 W  
Prędkość bez obciążenia – 6600 obr/min  
Głębokość cięcia – 68 mm  
Średnica tarczy ścierniej – 230 mm  
Gwint wrzeciona – M14  
Ciężar – 5,1 kg

DOSTĘPNA TAKŻE: WS 21-230 GVX DMS (bez funkcji blokady włącznika i łagodnego rozruchu)

Wyposażenie standardowe – Osłona bezpieczeństwa, nakrętka FIXTEC, dodatkowy uchwyt antywibracyjny, kabel 4 m

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY - GARANTIE



Model WS 21-230 E GVX Numer artykułu 4935 4079 90 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395193455

Model WS 21-230 GVX DMS Numer artykułu 4935 4125 79 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395199068

## DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 24-180 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 2400 W
- Uzwojenie stojana i wirnika z powłoką epoksydową – zabezpieczenie przed pyłem ściernym – zwiększenie trwałości
- Wysokiej jakości i hermetyczne łożyska zapewniają doskonałą ochronę przed pyłem ściernym i zanieczyszczeniami
- Nowa „zatrzaskowa” osłona, do regulacji bez użycia klucza
- Wygodny wyłącznik o szerokości trzech palców
- Funkcja blokady włącznika do zwiększenia ochrony użytkownika
- Łagodny rozruch do płynnego rozruchu

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, nakrętka wieńcowa, osłona bezpieczeństwa, dodatkowy uchwyt, klucz

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 2400 W  
 Moc wyjściowa – 1500 W  
 Prędkość bez obciążenia – 8500 obr/min  
 Głębokość cięcia – 43 mm  
 Średnica tarczy ścierniej – 180 mm  
 Gwint wrzeciona – M14  
 Ciężar – 5,0 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY - GARANTIE



Model WS 24-180 E Numer artykułu 4935 4170 40 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395193516

## DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 24-230 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 2400 W
- Uzwojenie stojana i wirnika z powłoką epoksydową – zabezpieczenie przed pyłem ściernym – zwiększenie trwałości
- Wysokiej jakości i hermetyczne łożyska zapewniają doskonałą ochronę przed pyłem ściernym i zanieczyszczeniami
- Nowa „zatrzaskowa” osłona, do regulacji bez użycia klucza
- Wygodny wyłącznik o szerokości trzech palców z funkcją łagodnego rozruchu
- Funkcja blokady włącznika do zwiększenia ochrony użytkownika
- Łagodny rozruch do płynnego rozruchu

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, nakrętka wieńcowa, osłona bezpieczeństwa, dodatkowy uchwyt, klucz

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 2400 W  
 Moc wyjściowa – 1500 W  
 Prędkość bez obciążenia – 6600 obr/min  
 Głębokość cięcia – 68 mm  
 Średnica tarczy ścierniej – 230 mm  
 Gwint wrzeciona – M14  
 Ciężar – 5,1 kg

DOSTĘPNA TAKŻE: WS 24-230 DMS  
 (bez funkcji blokady włącznika i łagodnego rozruchu)



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY - GARANTIE



Model WS 24-230 E Numer artykułu 4935 4079 85 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395193479  
 Model WS 24-230 DMS Numer artykułu 4935 4126 24 Wersja 220-240 V DMS Kod EAN 4002395199181



## DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA

Model: WS 24-230 E GVX

DOSTĘPNA TAKŻE: WS 24-230 GVX DMS (bez funkcji blokady włącznika i łagodnego rozruchu)



## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 2400 W
- AVS-dodatkowy uchwyt i obudowa silnika-wygodna obsługa
- Uzwojenie stojana i wirnika z powłoką epoksydową-zabezpieczenie przed pyłem ściernym -zwiększenie trwałości
- Wysokiej jakości hermetyczne łożyska zapewniają doskonałą ochronę przed pyłem ściernym i zanieczyszczeniami
- System FIXTEC umożliwia wymianę tarczy bez użycia klucza
- Obracana rękojeść zapewnia optymalny komfort i wszechstronność
- Nowa „zatrzaskowa” osłona, do regulacji bez użycia klucza
- Wygodny wyłącznik o szerokości trzech palców z funkcją łagodnego rozruchu
- Funkcja blokady włącznika do zwiększenia ochrony użytkownika
- Łagodny rozruch do płynnego rozruchu

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, nakrętka FIXTEC, dodatkowy uchwyt antywibracyjny i osłona bezpieczeństwa

## Specyfikacja

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Moc wejściowa            | 2400 W       |
| Moc wyjściowa            | 1500 W       |
| Prędkość bez obciążenia  | 6600 obr/min |
| Głębokość cięcia         | 68 mm        |
| Średnica tarczy ściernej | 230 mm       |
| Gwint wrzeciona          | M14          |
| Ciężar                   | 5,3 kg       |

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY - GARANTIE JAHRE



Model WS 24-230 E GVX Numer artykułu 4935 4079 80 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395193462  
Model WS 24-230 GVX DMS Numer artykułu 4935 4126 33 Wersja 220-240 V DMS Kod EAN 4002395199204



## SZLIFIERKA PROSTA

Model: GS 500 E

## Charakterystyka

- Kompaktowa szlifierka prosta do pracy jedną ręką
- Wybór zmiennej prędkości
- Szczotki węglowe z układem automatycznego odcięcia prądu
- Wysokoobrotowa precyzyjna metalowa skrzynka przekładniowa
- Ciężar tylko 1,3 kg
- Włącznik ERGO

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 500 W  
 Prędkość bez obciążenia –  
 10.000–29.000 obr/min  
 Średnica tulei zaciskowej – 6 mm  
 Maks. średnica tarczy ściernicy –  
 40 mm (przy 80 m/sec)

Maks. średnica ściernicy  
 trzpieniowej –  
 20 mm (przy 45 m/sec)  
 Ciężar – 1,3 kg

Wyposażenie standardowe – Klucz, tuleja zaciskowa 6 mm,  
 kabel 4 m



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY - GARANTIE



Model GS 500 E Numer artykułu 4935 4129 85 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395192939

## SZLIFIERKA PROSTA

Model: GSL 600 E

## Charakterystyka

- Wybór zmiennej prędkości
- Długie wrzeciono ułatwia dostęp do trudnodostępnych miejsc
- Podwójnie łożyskowane wrzeciono dla spokojnego biegu
- Szczotki węglowe z układem automatycznego odcięcia prądu
- Wysokoobrotowa precyzyjna metalowa skrzynka przekładniowa
- Ciężar tylko 1,9 kg
- Włącznik ERGO

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 600 W  
 Prędkość bez obciążenia –  
 10.000–29.000 obr/min  
 Średnica tulei zaciskowej – 6 mm  
 Maks. średnica tarczy ściernicy –  
 40 mm (przy 80 m/sec)

Maks. średnica ściernicy  
 trzpieniowej –  
 20 mm (przy 45 m/sec)  
 Ciężar – 1,9 kg

Wyposażenie standardowe – Klucz, tuleja zaciskowa 6 mm,  
 kabel 4 m



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY - GARANTIE



Model GSL 600 E Numer artykułu 4935 4129 65 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395192946

## POLERKA

Model: PE 150

## Charakterystyka

- Polerka 1200 W
- Wybór zmiennej prędkości pozwala na idealne dopasowanie prędkości do każdego materiału i do wykańczania
- Specjalne przełożenie dla wysokiego momentu na wrzecionie i idealnej prędkości polerowania
- Szczotki węglowe z układem automatycznego odcięcia prądu
- Dostęp do szczotek z zewnątrz dla łatwej wymiany
- Blokada wrzeciona
- Duży 3 palcowy włącznik

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, dodatkowy uchwyt, kołpak głowicy, i talerz polerski

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1200 W  
 Moc wyjściowa – 600 W  
 Prędkość bez obciążenia – 900–2500 obr/min  
 Średnica tarczy ściernej – 150 mm  
 Gwint wrzeciona – M14  
 Ciężar – 2,1 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY GARANTIE



Model PE 150 Numer artykułu 4935 4122 66 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395198443

## SZLIFIERKA

Model: SE 12-180

## Charakterystyka

- Szlifierka 1200 W z pełnofalową elektroniką
- Wybór zmiennej prędkości pozwala na idealne dopasowanie prędkości do każdego materiału i do wykańczania
- Duży moment obrotowy silnika i optymalny zakres prędkości szlifowania, szczotki węglowe z układem automatycznego odcięcia prądu
- Dostęp do szczotek z zewnątrz dla łatwej wymiany
- Blokada wrzeciona
- Duży 3 palcowy włącznik

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, dodatkowy uchwyt z osłoną, nakrętka wieńcowa, elastyczna podkładka

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1200 W  
 Moc wyjściowa – 600 W  
 Prędkość bez obciążenia – 1800–4800 obr/min  
 Średnica tarczy ściernej – 180 mm  
 Gwint wrzeciona – M14  
 Ciężar – 2,5 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY GARANTIE



Model SE 12-180 Numer artykułu 4935 4122 79 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395198481





## PRZECINARKA DO METALU

Model: SMT 355

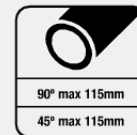
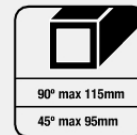
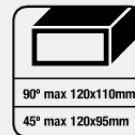
## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 2300 W
- Zakres 0–45° z szybkozdejmowalnym zaciskiem ukośnym
- Blokada wrzeciona: łatwa wymiana tarczy i akcesoriów
- Deflektor zabezpiecza użytkownika przed iskrami
- Nadwymiarowa osłona dla dodatkowego bezpieczeństwa
- Zintegrowany magazynek na klucz
- Gumowa stopa: większa stabilność
- Zmienne szczotki węglowe
- Lampka kontrolna świeci przy podłączonym zasilaniu

## Specyfikacja

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Moc wejściowa           | 2300 W       |
| Prędkość bez obciążenia | 3800 obr/min |
| Średnica tarczy         | 355 mm       |
| Średnica otworu         | 25,4 mm      |
| Ciężar                  | 16,5 kg      |

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, tarcza do cięcia 355 mm, klucz



**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE



Model SMT 355 Numer artykułu 4935 4117 70 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395129638



# SIŁA DO DREWNA

**ELEKTRONARZĘDZIA AEG** oferują szeroki asortyment wysokosprawnych narzędzi w celu wykonywania najróżniejszych, profesjonalnych zadań. Wszystkie te narzędzia oferują łatwość użytkowania, absolutną niezawodność i trwałość i przemyślane cechy, które zapewniają profesjonalną sprawność i najlepsze wyniki.

## **OBRÓBKA DREWNA**

---

FREZARKI GÓRNOWRZECIONOWE

---

STRUG

---

WYRZYNARKI

---

PILARKI TARCZOWE I PIŁY SZABLASTE

---

SZLIFIERKI

---

PILARKA STOŁOWA

---

UKOŚNICA I STOJAKI

---

ODKURZACZE

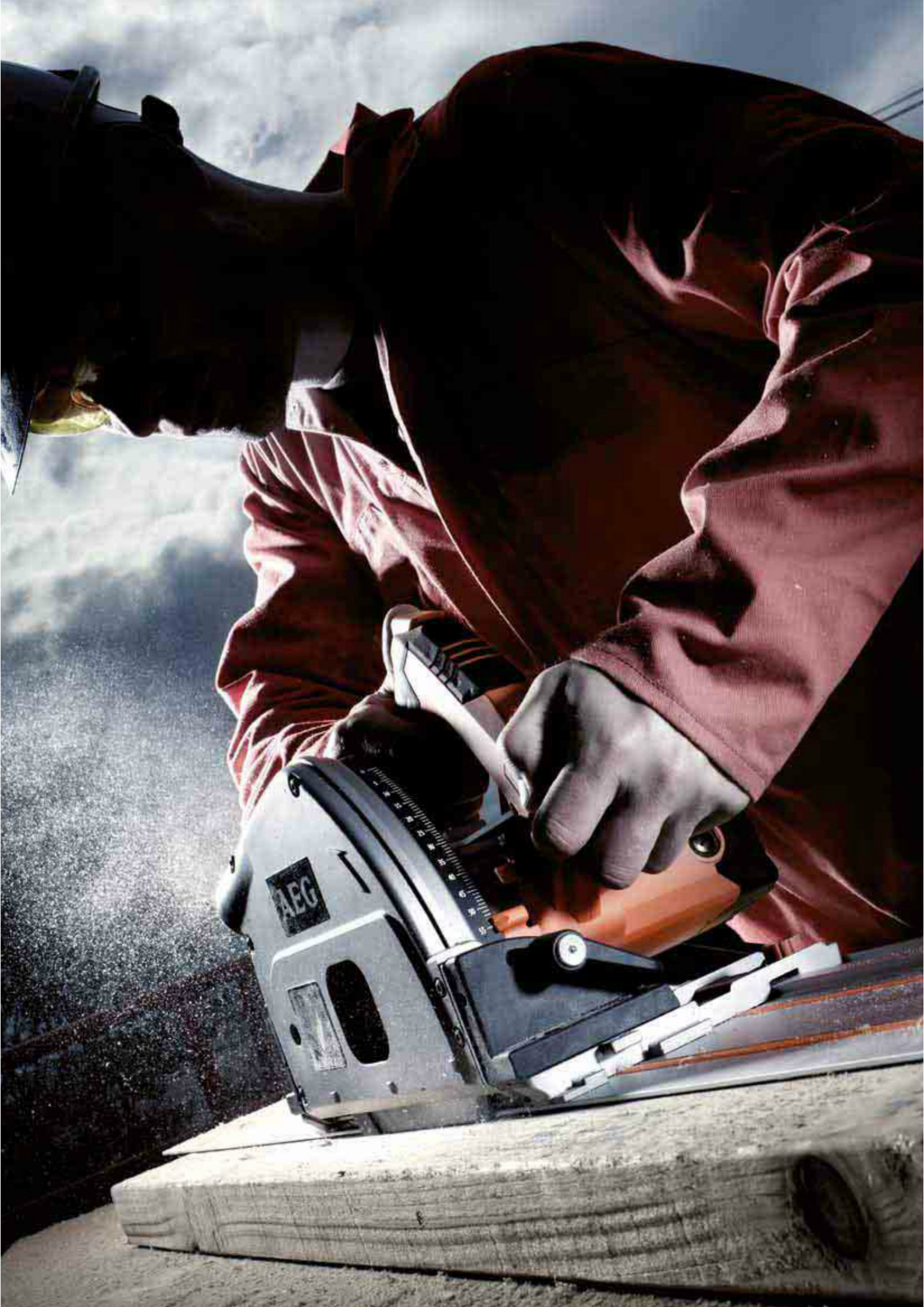
---

OPALARKI

---



**AEG**  
POWERTOOLS



## FREZARKA GÓRNWRZECIONOWA KOMBI

Model: MF 1400 KE

## Charakterystyka

- 2 frezarki w jednym dla maksymalnej elastyczności do wszystkich zastosowań
- Łagodny rozruch uniemożliwia nagłe ruchy
- Zintegrowana elektronika zapewnia stałą prędkość przy pełnym obciążeniu
- Wybór zmiennej prędkości dla optymalnej kontroli do prac w różnych materiałach
- Duży uchwyt Softgrip dla zmniejszenia wibracji i większego komfortu
- Płaska obudowa silnika ze zintegrowaną gumową stopą dla wygodnej zmiany freza do góry nogami z blokadą wrzeciona
- Tuleja zaciskowa i kształt trzpienia minimalizują drgania-wibrację
- Wbudowana dioda led do równomiernego oświetlenia obrabianej powierzchni



PŁYTA STAŁA

Wyposażenie standardowe – 5 rolek prowadzących, 3 adaptery do odsysania, prowadnica równoległa, 2 tuleje zaciskowe (8/12mm), 2 klucze, podstawa owalna i okrągła, osłona wiórowa, torba robocza

PŁYTA  
ZANURZENIOWA

## Specyfikacja

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Moc wejściowa              | 1400 W                |
| Zdolność tuleji zaciskowej | 8/12 mm               |
| Zdolność zanurzenia        | 64 mm                 |
| Prędkość bez obciążenia    | 10.000–23.000 obr/min |
| Ciężar                     | 5,7 kg                |

**AEG 3** ANNÉES  
YEARS  
JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY GARANTIE



Model MF 1400 KE Numer artykułu 4935 4118 50 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395193295



## FREZARKA GÓRNOWRZECIONOWA

Model: OF 2050 E

## Charakterystyka

- Mocny silnik 2050 W
- Elektronika dla doboru wstępnego prędkości
- Ustawianie głębokości cięcia na kalibrowanej skali
- Mikroregulacja głębokości
- 3 stopniowy wyłącznik zderzaka
- Skala regulacji głębokości pionowej
- Zawiera tuleję zaciskową 6/8/12 mm

## Specyfikacja

Moc wejściowa maks. – 2050 W  
 Zdolność tuleji zaciskowej – 6/8/12 mm  
 Zdolność zanurzenia – 66 mm  
 Prędkość bez obciążenia – 10.000–20.000 obr/min  
 Ciężar – 6,2 kg

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, tuleja zaciskowa 6/8/12 mm, klucz, prowadnica równoległa i 4 nakrętki prowadzące, frez, adapter odsysania



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model OF 2050 E Numer artykułu 4935 4036 65 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395125869

## STRUG

Model: PL 750

## Charakterystyka

- Mocny silnik 750 W
- Wyrzut wiórów w lewo i prawo dla lepszej wygody
- Odchylna osłona chroni podstawę, ostrze i powierzchnie robocze
- Stopniowa regulacja głębokości 0,2 mm dla lepszej kontroli i dokładności
- Wskaźnik głębokości

## Specyfikacja

Moc wejściowa maks. – 750 W  
 Prędkość bez obciążenia – 16.000 obr/min  
 Głębokość cięcia – 2 mm  
 Szerokość – 82 mm  
 Głębokość strugania wręgu – 12 mm  
 Ciężar – 2,9 kg

Wyposażenie standardowe – 2 ostrze, prowadnica krawędziowa, worek pyłowy, klucz



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model PL 750 Numer artykułu 4935 4191 40 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395130481

## WYRZYNARKA

Model: PST 500 X

## Charakterystyka

- Mocny silnik 450 W
- Opatentowany system FIXTEC dla szybkiej wymiany brzeszczotów
- Dioda LED oświetlająca linię cięcia
- Ruch wahadłowy
- Unikalny kształt gałkowy do użytkowania w ciasnych miejscach i większej poręczności
- Wydmuchiwanie trocin: dobra widoczność obszaru cięcia

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 450 W  
 Moc wyjściowa – 280 W  
 Częstotliwość skoków bez obciążenia – 3680 skoków/min  
 Kąt cięcia ukośnego do – 45°

Długość skoku – 15 mm  
 Ruch wahadłowy – 1 Stopnie  
 Maks. głębokość cięcia w drewnie/  
 stali/aluminium – 13/5/15 mm  
 Ciężar – 1,6 kg



Wyposażenie standardowe – Przezroczysta osłona, nakładka antyodpryskowa, 1 brzeszczot, kabel 4 m, torba

**AEG 3** ANNÉES  
 POWERTOOLS YEARS  
 WARRANTY - GARANTIE JAHRE

NOWOŚĆ



Model PST 500 X Numer artykułu 4935 4282 60 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395194315

## WYRZYNARKA Z UCHWYTEM ŻELAZKOWYM

Model: STEP 90 X

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 600 W
- Opatentowany system FIXTEC dla szybkiej wymiany brzeszczotów
- 4 st. regulacja wychyłu
- Elektronika do regulacji prędkości
- Ergonomiczna konstrukcja uchwytu Softgrip zapewnia zwiększoną wygodę użytkowania
- Złącze do odpylania
- Dmuchawa trocin: dobra widoczność obszaru cięcia
- Płyta podstawy obracana do cięcia w pobliżu krawędzi i precyzyjnego cięcia ukośnego pod kątem do 45°

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 600 W  
 Moc wyjściowa – 300 W  
 Częstotliwość skoków bez obciążenia – 1000-3200 skoków/min  
 Kąt cięcia ukośnego do – 45°

Długość skoku – 19 mm  
 Ruch wahadłowy – 4 Stopnie  
 Maks. głębokość cięcia w drewnie/  
 stali/aluminium – 100/8/15 mm  
 Ciężar – 2,0 kg



Wyposażenie standardowe – Walizka, kabel 4 m, brzeszczot, urządzenie antyodpryskowe, osłona przeciwpływa

**AEG 3** ANNÉES  
 POWERTOOLS YEARS  
 WARRANTY - GARANTIE JAHRE



Model STEP 90 X Numer artykułu 4935 4129 10 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395192816

## WYRZYNARKA Z UCHWYTEM GAŁKOWYM

Model: ST 800 XE

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 705 W
- Opatentowany system FIXTEC dla szybkiej wymiany brzeszczotów
- 4 st. regulacja wychyłu
- Elektronika do regulacji prędkości
- AVS – system antywibracyjny dla zwiększenia komfortu pracy
- Ergonomiczny smukły uchwyt z Softgrip dla optymalnego użycia
- Złącze do odpylania
- Dmuchawa trocin: dobra widoczność obszaru cięcia
- Płyta podstawy obracana do cięcia w pobliżu krawędzi i precyzyjnego cięcia ukośnego pod kątem do 45°

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 705 W  
 Moc wyjściowa – 385 W  
 Częstotliwość skoków bez obciążenia – 600–2700 skoków/min  
 Kąt cięcia ukośnego do – 45°  
 Długość skoku – 26 mm  
 Ruch wahadłowy – 4 Stopnie  
 Maks. głębokość cięcia w drewnie/  
 stali/aluminium – 110/10/25 mm  
 Ciężar – 2,3 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, kabel 4 m, brzeszczot, urządzenie antyodpryskowe i osłona przeciwpływa



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY GARANTIE

Model ST 800 XE Numer artykułu 4935 4129 50 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395192892



## WYRZYNARKA Z UCHWYTEM ŻELAZKOWYM

Model: STEP 1200 BX

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 600 W
- Opatentowany system FIXTEC dla szybkiej wymiany brzeszczotów
- 4 st. regulacja wychyłu
- Elektronika do regulacji prędkości
- AVS – system antywibracyjny dla zwiększenia komfortu pracy
- Ergonomiczna rękojeść górna z Softgrip dla optymalnego użycia
- Złącze do odpylania
- Strumień powietrza wydmuchującego: czysta praca i dobra widoczność obszaru cięcia
- Płyta podstawy obracana do cięcia w pobliżu krawędzi i precyzyjnego cięcia ukośnego pod kątem do 45°

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 600 W  
 Moc wyjściowa – 300 W  
 Częstotliwość skoków bez obciążenia – 500–3000 skoków/min  
 Kąt cięcia ukośnego do – 45°  
 Długość skoku – 26 mm  
 Ruch wahadłowy – 4 Stopnie  
 Maks. głębokość cięcia w drewnie/  
 stali/aluminium – 110/10/30 mm  
 Ciężar – 2,4 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, kabel 4 m, brzeszczoty, urządzenie antyodpryskowe, osłona przeciwpływa i adapter węża ssącego



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY GARANTIE

Model STEP 1200 BX Numer artykułu 4935 4128 19 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395192694



## WYRZYNARKA Z UCHWYTEM GAŁKOWYM

Model: STEP 1200 XE

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 730 W
- Opatentowany system FIXTEC dla szybkiej wymiany brzeszczotów
- 4 st. regulacja wychyłu
- Elektronika do regulacji prędkości
- AVS – system antywibracyjny dla zwiększenia komfortu pracy
- Ergonomiczny smukły uchwyt z Softgrip dla optymalnego użycia
- Złącze do odpylania
- Strumień powietrza wydmuchującego: czysta praca i dobra widoczność obszaru cięcia
- Płyta podstawy obracana do cięcia w pobliżu krawędzi i precyzyjnego cięcia ukośnego pod kątem do 45°

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 730 W  
 Moc wyjściowa – 370 W  
 Częstotliwość skoków bez obciążenia – 500–3000 skoków/min  
 Kąt cięcia ukośnego do – 45°  
 Długość skoku – 26 mm  
 Ruch wahadłowy – 4 Stopnie  
 Maks. głębokość cięcia w drewnie/  
 stali/aluminium – 135/10/30 mm  
 Ciężar – 2,4 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, kabel 4 m, brzeszczot, urządzenie antyodpryskowe, osłona przeciwpływa i adapter węża ssącego



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY GARANTIE

Model STEP 1200 XE Numer artykułu 4935 4128 78 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395192762



## PILARKA UNIWERSALNA

Model: MBS 30 Turbo



Szyna prowadząca 1,4 m  
Numer artykułu 4932 3525 58  
Kod EAN 4002395372164

## Charakterystyka

- 75% sprawność odprowadzania pyłu – najlepsza w klasie
- Dostępna w komplecie ze wszystkimi akcesoriami do odprowadzania pyłu
- Ustawienie wysokości – do precyzyjnego regulacji głębokości
- Silnik o mocy 1010 W, do cięcia szybko i łatwo szerokiego asortymentu materiałów
- Ergonomiczny prosty kształt silnika, dobrze wyważona dla szerszego użycia
- Przeciwpyłowa skrzynka przekładniowa dla najlepszej wydajności w zakurzonych środowiskach
- Lekka osłona i płyta magnezowa dla mniejszego zmęczenia użytkownika w czasie wyczerpującego użytkowania
- Blokada wrzeciona umożliwiająca łatwą i szybką wymianę tarczy

Wyposażenie standardowe – Tarcza premium 6 zębów do cięcia betonu, tarcza premium 40 zębów do precyzyjnego cięcia drewna, tarcza diamentowa do cięcia płytek, granitu, materiału ceramicznego, nakładka i podłączenie do miejsca pracy bezpyłowego (pojemnik 10 l), wąż 2,60 m do odsysania, drugi kołnierz do tarczy diamentowej, osłona krawędzi, klucz szesciokątny dla szybkiej wymiany tarczy, dostarczony w kartonie



Unikalny aktywny system pochłaniania pyłu w maszynie – w trakcie opatentowania

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1010 W  
Moc wyjściowa – 450 W  
Prędkość bez obciążenia – 9000 obr/min  
Głębokość cięcia 90°/45° – 31/26 mm  
Średnica tarczy tnącej/wielkość trzpienia – 127/20 mm  
Ciężar – 3,4 kg

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTE GARANTIE



Model MBS 30 Turbo Numer artykułu 4935 4118 20 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395193240

## ZAGŁĘBIARKA

Model: TS 55 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1500 W
- Płynne działanie wgłębne dla precyzyjnego cięcia
- Zdolność cięcia 55 mm (50 mm z szyną prowadzącą)
- Regulacja kąta przy cięciu skośnym 0–45°
- Współpracuje ze wszystkimi popularnymi szynami
- Uchwyt Softgrip zapewnia wygodną pracę

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1500 W  
Moc wyjściowa – 690 W  
Prędkość bez obciążenia – 0–1500 obr/min  
Kąt pochylu cięcia – 45°  
Maks. głębokość cięcia 90° – 55 mm  
Maks. głębokość cięcia 45° – 50 mm  
Średnica tarczy tnącej/wielkość otworu – 160/20 mm  
Ciężar – 4,6 kg



Szyna prowadząca 1,4 m  
Numer artykułu: 4932 3525 58  
Kod EAN: 4002395372164

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, tarcza z zębami 48 TCT, klucz, walizka

**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTE GARANTIE

NOWOŚĆ



Model TS 55 E Numer artykułu 4935 4192 90 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395133130



## PILARKA TARCZOWA 165 MM

Model: KS 55 C

## Charakterystyka

- Mocny silnik 1200 W
- Regulacja kąta przy cięciu skośnym 0–50°
- Mocna wielowarstwowa stopa dla dużej wytrzymałości
- Dostęp do szczotek z zewnątrz do łatwej wymiany
- Integralna dmuchawa trocin do utrzymywania czystej linii cięcia
- Uchwyt Softgrip zapewnia wygodną pracę

Wyposażenie standardowe – Torba, kabel 4 m, prowadnica równoległa, tarcza z 24 zębami TCT, klucz

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1200 W  
 Moc wyjściowa – 611 W  
 Prędkość bez obciążenia – 6100 obr/min  
 Skos – 0–50°  
 Głębokość cięcia 90/45/50° – 54/45/38 mm  
 Średnica tarczy tnącej/wielkość trzpienia – 165/20 mm  
 Ciężar – 3,7 kg

Adapter do mocowania pilarki na szynie prowadzącej  
 Numer artykułu 4931 4165 18  
 Kod EAN 4002395828807

Szyna prowadząca 1,4 m  
 Numer artykułu. 4932 3525 58  
 Kod EAN. 4002395372164



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY - GARANTIE



Model KS 55 C Numer artykułu 4935 4118 30 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395193141

## PILARKA TARCZOWA 185 MM

Model: KS 66 C

## Charakterystyka

- Mocny silnik 1600 W
- Regulacja kąta przy cięciu skośnym 56°
- Magnezowa osłona, górna i dolna: większa wytrzymałość i niższa waga
- Wskaźnik linii cięcia na całej długości dla dokładnego cięcia
- Dostęp do szczotek z zewnątrz do łatwej wymiany
- Integralna dmuchawa trocin do utrzymywania czystej linii cięcia
- Uchwyt Softgrip zapewnia wygodną pracę

Wyposażenie standardowe – Torba, kabel 4 m, prowadnica równoległa, tarcza z 24 zębami TCT, klucz

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1600 W  
 Moc wyjściowa – 765 W  
 Prędkość bez obciążenia – 5800 obr/min  
 Skos – 56°  
 Głębokość cięcia 90/45/56° – 61/49/35 mm  
 Średnica tarczy tnącej/wielkość trzpienia – 185/30 mm  
 Ciężar – 4,8 kg

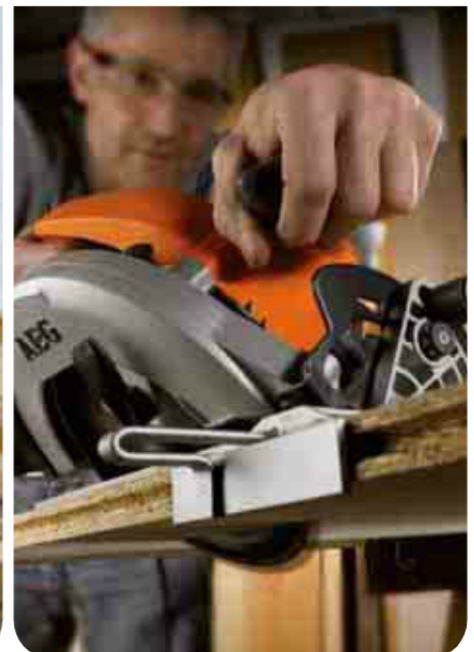
Szyna prowadząca 1,4 m  
 Numer artykułu. 4932 3525 58  
 Kod EAN. 4002395372164



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 WARRANTY - GARANTIE



Model KS 66 C Numer artykułu 4935 4118 40 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395193172



## MINI PIŁA SZABLASTA

Model: US 400 XE

## Charakterystyka

- Innowacyjny kształt dla trudnodostępnych miejsc
- Ekstremalnie ergonomiczny kształt
- Operowanie jednoręczne z wyjątkowym balansem
- 3500 skoków na minutę i skok 13 mm dla szybkiego cięcia
- FIXTEC-dla szybkiej i łatwej wymiany brzeszczotu
- Wbudowana dioda LED
- 2 palcowy przycisk regulacji prędkości

Wyposażenie standardowe – Torba, kabel 4 m,  
3 brzeszczoty

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 400 W  
Częstotliwość skoków bez  
obciążenia – 0–3500 skoków/min  
Długość skoku – 13 mm  
Ciężar – 1,7 kg



**AEG 3** ANNÉES  
YEARS  
JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model US 400 XE Numer artykułu 4935 4118 14 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395193219

## PIŁA SZABLASTA

Model: US 900 XE

## Charakterystyka

- Silnik o dużej mocy 900 W do szybkiego cięcia w różnych materiałach
- Ruch wahadłowy z długością skoku 19 mm do zapewniania mocniejszego i szybszego cięcia
- Regulacja prędkości od 0–3500 skoków/min zwłaszcza jest potrzebna do materiałów wrażliwych na wysokie temperatury
- FIXTEC-dla szybkiej i łatwej wymiany brzeszczotu
- 24% lżejsza od innych pilarek, do lepszej kontroli pracy
- Jednoręczna wymiana tarczy
- Uchwyt Softgrip dla lepszej ergonomii

Wyposażenie standardowe – Torba, kabel 4 m,  
3 brzeszczoty

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 900 W  
Częstotliwość skoków bez  
obciążenia – 0–3500 skoków/min  
Długość skoku – 19 mm  
Ciężar – 2,9 kg



**AEG 3** ANNÉES  
YEARS  
JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model US 900 XE Numer artykułu 4935 4196 10 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395193806

## PIŁA SZABLASTA

Model: US 1300 XE

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1300 W
- FIXTEC-dla szybkiej i łatwej wymiany brzeszczotu
- Wyłącznik z bezstopniową regulacją prędkości zapewnia lepszą kontrolę i efektywność cięcia
- Regulowana stopa dla optymalnego wykorzystania brzeszczotu
- Ergonomiczna konstrukcja uchwytu Softgrip zapewnia zwiększoną wygodę użytkownika
- Brzeszczot można obracać o 180° w przypadku cięcia w ograniczonej przestrzeni

Wyposażenie standardowe – Walizka, kabel 4 m,  
2 brzeszczoty

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1300 W  
Częstotliwość skoku bez  
obciążenia – 0–2800 skoków/min  
Długość skoku – 30 mm  
Ciężar – 3,8 kg



**AEG 3** ANNÉES  
YEARS  
JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model US 1300 XE Numer artykułu 4935 4132 35 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395197675

## SZLIFIERKA MIMOŚRODOWA

Model: EX 125 ES

## Charakterystyka

- Ergonomiczna szlifierka mimośrodowa 300 W
- Regulacja prędkości – idealna do prac precyzyjnych
- Idealna do użycia w ograniczonych miejscach lub do użycia nad głową
- Łagodny rozruch i hamulec talerza do pracy bez łożobienia
- Ergonomiczny, kompaktowy kształt
- Wygodny sposób mocowania papieru ściernego
- Odpylanie: worek pyłowy lub odkurzacz

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, 3 arkusze (ziarno 80, 120, 180) papier ścierny, worek pyłowy

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 300 W  
 Prędkość bez obciążenia – 7000–15.000 obr/min  
 Prędkość oscylacji – 14.000–30.000 obr/min  
 Średnica oscylacji – 2 mm  
 Wymiary tarczy szlifierskiej – 125 mm  
 Ciężar – 1,5 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model EX 125 ES Numer artykułu 4935 4161 00 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395129799

## SZLIFIERKA MIMOŚRODOWA

Model: EX 150 E

## Charakterystyka

- Dwie średnice oscylacji dla lepszej kontroli szlifowania
- Regulacja prędkości – idealna do prac precyzyjnych
- Łagodny rozruch i hamulec talerza do pracy bez łożobienia
- Przełącznik suwakowy uszczelniony w całym korpusie zapewnia niezawodność i łatwość użytkowania
- Wygodny sposób mocowania papieru ściernego
- Odpylanie: worek pyłowy lub odkurzacz
- Konstrukcja odlewania ciśnieniowo dla trwałości i wytrzymałości

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, 3 szt. papieru ściernego (ziarno 80), worek pyłowy, uchwyt kabłąkowy

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 440 W  
 Prędkość bez obciążenia – 4000–10.000 obr/min  
 Prędkość oscylacji – 8000–20.000 obr/min  
 Średnica oscylacji – 3,2/6,4 mm  
 Wymiary tarczy szlifierskiej – 150 mm  
 Ciężar – 2,8 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Model EX 150 E Numer artykułu 4935 4132 00 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395197606

## SZLIFIERKA OSCYLACYJNA

Model: FDS 140

## Charakterystyka

- Wyjątkowo kompaktowa szlifierka oscylacyjna o mocy 280 W
- Idealna do użycia w ograniczonych miejscach i do użycia nad głową
- Podstawa typu delta do szlifowania w kątach
- Mocowania na rzepy i długie zaciski do wygodnej wymiany papieru
- Układ odpylania z workiem pyłowym lub z układem pochłaniacza
- Uchwyt Soft-grip

Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, 3 arkusze (ziarno 60, 80, 120) papieru ściernego, podstawa typu delta, worek pyłowy

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 280 W  
 Prędkość bez obciążenia – 15.000 obr/min  
 Prędkość oscylacji – 20.000 obr/min  
 Średnica oscylacji – 1,6 mm  
 Rozmiar papieru ściernego – 115 x 140 mm  
 Ciężar – 1,5 kg



**AEG 3** ANNÉES  
 YEARS  
 JAHRE  
 POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE

NOWOŚĆ



Model FDS 140 Numer artykułu 4935 4160 90 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395129768

## SZLIFIERKA 1/2 ARKUSZA

Model: FS 280

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 440 W
- Regulacja prędkości – idealna do prac precyzyjnych
- Wygodny sposób mocowania papieru ściernego
- Odpylanie: worek pyłowy lub odkurzacz

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 440 W  
Prędkość oscylacji –  
14.000–26.000 obr/min  
Powierzchnia szlifowania –  
115 x 280 mm  
Ciężar – 3,0 kg



**AEG 3** ANNÉES  
YEARS  
JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE

NOWOŚĆ



Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, 3 szt. papieru ściernego (ziarno 80, 120 i 240), worek pyłowy i uchwyt kabłąkowy

Model FS 280 Numer artykułu 4935 4192 80 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395133116

## SZLIFIERKA TAŚMOWA

Model: HBS 1000 E

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1010 W
- Elektroniczna kontrola prędkości dla optymalnych wyników
- Dźwignia zaciskowa: łatwa wymiana taśmy ściernej
- Dostęp do szczotek z zewnątrz dla łatwej wymiany
- Pokrętko sterujące do precyzyjnej regulacji ustawienia taśmy
- Kompaktowy kształt, idealny do szlifowania w pobliżu krawędzi
- Konstrukcja odlewana ciśnieniowo: duża wytrzymałość
- Odpylanie: worek pyłowy lub odkurzacz

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1010 W  
Długość taśmy – 533 mm  
Prędkość taśmy – 240–450 m/min  
Powierzchnia szlifowania –  
75 x 145 mm  
Szerokość taśmy – 75 mm  
Ciężar – 5,1 kg



**AEG 3** ANNÉES  
YEARS  
JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Wyposażenie standardowe – Walizka, kabel 4 m, taśma ścierna (ziarno 80), worek pyłowy, uchwyt kabłąkowy

Model HBS 1000 E Numer artykułu 4935 4132 05 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395197613

## SZLIFIERKA TAŚMOWA

Model: BBSE 1100

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1100 W
- Wyjątkowa duża powierzchnia szlifowania 100x140 mm
- Pełnofalowa elektronika z wstępnym wyborem prędkości przesuwu taśmy
- Pokrętko sterujące do precyzyjnej regulacji ustawienia taśmy
- Odpylanie: worek pyłowy lub odkurzacz

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1100 W  
Długość taśmy – 560 mm  
Prędkość taśmy – 230–400 m/min  
Powierzchnia szlifowania –  
100 x 140 mm  
Szerokość taśmy – 100 mm  
Ciężar – 5,0 kg



**AEG 3** ANNÉES  
YEARS  
JAHRE  
POWERTOOLS WARRANTY - GARANTIE



Wyposażenie standardowe – Kabel 4 m, taśma szlifierska (ziarno 100) i worek pyłowy

Model BBSE 1100 Numer artykułu 4935 4135 30 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395199037

## PILARKA STOŁOWA

Model: TS 250 K

## Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1800 W
- Dokładne, nie wymagające wysiłku cięcie 4800 obr/min
- Głębokość cięcia 90 mm (53 mm przy 45°)
- Podwójny zacisk prowadnicy równoległej dla większej stabilności i dokładności
- Zabezpieczenie przed przecięciem zapewnia trwałość
- Łagodny rozruch
- Zintegrowany stolik boczny do 645 mm daje ogromne zdolności cięcia
- Składany stojak z kołami i dopasowanie wysokości do łatwego przewożenia i przenoszenia
- Zintegrowany magazynek na wszystkie narzędzia i części zamienne

## Specyfikacja

|  |              |
|--|--------------|
| Moc wejściowa                          | 1800 W       |
| Średnica tarczy tnącej Ø               | 254 x 30 mm  |
| Prędkość bez obciążenia                | 4800 obr/min |
| Żdolność cięcia ukośnego ( lewo/prawo) | 45°          |
| Głębokość cięcia 90/45°                | 90/62 mm     |
| Ciężar                                 | 41,0 kg      |

Wyposażenie standardowe – Tarcza TCT z 36 zębami, prowadnica, regulacja kąta i prowadnicy, składany stojak z kołami, popychacz, klucz



**AEG** 3 ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY - GARANTIE

NOWOŚĆ

1800  
W

Model TS 250 K Numer artykułu 4935 4192 65 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395133093



## UKOŚNICA Z POSUWEM

Model: PS 305 DG

## Charakterystyka

- Mocny silnik 1800 W zapewnia 4400 obr/min
- Duże możliwości cięcia włącznie z cięciem poprzecznym elementu 343 mm x 111 mm przy 90°
- Podwójny ukos 0–47° lewy i prawy
- Cięcia ukośne 60° prawe i lewe
- Odporna konstrukcja do zastosowań przemysłowych
- Mechanizm docisku krzywkowego do szybkiej regulacji i blokowania

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1800 W

Średnica tarczy – 305 x 30 mm

Prędkość bez obciążenia – 4400 obr/min

Zdolność cięcia ukośnego (lewo/prawo) – 60°

Głębokość cięcia – 111 mm

Zdolność cięcia krzyżowego – 343 mm

Ciężar – 31,0 kg

Wyposażenie standardowe – 305 mm tarcza 60-zębna


**AEG 3** ANNÉES  
**POWERTOOLS** YEARS  
 WARRANTY - GARANTIE JAHRE


Model PS 305 DG Numer artykułu 4935 4115 70 Wersja 220–240 V Kod EAN 4002395126002

## UNIWERSALNY STOJAK DO UKOŚNICY

Model: PSU 2500

## Charakterystyka

- Możliwość wydłużenia do 2,5 m
- Składany na pół dla łatwego przenoszenia i przechowywania
- Lekka konstrukcja dla poręczności
- Maksymalne obciążenie 250,0 kg



Model PSU 2500 Numer artykułu 4935 4115 85 Kod EAN 4002395129621

## STATYW MOCUJĄCY TRÓJNOŻNY

Model: AU 1000

## Charakterystyka

- Mocowanie nożne umożliwia trzymanie materiału obrabianego oburącz gdyż operujemy zaciskiem nożnym
- Odwracalna szczęką ślizgowa umożliwia mocowanie do 956 mm
- Korpus statywu daje stabilność na wszystkich podłożach



NOWOŚĆ

Model AU 1000 Numer artykułu 4935 4199 00 Kod EAN 4002395131518

25L VAC

Model: AP 250 ECP


**AEG 3** ANNÉES  
**POWERTOOLS** YEARS  
 WARRANTY / GARANTIE

 Wyposażenie standardowe – Adapter, rura, 2 x przedłużka rury,  
 dysza podłogowa i szczelinowa, wkład filtra, worek

30L VAC

Model: AP 300 ELCP


**AEG 3** ANNÉES  
**POWERTOOLS** YEARS  
 WARRANTY / GARANTIE

 Wyposażenie standardowe – Adapter, rura, 2 x przedłużka rury,  
 dysza podłogowa i szczelinowa, wkład filtra, worek

| Produkt     | Specyfikacja   | Cechy  | Zastosowanie  | Nr ident.<br>4935- | Kod EAN<br>4002395 |
|-------------|--|--|---|--------------------|--------------------|
| AP 250 ECP  | <b>Maks. moc wejściowa</b> – 1400 W<br><b>Przepływ powietrza</b> – 3600 L/min<br><b>Maks. podciśnienie</b> – 190 mbar<br><b>Pojemność zbiornika</b> – 25 L<br><b>Średnica węża ssącego/ długość</b> – 32 mm x 3,5 m<br><b>Ciężar</b> – 6,0 kg  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• CLEAR-PRESS system czyszczenia filtra</li> <li>• Czyszczenie na sucho i mokro</li> <li>• Ochrona przeciwzawilgoceniowa</li> <li>• Click system – łatwa wymiana akcesoriów</li> <li>• Podwójny wkład filtra i worek na odpady</li> </ul>   | Usuwanie pyłu mokrego i suchego w zewnętrznych środowiskach, czyszczenie na mokro, czyszczenie ogólne | 411880             | 131051             |
| AP 300 ELCP | <b>Maks. moc wejściowa</b> – 1500 W<br><b>Przepływ powietrza</b> – 3700 L/min<br><b>Maks. podciśnienie</b> – 250 mbar<br><b>Pojemność zbiornika</b> – 30 L<br><b>Średnica węża ssącego/ długość</b> – 32 mm x 3,5 m<br><b>Ciężar</b> – 10,0 kg | <ul style="list-style-type: none"> <li>• CLEAR-PRESS system czyszczenia filtra</li> <li>• PET wkład filtra</li> <li>• Automatyczne włączenie kiedy używane z elektronarzędziem</li> <li>• Klasa L do drobin kurzu od 1 mg/m<sup>3</sup></li> <li>• Bezszumowy przepływ powietrza do cichego odkurzania</li> <li>• Czyszczenie na sucho i mokro</li> <li>• Podwójny wkład filtra i worek na odpady</li> </ul> | Usuwanie pyłu mokrego i suchego w zewnętrznych środowiskach, czyszczenie na mokro, czyszczenie ogólne | 411890             | 131068             |

## SIŁA WYDMUCHU PYŁU!!!

### WYJAŚNIENIA DO SYSTEMU CLEAR PRESS



| AKCESORIA  | AP 250 ECP | AP 300 ELCP | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395 |
|--|------------|-------------|--------------------|--------------------|
| Wkład filtra   | •          |             | 352303             | 369621             |
| Wkład filtra   |            | •           | 352304             | 369638             |
| Worki filtra: 5 sztuk (4 x wkład filtra, 1 x wkład na mokro z taśmą gumową)  | •          |             | 352306             | 369652             |
| Worek filtra: 5 x wkład filtra. Pojemność zbiornika 30 l                     |            | •           | 352307             | 369669             |
| Przedłużony wąż, antystatyczny o długości 4 m i o średnicy 36 mm z adapterem |            | •           | 352311             | 369706             |
| Przedłużony wąż o długości 3,5 m i o średnicy 32 mm z adapterem              | •          | •           | 352312             | 369713             |

## OPALARKA

Model: PT 560

## Charakterystyka

- Opalarka 1500 W z dwoma ustawieniami temperatury (300°/560°)
- Wydajny wentylator do pracy ciągłej
- Powierzchnia bez poślizgu i stabilna – do użytku stacjonarnego

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 1500 W  
Przepływ powietrza – 400/450 l/min  
Regulacja temperatury – 300/560° C  
Ciężar – 0,6 kg



**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE

0.6kg 1500 W

Model PT 560 Numer artykułu 4935 4135 50 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395199426

## OPALARKA

Model: PT 600 EC SET

## Charakterystyka

- Opalarka 2000 W
- Elektronika z czujnikiem temperatury do ustawiania temperatur w zakresie 90° do 600° C
- Wydajny wentylator do pracy ciągłej
- Powierzchnia bez poślizgu i stabilna – do użytku stacjonarnego

## Specyfikacja

Moc wejściowa – 2000 W  
Przepływ powietrza – 300/500 l/min  
Regulacja temperatury – 90-600° C  
Ciężar – 0,6 kg



**AEG 3** ANNÉES  
POWERTOOLS YEARS  
JAHRE WARRANTY GARANTIE

0.6kg 2000 W

Wyposażenie standardowe – Dysza płaska, dysza okrągła 12 mm, waliszka

Model PT 600 EC SZETT Numer artykułu 4935 4135 80 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395192595

Model PT 600 EC (bez wyposażenia standardowe) Numer artykułu 4935 4135 75 Wersja 220-240 V Kod EAN 4002395192588





## Zestaw wiertel i bitów COLDfire® 40 sztukowy

Zimny ogień to specjalny sposób hartowania do wykonania mocniejszego, twardszego i trwalszego metalu.  
 + 40% mocniejsze – końcówki bitów utrzymują swój kształt i wytrzymują wyższe momenty obrotowe  
 + 45% dłuższa żywotność – jeden bit wkręca nawet 45% więcej wkrętów

**COLDfire®**  
Cryogenically Treated



| Ilość                |      | Opis |       | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |   |       |   |       |        |        |
|----------------------|------|------|-------|--------------------|---------------------|---|-------|---|-------|--------|--------|
| <b>25 mm długość</b> |      |      |       |                    |                     |   |       |   |       |        |        |
| 1                    | PH 1 | 2    | PZ 3  | 1                  | 0,6 x 4,5           | 1 | TX 7  | 2   | TX 20 | 352255 | 369140 |
| 2                    | PH 2 | 1    | Hex 3 | 1                  | 0,8 x 5,5           | 1 | TX 8  | 2   | TX 25 |        |        |
| 1                    | PH 3 | 1    | Hex 4 | 1                  | 1,0 x 5,5           | 1 | TX 9  | 1   | TX 30 |        |        |
| 2                    | PZ 1 | 1    | Hex 5 | 1                  | 1,2 x 6,5           | 2 | TX 10 | 1   | TX 40 |        |        |
| 2                    | PZ 2 | 1    | Hex 6 | 1                  | TX 6                | 2 | TX 15 |   |       |        |        |
| <b>50 mm długość</b> |      |      |       |                    |                     |   |       |   |       |        |        |
| 1                    | PH 1 | 1    | PZ 1  | 1                  | TX 10               | 1 | TX 20 | Magnetyczny uchwyt końcówki z trzpieniem sześciokątnym ¼" (60 mm) |       |        |        |
| 1                    | PH 2 | 1    | PZ 2  | 1                  | TX 15               |   |       |   |       |        |        |

## Zestaw wiertel i nasadek odpornych na udar 28 sztukowy



|                            |      |   |       |   |       |   |       |        |        |
|----------------------------|------|---|-------|---|-------|---|-------|--------|--------|
| <b>25 mm długość</b>       |      |   |       |   |       |   |       |        |        |
| 2                          | PH 2 | 2 | PZ 3  | 2   | Hex 6 | 2 | TX 25 | 352530 | 371884 |
| 2                          | PH 3 | 2 | Hex 4 | 2   | TX 15 | 2 | TX 30 |        |        |
| 3                          | PZ 2 | 2 | Hex 5 | 2   | TX 20 | 2 | TX 40 |        |        |
| <b>Nasadki magnetyczne</b> |      |   |       |   |       |   |       |        |        |
| 1                          | 6 mm | 1 | 8 mm  | Magnetyczny uchwyt końcówki z trzpieniem sześciokątnym ¼" (60 mm) |       |   |       |        |        |

## Zestaw bitów MEGA-BIT 33 sztukowy



|                            |              |   |       |   |       |   |       |   |       |        |        |
|----------------------------|--------------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|--------|--------|
| <b>25 mm długość</b>       |              |   |       |   |       |   |       |   |       |        |        |
| 1                          | SL 0,6 x 4,5 | 1 | PH 3  | 1 | Hex 5 | 1   | TX 9  | 1   | TX 30 | 399501 | 361212 |
| 1                          | SL 0,8 x 5,5 | 1 | PZ 1  | 1 | Hex 6 | 1   | TX 10 | 1   | TX 40 |        |        |
| 1                          | SL 1,0 x 5,5 | 2 | PZ 2  | 1 | TX 5  | 1   | TX 15 | Magnetyczny uchwyt końcówki z trzpieniem sześciokątnym ¼" (60 mm) |       |        |        |
| 1                          | SL 1,2 x 6,5 | 1 | PZ 3  | 1 | TX 6  | 1   | TX 20 |   |       |        |        |
| 1                          | PH 1         | 1 | Hex 3 | 1 | TX 7  | 1   | TX 25 |   |       |        |        |
| 2                          | PH 2         | 1 | Hex 4 | 1 | TX 8  | 1   | TX 27 |   |       |        |        |
| <b>Nasadki magnetyczne</b> |              |   |       |   |       |   |       |   |       |        |        |
| 1                          | 8 mm         | 1 | 10 mm | 1 | 13 mm | Magnetyczny uchwyt do wkrętarek z 3 stopniowym mechanizmem zapadkowym |       |   |       |        |        |

## Zestaw bitów Profi-Bit 17 sztukowy



|   |              |   |      |   |       |   |       |   |       |        |        |
|---|--------------|---|------|---|-------|---|-------|---|-------|--------|--------|
| 1 | SL 0,8 x 5,5 | 2 | PH 2 | 2 | PZ 2  | 1 | TX 15 | 1   | TX 30 | 399495 | 361175 |
| 1 | SL 1,2 x 6,5 | 1 | PH 3 | 1 | PZ 3  | 1 | TX 20 | 1   | TX 40 |        |        |
| 1 | PH 1         | 1 | PZ 1 | 1 | TX 10 | 1 | TX 25 | Magnetyczny uchwyt końcówki z trzpieniem sześciokątnym ¼" (60 mm) |       |        |        |

## Zestaw bitów Maxi-Bit 10 sztukowy



|   |              |   |      |   |      |   |  |        |        |
|---|--------------|---|------|---|------|---|--|--------|--------|
| 1 | SL 0,6 x 4,5 | 1 | PH 1 | 1 | PZ 1 | Magnetyczny uchwyt końcówki z trzpieniem sześciokątnym ¼" (60 mm) |  | 399493 | 361151 |
| 1 | SL 0,8 x 5,5 | 1 | PH 2 | 1 | PZ 2 |   |  |        |        |
| 1 | SL 1,5 x 6,5 | 1 | PH 3 | 1 | PZ 3 |   |  |        |        |

## Zestaw wiertel SDS-Plus 8 sztukowy



| Wiertła o długości 110 mm |      | Wiertła o długości 160 mm |      | 352236 | 368952 |   |       |
|---------------------------|------|---------------------------|------|--------|--------|---|-------|
| 1                         | 5 mm | 1                         | 8 mm |        |        | 2 | 6 mm  |
| 1                         | 6 mm |                           |      | 1      | 8 mm   | 1 | 12 mm |

## Zestaw wiertel Maxi-Mix do drewna, metalu i muru 18 sztukowy



| Ilość |       | Opis            |       |                         |       | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |
|-------|-------|-----------------|-------|-------------------------|-------|--------------------|---------------------|
|       |       | Wiertła do muru |       | Wiertła do metalu HSS-R |       | Wiertła do drewna  |                     |
| 1     | 3 mm  | 1               | 3 mm  | 1                       | 3 mm  | 352463             | 371228              |
| 1     | 4 mm  | 1               | 4 mm  | 1                       | 4 mm  |                    |                     |
| 1     | 5 mm  | 1               | 5 mm  | 1                       | 5 mm  |                    |                     |
| 1     | 6 mm  | 1               | 6 mm  | 1                       | 6 mm  |                    |                     |
| 1     | 8 mm  | 1               | 8 mm  | 1                       | 8 mm  |                    |                     |
| 1     | 10 mm | 1               | 10 mm | 1                       | 10 mm |                    |                     |

## Zestaw Profi Box – wiertła HSS-R DIN 338 19 sztukowy



|   |        |   |        |   |        |   |        |   |        |        |        |
|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|--------|--------|
| 1 | 1 mm   | 1 | 3 mm   | 1 | 5 mm   | 1 | 7 mm   | 1 | 9 mm   | 352459 | 371181 |
| 1 | 1,5 mm | 1 | 3,5 mm | 1 | 5,5 mm | 1 | 7,5 mm | 1 | 9,5 mm |        |        |
| 1 | 2 mm   | 1 | 4 mm   | 1 | 6 mm   | 1 | 8 mm   | 1 | 10 mm  |        |        |
| 1 | 2,5 mm | 1 | 4,5 mm | 1 | 6,5 mm | 1 | 8,5 mm |   |        |        |        |

## Zestaw Profi Box – wiertła HSS-G DIN 338 19 sztukowy



|   |        |   |        |   |        |   |        |   |        |        |        |
|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|--------|--------|
| 1 | 1 mm   | 1 | 3 mm   | 1 | 5 mm   | 1 | 7 mm   | 1 | 9 mm   | 352461 | 371204 |
| 1 | 1,5 mm | 1 | 3,5 mm | 1 | 5,5 mm | 1 | 7,5 mm | 1 | 9,5 mm |        |        |
| 1 | 2 mm   | 1 | 4 mm   | 1 | 6 mm   | 1 | 8 mm   | 1 | 10 mm  |        |        |
| 1 | 2,5 mm | 1 | 4,5 mm | 1 | 6,5 mm | 1 | 8,5 mm |   |        |        |        |

## Zestaw wiertel HSS-R 19 sztukowy



|   |        |   |        |   |      |   |       |        |        |
|---|--------|---|--------|---|------|---|-------|--------|--------|
| 1 | 2 mm   | 2 | 3,5 mm | 2 | 5 mm | 1 | 8 mm  | 352241 | 369003 |
| 2 | 2,5 mm | 2 | 4 mm   | 2 | 6 mm | 1 | 9 mm  |        |        |
| 2 | 3 mm   | 2 | 4,5 mm | 1 | 7 mm | 1 | 10 mm |        |        |

## Zestaw wiertel HSS-G 19 sztukowy



|   |        |   |        |   |      |   |       |        |        |
|---|--------|---|--------|---|------|---|-------|--------|--------|
| 1 | 2 mm   | 2 | 3,5 mm | 2 | 5 mm | 1 | 8 mm  | 352243 | 369027 |
| 2 | 2,5 mm | 2 | 4 mm   | 2 | 6 mm | 1 | 9 mm  |        |        |
| 2 | 3 mm   | 2 | 4,5 mm | 1 | 7 mm | 1 | 10 mm |        |        |

## Zestaw wiertel HSS-G TiN 19 sztukowy



|   |        |   |        |   |      |   |       |        |        |
|---|--------|---|--------|---|------|---|-------|--------|--------|
| 1 | 2 mm   | 2 | 3,5 mm | 2 | 5 mm | 1 | 8 mm  | 352245 | 369041 |
| 2 | 2,5 mm | 2 | 4 mm   | 2 | 6 mm | 1 | 9 mm  |        |        |
| 2 | 3 mm   | 2 | 4,5 mm | 1 | 7 mm | 1 | 10 mm |        |        |

## Zestaw wiertel do drewna 8 sztukowy



|   |      |   |      |   |      |   |       |        |        |
|---|------|---|------|---|------|---|-------|--------|--------|
| 1 | 3 mm | 1 | 5 mm | 1 | 7 mm | 1 | 9 mm  | 352247 | 369065 |
| 1 | 4 mm | 1 | 6 mm | 1 | 8 mm | 1 | 10 mm |        |        |

## Zestaw wiertel do kamienia 10 sztukowy



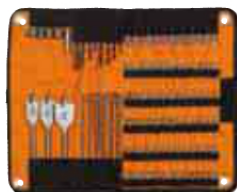
|   |      |   |        |   |      |   |       |        |        |
|---|------|---|--------|---|------|---|-------|--------|--------|
| 1 | 4 mm | 1 | 5,5 mm | 1 | 7 mm | 1 | 9 mm  | 352239 | 368983 |
| 1 | 5 mm | 2 | 6 mm   | 2 | 8 mm | 1 | 10 mm |        |        |

## Zestaw MultiMix do wiercenia i wkręcania 75 sztukowy



| Ilość                    |      | Opis                       |        | Nr ident.<br>4932-  | Kod EAN<br>4002395- |
|--------------------------|------|----------------------------|--------|---|---------------------|
| <b>25 mm długość</b>     |      |                            |        |   |                     |
| 1                        | PH 0 | 3                          | PZ 2   | 1   | TX 10               |
| 1                        | PH 1 | 1                          | PZ 3   | 1   | TX 15               |
| 3                        | PH 2 | 1                          | SQ 1   | 1   | TX 20               |
| 1                        | PH 3 | 1                          | SQ 2   | 1   | TX 25               |
| 1                        | PZ 0 | 1                          | SQ 3   | 1   | TX 30               |
| 1                        | PZ 1 |                            |        | 1   | TX 40               |
|                          |      |                            |        | 1   | Hex 4               |
|                          |      |                            |        | 1   | Hex 5               |
|                          |      |                            |        | 1   | Hex 6               |
|                          |      |                            |        | 1   | SL 3                |
|                          |      |                            |        | 1   | SL 4                |
|                          |      |                            |        | 1   | SL 5                |
|                          |      |                            |        | 1   | SL 6                |
|                          |      |                            |        | 1   | SL 7                |
|                          |      |                            |        | 1   | SL 8                |
|                          |      |                            |        | Magnetyczny uchwyt końcówki z trzpieniem sześciokątnym 1/4" |                     |
| <b>50 mm długość</b>     |      |                            |        |   |                     |
|                          |      | <b>Nasadki magnetyczne</b> |        | <b>Wiertła do metalu HSS-R</b>                              |                     |
| 1                        | PH 2 | 1                          | 5 mm   | 1   | 12 mm               |
| 1                        | PZ 2 | 1                          | 6 mm   |   |                     |
| 1                        | SL 4 | 1                          | 7 mm   |   |                     |
| 1                        | SL 6 | 1                          | 8 mm   |   |                     |
| 1                        | SL 8 | 1                          | 10 mm  |   |                     |
|                          |      |                            |        | 2   | 1 mm                |
|                          |      |                            |        | 1   | 1,5 mm              |
|                          |      |                            |        | 1   | 2 mm                |
|                          |      |                            |        | 1   | 2,5 mm              |
|                          |      |                            |        | 1   | 3 mm                |
|                          |      |                            |        | 1   | 3,5 mm              |
|                          |      |                            |        | 1   | 4 mm                |
| <b>Wiertła do drewna</b> |      |                            |        |   |                     |
| 3                        | 3 mm | 2                          | 5 mm   | 1   | 7 mm                |
| 3                        | 4 mm | 1                          | 6 mm   | 1   | 8 mm                |
|                          |      |                            |        | 1   | 10 mm               |
|                          |      |                            |        | Pogłębiacz do drewna 45°, Hex 1/4"                          |                     |
| <b>Wiertła do muru</b>   |      |                            |        |   |                     |
| 1                        | 4 mm | 1                          | 5,5 mm | 1   | 6,5 mm              |
| 1                        | 5 mm | 3                          | 6 mm   | 2   | 7 mm                |
|                          |      |                            |        | 1   | 8 mm                |
|                          |      |                            |        | 1   | 10 mm               |

## Zestaw Roll Mat do wiercenia i wkręcania 100 sztukowy



|                        |              |                            |        |   |       |
|------------------------|--------------|----------------------------|--------|---|-------|
| <b>25 mm długość</b>   |              |                            |        |   |       |
| 3                      | SL 0,6 x 4,5 | 5                          | PH 2   | 3   | PZ 3  |
| 3                      | SL 0,8 x 5,5 | 3                          | PH 3   | 3   | TX 10 |
| 3                      | SL 1,2 x 5,5 | 5                          | PZ 1   | 5   | TX 15 |
| 3                      | PH 1         | 5                          | PZ 2   | 5   | TX 20 |
|                        |              |                            |        | 2   | Hex 3 |
|                        |              |                            |        | 2   | Hex 4 |
|                        |              |                            |        | 2   | Hex 5 |
|                        |              |                            |        | 2   | Hex 6 |
|                        |              |                            |        | Magnetyczny uchwyt końcówki z trzpieniem sześciokątnym 1/4" |       |
| <b>50 mm długość</b>   |              |                            |        |   |       |
| 1                      | SL 0,6 x 4,5 | 1                          | PH 1   | 1   | PZ 1  |
| 1                      | SL 0,8 x 5,5 | 1                          | PH 2   | 2   | PZ 2  |
| 1                      | SL 1,2 x 6,5 | 1                          | PH 3   | 1   | PZ 3  |
|                        |              |                            |        | 1   | TX 20 |
|                        |              |                            |        | 1   | TX 25 |
|                        |              |                            |        | 1   | TX 30 |
| <b>Wiertła do muru</b> |              |                            |        |   |       |
| 1                      | 4 mm         | 1                          | 5,5 mm | 1   | 7 mm  |
| 1                      | 5 mm         | 1                          | 6 mm   | 1   | 8 mm  |
| <b>Wiertła płaskie</b> |              |                            |        |   |       |
| 1                      | 20 mm        | 1                          | 6 mm   | 1   | 3 mm  |
| 1                      | 25 mm        | 1                          | 5/16"  | 1   | 4 mm  |
| 1                      | 32 mm        | 1                          | 8 mm   | 1   | 5 mm  |
|                        |              | 1                          | 10 mm  | 1   | 6 mm  |
|                        |              | <b>Nasadki magnetyczne</b> |        | <b>Wiertła do metalu HSS-R</b>                              |       |
|                        |              | <b>Wiertła do drewna</b>   |        |   |       |

## Zestaw do wiercenia i wkręcania 35 sztukowy



|                                |      |  |      |   |       |
|--------------------------------|------|--|------|---|-------|
| <b>Wiertła do metalu HSS-G</b> |      |  |      |   |       |
| 1                              | 2    | 1  | 3    | 1 | 3,5   |
| 1                              | 2,5  | 1  | 3,2  | 1 | 4     |
|                                |      |  |      | 1 | 4,5   |
|                                |      |  |      | 1 | 6     |
|                                |      |  |      | 1 | 8     |
|                                |      |  |      | 1 | 10    |
| <b>25 mm długość</b>           |      |  |      |   |       |
| 2                              | PH 1 | 2  | PZ 1 | 2 | TX 10 |
| 2                              | PH 2 | 2  | PZ 2 | 2 | TX 15 |
| 2                              | PH 3 | 2  | PZ 3 | 2 | TX 20 |
|                                |      |  |      | 2 | TX 25 |
|                                |      |  |      | 1 | TX 30 |
|                                |      |  |      | 1 | TX 40 |
| <b>50 mm długość</b>           |      |  |      |   |       |
| 1                              | PH 2 | 1  | PZ 2 |   |       |
|                                |      | <b>Mágneses bittartó 1/4" Hex bitbefogóval</b> |      |   |       |

## Zestaw brzeszczotów do wyrzynarek drewno i metal 50 sztukowy



| Brzeszczoty do wyrzynarek do drewna |         | Brzeszczoty do wyrzynarek do metalu |         | Nr ident. | Kod EAN |
|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|-----------|---------|
| 10                                  | T 144 D | 10                                  | T 101 B | 352253    | 369126  |
|                                     |         | 15                                  | T 118 A |           |         |
|                                     |         | 15                                  | T 118 B |           |         |

## BRZESZCZOTY DO WYRZYNAREK PRZEZNACZONE DO DREWNA, TWORZYW SZTUCZNYCH, METALU

| Długość ostrza<br>(z zębami) mm  | Podziałka<br>zębów mm | Ref.     | Ilość | Zastosowanie                         | Głębokość cięcia (mm) |      |      |      |         |         |         | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395 |
|--|-----------------------|----------|-------|--------------------------------------|-----------------------|------|------|------|---------|---------|---------|--------------------|--------------------|
|  |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| <b>3521 44 AEG</b>   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 75   | 3                     | T 111 C  | 5     | Zgrubne cięcie                       | 5 - 60                | -    | -    | < 40 | -       | -       | -       | 352144             | 367979             |
| <b>3521 45 AEG</b>   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 50   | 1,35                  | T 101 A0 | 5     | Szybkie, czyste cięcie po łuku       | < 20                  | -    | < 20 | < 15 | -       | -       | -       | 352145             | 367986             |
| <b>3521 46 AEG</b>   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 75   | 4                     | T 244 D  | 5     | Zgrubne cięcie po łuku               | < 60                  | -    | -    | -    | -       | -       | -       | 352146             | 367993             |
| <b>3521 47 AEG</b>   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 75   | 4                     | T 144 D  | 5     | Szybkie, zgrubne cięcie              | < 60                  | -    | -    | -    | -       | -       | -       | 352147             | 368006             |
| <b>3521 48 AEG</b>   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 75   | 2,5                   | T 101 B  | 5     | Bardzo czyste cięcie bez zadziorów   | < 30                  | < 60 | -    | < 30 | -       | -       | -       | 352148             | 368013             |
| <b>3521 49 AEG</b>   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 75   | 4                     | T 101 D  | 5     | Szybkie, czyste cięcie bez zadziorów | < 60                  | < 60 | -    | < 45 | -       | -       | -       | 352149             | 368020             |
| <b>3521 50 AEG</b>   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 55   | 1,2                   | T 118 A  | 5     | Do cienkich arkuszy metalu           | -                     | -    | -    | -    | 1,5 - 4 | 1,5 - 4 | -       | 352150             | 368037             |
| <b>3521 51 AEG</b>   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 55   | 2                     | T 118 B  | 5     | Zgrubne cięcie metalu                | -                     | -    | -    | -    | 3 - 6   | 3 - 6   | 3 - 10  | 352151             | 368044             |
| <b>12 sztuk w pojemniku</b>  |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| Odpowiednie do zastosowania w drewnie, do cięcia włókien i podłóg z laminatu i do metalu |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         | 373494  | 349944             |                    |
| <b>Zestaw brzeszczotów do wyrzynarek do drewna i metalu (50 sztuk)</b>                   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 10 x T 144 D, 15 x T 118 A, 10 x T 101 B, 15 x T 118 B                                   |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         | 352253  | 369126             |                    |
| <b>Zestaw brzeszczotów do wyrzynarek do drewna (50 sztuk)</b>                            |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         |         |                    |                    |
| 15 x T 144 D, 10 x T 101 A0, 10 x T 101 B, 15 x T 101 D                                  |                       |          |       |                                      |                       |      |      |      |         |         | 352251* | 369102             |                    |

\* do wyczerpania zapasów

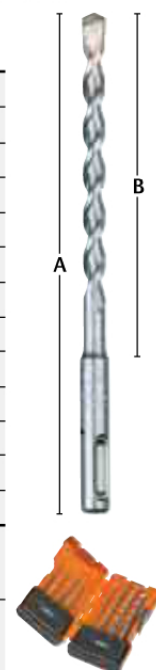
## BRZESZCZOTY DO WYRZYNAREK DO DREWNA/DO PLASTIKU/DO METALU

| Długość ostrza<br>(z zębami) mm | Podziałka<br>zębów mm | Ref.   | Ilość | Zastosowanie   | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395 |
|---------------------------------|-----------------------|--------|-------|--|--------------------|--------------------|
| 150                             | 2,5                   | S811H  | 3     | Wszystkie typy drewna, drewna z gwoździami, okładzina tynkowa 3-100 mm, metale nieżelazne, aluminium 3-10 mm, rury plastikowe. | 318127             | 301959             |
| 150                             | 4,2                   | S744D  | 2     | Szybkie cięcia krzywych 6-100 mm.  | 323801             | 304240             |
| 150                             | 4                     | S644D  | 2     | Szybkie cięcie drewna i plastiku, cięcie wgłębne, 6-100 mm.  | 323800             | 304233             |
| 240                             | 8,5                   | S1542K | 2     | Hartowany specjalnie kształt zębów, cięcie rozdzielające, jak również do drewna świeżego i do drewna opałowego, 20-180 mm.     | 323804             | 304271             |
| 300                             | 4,2                   | S1344D | 2     | Szybkie cięcie drewna i plastiku, czyste cięcie, 6-250 mm.   | 323802             | 304257             |
| 150                             | 1,4                   | S922EF | 3     | Do metalu 1,5-4 mm.  | 354792             | 324477             |
| 150                             | 1,8                   | S922BF | 3     | Do metalu 3-10 mm.   | 354789             | 324446             |
| 230                             | Gruboziarnisty        | S1130R | 2     | Do materiałów ściernych, włókien szklanych (poliestry, epoksydy, melaminy), rury żeliwne.                                      | 373386             | 348817             |

## WIERTŁA SDS-PLUS – 2-OSTRZOWE/10 SZTUK

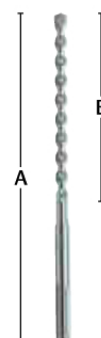
Wysokiej jakości dwuostrzowa końcówka z węglików o kącie 130°. Węglik osadzony jest głęboko w korpusie wiertła co zapobiega wykruszeniu się widii. Geometria spirali zapewnia szybkie odprowadzanie urobku. Wyprodukowane w Niemczech.

| Ø<br>mm   | A<br>mm | B<br>mm | Ilość | Numer artykułu<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |
|---|---------|---------|-------|-------------------------|---------------------|
| 5   | 110     | 50      | 10    | 352256                  | 369157              |
| 5,5   | 110     | 50      | 10    | 352257                  | 369164              |
| 6   | 110     | 50      | 10    | 352258                  | 369171              |
| 6   | 160     | 100     | 10    | 352259                  | 369188              |
| 7   | 160     | 100     | 10    | 352260                  | 369195              |
| 8   | 110     | 50      | 10    | 352261                  | 369201              |
| 8   | 160     | 100     | 10    | 352262                  | 369218              |
| 8   | 210     | 150     | 10    | 352263                  | 369225              |
| 10  | 160     | 100     | 10    | 352264                  | 369232              |
| 10  | 210     | 150     | 10    | 352265                  | 369249              |
| 10  | 260     | 200     | 10    | 352266                  | 369256              |
| 12  | 160     | 100     | 10    | 352267                  | 369263              |
| 12  | 210     | 150     | 10    | 352268                  | 369270              |
| <b>Zestaw wiertel SDS-plus (8 sztuk)</b><br>Ø 5 / 6 / 8 x 110 mm, Ø 6 (2 szt.) / 8 / 10 / 12 x 160 mm |         |         |       | 352236                  | 368952              |
| <b>Zestaw startowy SDS-plus</b><br>Ø 6 / 8 / 10 x 160 mm, szpicak i dłuto wąskie                      |         |         |       | 352653                  | 373116              |



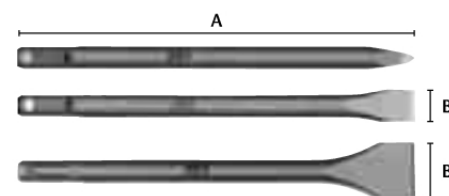
## WIERTŁA SDS-MAX – 2-OSTRZOWE

| Ø<br>mm | A<br>mm | B<br>mm | Ilość | Numer artykułu<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |
|---------|---------|---------|-------|-------------------------|---------------------|
| 16      | 540     | 400     | 1     | 352687                  | 373451              |
| 18      | 540     | 400     | 1     | 352688                  | 373468              |
| 20      | 520     | 400     | 1     | 352689                  | 373475              |
| 22      | 520     | 400     | 1     | 352690                  | 373482              |
| 25      | 520     | 400     | 1     | 352691                  | 373499              |
| 28      | 570     | 450     | 1     | 352692                  | 373505              |
| 30      | 570     | 450     | 1     | 352693                  | 373512              |
| 32      | 570     | 450     | 1     | 352694                  | 373529              |



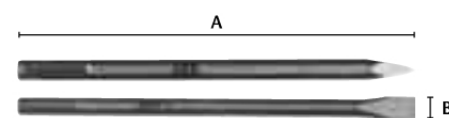
## DŁUTA SDS-PLUS

| Opis  | A<br>mm | B<br>mm | Ilość | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395 |
|---|---------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| Szpicak   | 200     | -       | 1     | 352269             | 369287             |
| Dłuto wąskie  | 200     | 20      | 1     | 352270             | 369294             |
| Dłuto szerokie  | 200     | 35      | 1     | 352271             | 369300             |
| <b>Zestaw dłut SDS-plus szpicak, dłuto wąskie, dłuto szerokie (3szt.)</b> |         |         |       | <b>352272</b>      | <b>369317</b>      |



## DŁUTA SDS-MAX

| Opis         | A<br>mm | B<br>mm | Ilość | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395 |
|--------------|---------|---------|-------|--------------------|--------------------|
| Szpicak      | 400     | -       | 1     | 352685             | 373437             |
| Dłuto wąskie | 400     | 25      | 1     | 352686             | 373444             |



## ZESTAW FREZÓW DO FREZARKI GÓRNOWRZECIONOWEJ

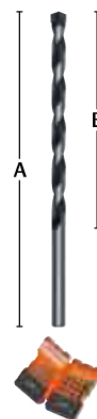
| Opis                       | Ilość | Id. No.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |
|----------------------------|-------|------------------|---------------------|
| Zestaw 12 szt.; chwyt 8 mm | 12    | 354236           | 320639              |



## WIERTŁA DO WIERCENIA W MURZE

Końcówka z węgla z pyłem diamentowym, z krawędziami tnącymi o kącie 130°

| Ø<br>mm   | A<br>mm | B<br>mm | Ilość | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |
|---|---------|---------|-------|--------------------|---------------------|
| 4   | 75      | 40      | 1     | 363591             | 332410              |
| 5   | 85      | 50      | 1     | 363593             | 332434              |
| 5,5   | 85      | 50      | 1     | 363595             | 332458              |
| 6   | 100     | 60      | 1     | 363597             | 332472              |
| 6   | 150     | 85      | 1     | 367032             | 333967              |
| 7   | 100     | 60      | 1     | 363599             | 332496              |
| 8   | 120     | 80      | 1     | 363600             | 332502              |
| 8   | 200     | 135     | 1     | 363612             | 332366              |
| 10  | 120     | 80      | 1     | 363602             | 332526              |
| 10  | 200     | 135     | 1     | 363613             | 332373              |
| 12  | 150     | 85      | 1     | 363604             | 332540              |
| Zestaw wiertel do muru (10 sztuk) Ø 4 / 5 / 5,5 / 6 (2 szt.) / 7 / 8 (2 szt.) / 9 / 10 mm |         |         |       | 352239             | 368983              |



## WYSOKOWYDAJNE PYŁY WALCOWE BI-METALICZNE/AKCESORIA

| Ø<br>mm | Ø<br>Calc | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- | Ø<br>mm | Ø<br>Calc | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- | Ø<br>mm | Ø<br>Calc | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |
|---------|-----------|--------------------|---------------------|---------|-----------|--------------------|---------------------|---------|-----------|--------------------|---------------------|
| 14      | 9/16      | 367244             | 335947              | 38      | 1 1/2     | 367257             | 336081              | 73      | 2 7/8     | 367272             | 336234              |
| 16      | 5/8       | 367245             | 335954              | 40      | 1 9/16    | 367258             | 336098              | 76      | 3         | 367273             | 336241              |
| 19      | 3/4       | 367247             | 335978              | 43      | 1 11/16   | 367259             | 336104              | 79      | 3 1/8     | 367274             | 336258              |
| 20      | 25/32     | 367248             | 335985              | 44      | 1 3/4     | 367260             | 336111              | 83      | 3 1/4     | 367275             | 336265              |
| 21      | 13/16     | 367249             | 335992              | 48      | 1 7/8     | 367262             | 336135              | 89      | 3 1/2     | 367277             | 336289              |
| 22      | 7/8       | 367250             | 336005              | 51      | 2         | 367263             | 336142              | 92      | 3 5/8     | 367278             | 336296              |
| 24      | 15/16     | 367251             | 336012              | 54      | 2 1/8     | 367265             | 336166              | 98      | 3 7/8     | 367280             | 336319              |
| 25      | 1         | 367252             | 336029              | 57      | 2 1/4     | 367266             | 336173              | 102     | 4         | 367281             | 336326              |
| 27      | 1 1/16    | 367253             | 336036              | 60      | 2 3/8     | 367267             | 336180              | 105     | 4 1/8     | 367282             | 336333              |
| 29      | 1 1/8     | 367289             | 336043              | 64      | 2 1/2     | 367268             | 336197              | 114     | 4 1/2     | 367284             | 336357              |
| 30      | 1 3/16    | 367254             | 336050              | 65      | 2 9/16    | 367269             | 336203              | 121     | 4 3/4     | 367285             | 336364              |
| 32      | 1 1/4     | 367255             | 336067              | 68      | 2 11/16   | 371580             | 345250              | 127     | 5         | 367286             | 336371              |
| 35      | 1 3/8     | 367256             | 336074              | 70      | 2 3/4     | 367271             | 336227              | 152     | 6         | 367288             | 336395              |

Nr ident.  
4932-      Kod EAN  
4002395-

|  |        |        |
|--|--------|--------|
| Trzpień FIXTEC 5/8" x 18 → 11 mm Hex Gwint piły walcowej Ø 32 - 152 mm.                      | 367421 | 337422 |
| Trzpień 1/2" x 20 Lekki, wydajny trzpień 1/2" x 20 → Hex 9 gwint piły walcowej Ø 14 - 30 mm. | 367422 | 337439 |
| Wiertło prowadzące pasuje do wszystkich trzpieni 4932367421.                                 | 367423 | 337446 |
| Wiertło prowadzące pasuje do wszystkich trzpieni 4932367422.                                 | 367424 | 337453 |



## SZYNA PROWADZĄCA

| Opis  | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |
|---|--------------------|---------------------|
| GR 1400 szyna prowadząca o długości 1400 mm. Dostarczana z torbą. Do stosowania z MBS 30: 4931 4118 18, KS 55 C (nadaje się tylko do maszyn produkowanych po 6/2010) / KS 66 C (nadaje się tylko do maszyn produkowanych po 8/2011): 4931 4165 18, CS 60: 4931 4165 18. Numery 4931.... to adaptory do zastosowania z poszczególnymi maszynami. | 352558             | 372164              |
| Komplet łączników do łączenia dwóch przewodnic w celu zwiększenia długości.   | 352559             | 372171              |
| Zestaw zacisków w komplecie 2 zaciski, wymagane do zamocowania przewodnicy.   | 352560             | 372188              |



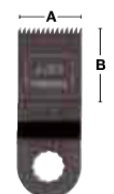
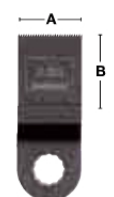
## TARCZE TNĄCE DO PIŁ TARCZOWYCH

| A<br>mm | B<br>mm | Ilość<br>zębów | Szerokość<br>cięcia (rzaz)<br>mm | Płyta<br>piśniowa | Płyta<br>wiórowa | MDF/Płyta<br>piśniowa | Laminowana<br>płyta<br>wiórowa | Sklejka i<br>płyta OSB | Tworzywa<br>sztywne | Okładzina<br>tynkowa | Metale<br>nieżelazne | Czyste/<br>precyzyjne<br>cięcie | Nr ident.<br>4932- | Kod EAN<br>4002395- |
|---------|---------|----------------|----------------------------------|-------------------|------------------|-----------------------|--------------------------------|------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------------|
| ① 127   | 20      | 6              | 1,8                              | ✓                 |                  |                       |                                |                        |                     | ✓                    |                      | ✓                               | 352534             | 371921              |
| ② 127   | 20      | 40             | 1,8                              |                   | ✓                | ✓                     | ✓                              | ✓                      | ✓                   |                      |                      | ✓                               | 352535             | 371938              |
| 160     | 20      | 48             | 2,2                              |                   | ✓                | ✓                     | ✓                              | ✓                      | ✓                   | ✓                    |                      | ✓                               | 352868             | 375264              |
| 160     | 20      | 48             | 2,2                              |                   |                  |                       |                                |                        | ✓                   |                      | ✓                    | ✓                               | 352869             | 375271              |
| ③ 184   | 30      | 24             | 1,8                              |                   | ✓                | ✓                     | ✓                              | ✓                      | ✓                   | ✓                    |                      | ✓                               | 352874             | 375325              |

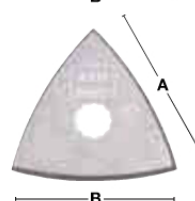
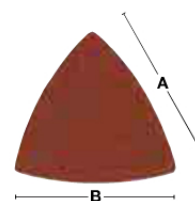


## AKCESORIA DO NARZĘDZIA WIELOFUNKCYJNEGO BWS 12C

| Opis   | A mm | B mm | Ilość | Nr ident. 4932- | Kod EAN 4002395- |
|--|------|------|-------|-----------------|------------------|
| <b>Ostrze odgięte bimetaliczne do drewna i metalu</b><br>Materiały: Drewno, metal, PVC<br>Cięcie wgłębne w drewnie, stali/miedzi/aluminium/<br>profilach z małymi wymiarami  | 30   | 32   | 2     | 352613          | 372713           |
| <b>Ostrze odgięte do drewna</b><br>Materiały: Drewno, PVC<br>Cięcie wgłębne w miękkim i twardym drewnie, PVC<br>Cięcie wsteczne w drewnie<br>Cięcie elementów drewnianych na równi z powierzchnią  | 34   | 40   | 2     | 352612          | 372706           |
| <b>Ostrze okrągłe do drewna i metalu</b><br>Materiały: Drewno, PVC<br>Cięcie wgłębne w litym drewnie<br>Gładkie cięcie w drewnie<br>Cięcie w stali/miedzi/aluminium/rurach<br>metalowych/profilach z małymi wymiarami<br>Cięcie wzdłuż rur PVC   | 85   | 20   | 2     | 352614          | 372720           |
| <b>Skrobak</b><br>Do usuwania kleju, farby i lakieru, twardych,<br>kruchych pozostałości kleju z dywanu  | 50   | 28   | 2     | 352611          | 372690           |
| <b>Zestaw ostrzy 20 sztukowy</b><br>2 x Bimetaliczne ostrze do cięcia metalu 30 mm<br>1 x Ostrze do cięcia metalu 34 mm<br>1 x Ostrze do cięcia drewna i metalu z obrzeżem ciągłym 85 mm<br>1 x skrobak 50 mm<br>5 x papier ścierny G60<br>5 x papier ścierny G80<br>5 x papier ścierny G120 |      |      | 20    | 352610          | 372683           |



| Opis   | Wielkość ziarna | A x B mm | Ilość | Nr ident. 4932- | Kod EAN 4002395- |
|--|-----------------|----------|-------|-----------------|------------------|
|  | 60              | 80x80    | 10    | 352671          | 373291           |
| <b>Papier ścierny</b><br>Materiały: Drewno, metal, PVC | 80              | 80x80    | 10    | 352672          | 373307           |
|  | 120             | 80x80    | 10    | 352673          | 373314           |
| <b>Podkładka do szlifowania</b>                        |                 | 80x80    | 1     | 352429          | 370887           |



## WYPOSAŻENIE DODATKOWE – OPALARKI

| Opis                    | Ilość | Numer artykułu 4932- | Kod EAN 4002395- |
|-------------------------|-------|----------------------|------------------|
| ① Dysza płaska          | 1     | 312435               | 300518           |
| ② Dysza okrągła Ø 12 mm | 1     | 312436               | 300525           |



## OSPRZĘT

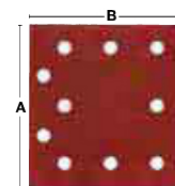
| Opis   | Nr ident.<br>4932-   | Kod EAN<br>4002395- |
|--|--|---------------------|
| <p><b>WB 1</b></p> <p><b>Nasadka WB 1 jest rozwiązaniem dla każdego wkręcania w trudnodostępnych miejscach.</b></p> <p>Dzięki wysokości zaledwie 30 mm nadaje się idealnie do pracy w trudnodostępnych miejscach.</p> <p>Pasuje do wszystkich elektronarzędzi. Sześciokątny chwyt 1/4" pasuje bezpośrednio do uchwyty narzędziowego, co zabezpiecza przed wyslizgnięciem się narzędzia.</p> <p>Magnetyczny uchwyt sześciokątny 1/4". Pasuje do standardowych sześciokątnych końcówek wkrętakowych 1/4".</p> <p>Można ją dopasować do warunków roboczych. Dźwignia radełkowa regulowana w zakresie 360° dla ekstra uchwytu.</p> <p>Parametry klasy przemysłowej: moment obrotowy do 11 Nm i 400 min<sup>-1</sup>.</p> <p>Mocne przekładnie wykonane ze specjalnej stali hartowanej.</p> | 344312   | 312085              |
|  |      |                     |
| <p><b>Nakrętka FIXTEC</b></p> <p><b>Najszybsze rozwiązanie wymiany tarczy do tej pory</b></p> <p>FIXTEC: Błyskawiczna wymiana tarczy bez potrzeby użycia dodatkowych narzędzi.</p> <p>12 sekund to czas potrzebny na zdjęcie zużytej tarczy i zamontowanie nowej.</p> <p>Dzięki grubości zaledwie 8 mm materiał styka się z większą powierzchnią tarczy.</p> <p>Może być stosowana ze szlifierkami kątowymi wszystkich producentów do Ø 150 mm ze standardowym gwintem wrzeciona M14.</p> <p>Z otworami na klucz, w celu umożliwienia zdejmowania nakrętki za pomocą standardowego klucza do nakrętek okrągłych z wzięciami w przypadku zakleszczenia nakrętki.</p>  | 358225   | 325528              |
|  |    |                     |
| <p><b>Xtractor</b></p> <p><b>Idealne rozwiązanie usuwania pyłu.</b></p> <p>Xtractor może być używany ze wszystkimi odkurzaczami domowymi oraz przemysłowymi układami odpylania wyposażonymi w przewody o średnicy od 26-41 mm.</p>   | 373501   | 351862              |
|  |   |                     |



## PAPIER ŚCIERNY – RZEP

Perforowane tarcze ścierne do drewna, metalu, farb, lakierów, tynku. Typ ziarna: elektrokorund, półtwarde. Spojone sztuczną żywicą na specjalnym, odpornym na rozdarcia papierze.

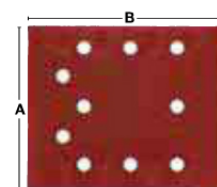
| Opis           | Wielkość ziarna | A mm | B mm | Ilość | Nr ident. 4932- | Kod EAN 4002395- |
|----------------|-----------------|------|------|-------|-----------------|------------------|
| Papier ścierny | 60              | 115  | 107  | 10    | 352420          | 370795           |
| Papier ścierny | 80              | 115  | 107  | 10    | 352421          | 370801           |
| Papier ścierny | 120             | 115  | 107  | 10    | 352422          | 370818           |
| Papier ścierny | 240             | 115  | 107  | 10    | 352423          | 370825           |



## PAPIER ŚCIERNY – ZACISK

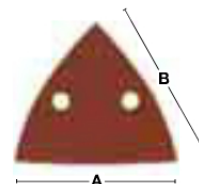
Perforowane tarcze ścierne do drewna, metalu, farb, lakierów, tynku. Typ ziarna: elektrokorund, półtwarde. Spojone sztuczną żywicą na specjalnym, odpornym na rozdarcia papierze.

| Opis           | Wielkość ziarna | A mm | B mm | Ilość | Numer artykułu 4932- | Kod EAN 4002395- |
|----------------|-----------------|------|------|-------|----------------------|------------------|
| Papier ścierny | 60              | 115  | 140  | 10    | 352424               | 370832           |
| Papier ścierny | 80              | 115  | 140  | 10    | 352425               | 370849           |
| Papier ścierny | 120             | 115  | 140  | 10    | 352426               | 370856           |
| Papier ścierny | 240             | 115  | 140  | 10    | 352427               | 370863           |



## PAPIER ŚCIERNY TYPU DELTA - RZEP

| Opis           | Wielkość ziarna | A mm | B mm | Ilość | Nr ident. 4932- | Kod EAN 4002395- |
|----------------|-----------------|------|------|-------|-----------------|------------------|
| Papier ścierny | 60              | 115  | 115  | 10    | 352925          | 375837           |
| Papier ścierny | 80              | 115  | 115  | 10    | 352926          | 375844           |
| Papier ścierny | 120             | 115  | 115  | 10    | 352927          | 375851           |
| Papier ścierny | 240             | 115  | 115  | 10    | 352928          | 375868           |



## PŁYTY PODSTAWY

| Opis   | Ø mm | Ilość otworów | Nr ident. 4932- | Kod EAN 4002395- |
|--|------|---------------|-----------------|------------------|
| Płyta podstawy do EX 125 ES<br>Z zapasowym pierścieniem gumowym. | 125  | 8             | 352870          | 375288           |
| Płyta podstawy do EX 150 E<br>Z zapasowym pierścieniem gumowym.  | 150  | 6             | 352871          | 375295           |



## INDEX

## SYSTEM AKUMULATOROWY

|   |         |
|---|---------|
| <b>NAPIĘCIE 18 V</b>  | 10 – 14 |
| <b>BSB 18 LI</b> WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 18 V             | 10      |
| <b>BSB 18C LI</b> KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 18 V | 10      |
| <b>BSB 18 G LI</b> WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 18 V           | 11      |
| <b>BS 18 G LI</b> WIERTARKO-WKRĘTARKA 18 V                    | 11      |
| <b>BS 18C LI</b> KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 18 V          | 12      |
| <b>BSS 18C LI</b> KOMPAKTOWY KLUCZ UDAROWY 18 V               | 12      |
| <b>BBH 18 LI</b> MŁOT SDS-PLUS 18 V                           | 13      |
| <b>BUS 18 LI</b> PIŁA SZABLASTA 18 V                          | 13      |
| <b>BKS 18 LI</b> PIŁARKA TARCZOWA 18 V                        | 14      |
| <b>BST 18X-0</b> WYRZYŃNARKA 18 V                             | 14      |

|   |         |
|---|---------|
| <b>NAPIĘCIE 14,4 V</b>  | 15 – 16 |
| <b>BSB 14C LI</b> KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 14,4 V | 15      |
| <b>BSB 14 G LI</b> WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 14,4 V           | 15      |
| <b>BS 14C LI</b> KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 14,4 V          | 16      |
| <b>BS 14 G LI</b> WIERTARKO-WKRĘTARKA 14,4 V                    | 16      |

|   |         |
|---|---------|
| <b>NAPIĘCIE 12 V</b>  | 17 – 21 |
| <b>BSB 12 G NICD</b> WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 12 V                 | 17      |
| <b>BS 12 G NICD</b> WIERTARKO-WKRĘTARKA 12 V                          | 17      |
| <b>BWS 12C LI</b> NARZĘDZIE MULTIFUNKCYJNE 12 V                       | 18 – 19 |
| <b>BS 12C2 LI</b> ULTRA KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 2 BIEGOWA 12 V | 20      |
| <b>BS 12C LI</b> KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 12 V                  | 21      |
| <b>BSS 12C LI</b> KOMPAKTOWY KLUCZ UDAROWY 12 V                       | 21      |

|   |    |
|---|----|
| <b>NAPIĘCIE 3,6 V</b>                     | 23 |
| <b>SE 3.6 LI</b> 3,6 V WKRĘTARKA PROSTA   | 23 |
| <b>SE 3.6 NICD</b> 3,6 V WKRĘTARKA PROSTA | 23 |

|   |    |
|---|----|
| <b>SPECJALNE AKCESORIA</b>                        | 23 |
| <b>LATARKI I LAMPY AKUMULATOROWE 12/14,4/18 V</b> | 23 |

## AKUMULATORY I ŁADOWARKI

24 – 25

|  |    |
|--|----|
| <b>AKUMULATORY</b>                     | 25 |
| <b>L1830R</b> 18 V PRO LI-ION 3,0 AH   | 25 |
| <b>L1815R</b> 18 V PRO LI-ION 1,5 AH   | 25 |
| <b>L1430R</b> 14,4 V PRO LI-ION 3,0 AH | 25 |
| <b>L1415R</b> 14,4 V PRO LI-ION 1,5 AH | 25 |
| <b>M1430R</b> 14,4 V NIMH 3,0 AH       | 25 |
| <b>B1415R</b> 14,4 V NICD 1,4 AH       | 25 |
| <b>L1215</b> 12 V PRO LI-ION 1,5 AH    | 25 |
| <b>M1230R</b> 12 V NIMH 3,0 AH         | 25 |
| <b>B1215R</b> 12 V NICD 1,4 AH         | 25 |
| <b>SL 3.6</b> 3,6 V LI-ION 1,5 AH      | 25 |
| <b>SB 3.6</b> 3,6 V NICD 1,4 AH        | 25 |

|                           |    |
|---------------------------|----|
| <b>ŁADOWARKI</b>          | 25 |
| <b>AL 9618</b> 9,6 – 18 V | 25 |
| <b>BL 1218</b> 12 – 18 V  | 25 |
| <b>LL 1230</b> 12 V       | 25 |
| <b>LA 036</b> 3,6 V       | 25 |

## MŁOTY

26 – 35

|  |    |
|--|----|
| <b>MŁOT BEZPRZEWODOWY</b>                | 28 |
| <b>BBH 18 LI</b> MŁOT BEZPRZEWODOWY 18 V | 28 |

|   |         |
|---|---------|
| <b>MŁOT UDAROWO-OBROTOWY</b>                  | 28 – 29 |
| <b>BH 22 E</b> MŁOT UDAROWO-OBROTOWY SDS-PLUS | 28      |
| <b>BH 24 E</b> MŁOT UDAROWO-OBROTOWY SDS-PLUS | 29      |

|  |         |
|--|---------|
| <b>MŁOT WIELOFUNKCYJNY</b>                         | 29 – 34 |
| <b>KH 24 XE</b> MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS       | 29      |
| <b>KH 26 E</b> MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS        | 30      |
| <b>BH 26 LXE</b> MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS      | 30      |
| <b>KH 28 SUPER XE</b> MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS | 31      |
| <b>PN 3500 X</b> MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-PLUS      | 32      |
| <b>KH 5 E</b> MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-MAX          | 33      |
| <b>PN 11 E</b> MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS-MAX         | 34      |

|   |         |
|---|---------|
| <b>MŁOTEK DO PODKUWANIA</b>               | 32 – 33 |
| <b>PM 3</b> MŁOTEK DO PODKUWANIA SDS-PLUS | 32      |
| <b>MH 5 E</b> MŁOT DO KUCIA SDS-MAX       | 33      |

|   |    |
|---|----|
| <b>DUŻY MŁOT KUJĄCY</b>                 | 34 |
| <b>PM 10 E</b> DUŻY MŁOT KUJĄCY SDS-MAX | 34 |

## WIERTARKI

36 – 43

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| <b>WIERTARKI</b>            | 38 |
| <b>BE 650 R</b> WIERTARKA   | 38 |
| <b>BE 705 R</b> WIERTARKA   | 38 |
| <b>B4-1050 ST</b> WIERTARKA | 38 |

|   |         |
|---|---------|
| <b>WIERTARKI UDAROWA</b>                                      | 39 – 41 |
| <b>SBE 500 R</b> WIERTARKA UDAROWA                            | 39      |
| <b>SBE 570 R</b> WIERTARKA UDAROWA                            | 39      |
| <b>SBE 600 R</b> WIERTARKA UDAROWA                            | 39      |
| <b>SBE 650 R</b> WIERTARKA UDAROWA                            | 40      |
| <b>SB2-650</b> WIERTARKA UDAROWA                              | 40      |
| <b>SB2E 750 RX ST</b> WIERTARKA UDAROWA O KSZTAŁCIE LITERY L  | 40      |
| <b>ERGOMAX</b> WIERTARKA UDAROWA Z WYSOKIM MOMENTEM OBROTOWYM | 41      |
| <b>SB 20-2E</b> WIERTARKA UDAROWA                             | 41      |
| <b>SB 22-2E</b> WIERTARKA UDAROWA                             | 41      |

|   |    |
|---|----|
| <b>WIERTARKA DIAMENTOWA DO WIERCENIA NA SUCHO</b>             | 42 |
| <b>DB 1500-2 E</b> WIERTARKA DIAMENTOWA DO WIERCENIA NA SUCHO | 42 |

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| <b>BRUZDOWNICA</b>          | 42 |
| <b>MFE 1500</b> BRUZDOWNICA | 42 |

|   |    |
|---|----|
| <b>WKRĘTARKI</b>                                    | 43 |
| <b>S 2500 E</b> WKRĘTARKA DO WKRĘTÓW SAMOWIERCĄCYCH | 43 |
| <b>S 4000 E</b> WKRĘTARKA DO SUCHEJ ZABUDOWY        | 43 |

## OBRÓBKĄ METALU

44 – 57

|  |         |
|--|---------|
| <b>MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA</b>          | 47 – 51 |
| <b>WS 6-115</b> MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA | 47      |
| <b>WS 6-125</b> MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA | 47      |
| <b>WS 9-115</b> MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA | 48      |

## INDEX

|   |                |   |                |
|---|----------------|---|----------------|
| WS 9-125 MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA               | 48             | SZLIFIERKI  | 67 – 68        |
| WS 11-115 MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA              | 49             | EX 125 ES SZLIFIERKA MIMOŚRODOWA  | 67             |
| WS 11-125 MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA              | 49             | EX 150 E SZLIFIERKA MIMOŚRODOWA   | 67             |
| WS 12-125 XE MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA           | 50             | FDS 140 SZLIFIERKA OSCYLACYJNA  | 67             |
| WSC 14-125 MX MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA          | 51             | FS 280 SZLIFIERKA ½ ARKUSZA   | 68             |
| WSE 14-125 MX MAŁA SZLIFIERKA KĄTOWA          | 51             | HBS 1000 E SZLIFIERKA TAŚMOWA   | 68             |
|   |                | BBSE 1100 SZLIFIERKA TAŚMOWA  | 68             |
| <b>DUŻA SZLIFIERKI KĄTOWA</b>                 | <b>52 – 54</b> | <b>PILARKA STOŁOWA</b>  | <b>69</b>      |
| WS 21-180 E DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA            | 52             | TS 250 K PILARKA STOŁOWA  | 69             |
| WS 21-230 E DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA            | 52             |   |                |
| WS 21-230 E GVX DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA        | 52             | <b>UKOŚNICA Z POSUWEM</b>   | <b>70</b>      |
| WS 24-180 E DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA            | 53             | PS 305 DG UKOŚNICA Z POSUWEM  | 70             |
| WS 24-230 E DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA            | 53             |   |                |
| WS 24-230 E GVX DUŻA SZLIFIERKA KĄTOWA        | 54             | <b>UNIWERSALNY STOJAK DO UKOŚNICY</b>   | <b>70</b>      |
|   |                | PSU 2500 UNIWERSALNY STOJAK DO UKOŚNICY   | 70             |
| <b>SZLIFIERKI PROSTA</b>                      | <b>55</b>      | <b>STATYW MOCUJĄCY TRÓJNOŻNY</b>  | <b>70</b>      |
| GS 500 E SZLIFIERKA PROSTA                    | 55             | AU 1000 STATYW MOCUJĄCY TRÓJNOŻNY   | 70             |
| GSL 600 E SZLIFIERKA PROSTA                   | 55             |   |                |
|   |                | <b>ODKURZACZE</b>   | <b>71</b>      |
| <b>POLERKA</b>                                | <b>56</b>      | AP 250 ECP 25 L VAC   | 71             |
| PE 150 POLERKA                                | 56             | AP 300 ELCP 30 L VAC  | 71             |
|   |                | <b>OPALARKI</b>   | <b>72</b>      |
| <b>SZLIFIERKA</b>                             | <b>56</b>      | PT 560 OPALARKA   | 72             |
| SE 12-180 SZLIFIERKA                          | 56             | PT 600 EC OPALARKA  | 72             |
|   |                |   |                |
| <b>PRZECINARKA DO METALU</b>                  | <b>57</b>      | <b>AKCESORIA</b>  | <b>73 – 81</b> |
| SMT 355 PRZECINARKA DO METALU                 | 57             | <b>ZESTAWY</b>  | <b>73 – 75</b> |
|   |                | <b>BRZESZCZOTY DO WYRZYNAREK PRZEZNACZONE DO DREWNA/TWORZYW SZTUCZNYCH/METALU</b> | <b>76</b>      |
| <b>OBRÓBKA DREWNA</b>                         | <b>58 – 72</b> | <b>BRZESZCZOTY DO WYRZYNAREK DO DREWNA/PLASTIKU/METALU</b>                        | <b>76</b>      |
| <b>FREZARKI GÓRNOWRZECIONOWA</b>              | <b>60 – 61</b> | <b>WIERTŁA SDS-PLUS – 2-OSTRZOWE/10 SZTUK</b>                                     | <b>77</b>      |
| MF 1400 KE FREZARKA GÓRNOWRZECIONOWA KOMBI    | 60             | <b>WIERTŁA SDS-MAX – 2-OSTRZOWE</b>   | <b>77</b>      |
| OF 2050 E FREZARKA GÓRNOWRZECIONOWA           | 61             | <b>DŁUTA SDS-PLUS</b>   | <b>77</b>      |
|   |                | <b>DŁUTA SDS-MAX</b>  | <b>77</b>      |
| <b>STRUG</b>                                  | <b>61</b>      | <b>ZESTAW FREZÓW DO FREZARKI GÓRNOWRZECIONOWEJ</b>                                | <b>77</b>      |
| PL 750 STRUG                                  | 61             | <b>WIERTŁA DO WIERCENIA W MURZE</b>   | <b>78</b>      |
|   |                | <b>WYSOKOWYDAJNE PYŁY WALCOWE BI-METALICZNE/AKCESORIA SZYNA PROWADZĄCA</b>        | <b>78</b>      |
| <b>WYRZYNARKI</b>                             | <b>62 – 63</b> | <b>TARCZE TNĄCE DO PIŁ TARCZOWYCH</b>   | <b>78</b>      |
| PST 500 X WYRZYNARKA                          | 62             | <b>AKCESORIA DO NARZĘDZI MULTIFUNKCYJNEJ BWS 12C</b>                              | <b>79</b>      |
| STEP 90 X WYRZYNARKA Z UCHWYTEM ŻELAZKOWYM    | 62             | <b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE – OPALARKI</b>   | <b>79</b>      |
| ST 800 XE WYRZYNARKA Z UCHWYTEM GAŁKOWYM      | 63             | <b>OSPRZĘT</b>  | <b>80</b>      |
| STEP 1200 BX WYRZYNARKA Z UCHWYTEM ŻELAZKOWYM | 63             | <b>PAPIER ŚCIERNY – RZEP</b>  | <b>81</b>      |
| STEP 1200 XE WYRZYNARKA Z UCHWYTEM GAŁKOWYM   | 63             | <b>PAPIER ŚCIERNY – ZACISK</b>  | <b>81</b>      |
|   |                | <b>PAPIER ŚCIERNY TYPU DELTA – RZEP</b>   | <b>81</b>      |
| <b>PILARKI TARCZOWA</b>                       | <b>64 – 65</b> | <b>PŁYTY PODSTAWY</b>   | <b>81</b>      |
| MBS 30 TURBO PILARKA UNIWERSALNA              | 64             |   |                |
| TS 55 E ZAGŁĘBIARKA                           | 64             |   |                |
| KS 55 C PILARKA TARCZOWA 165 MM               | 65             |   |                |
| KS 66 C PILARKA TARCZOWA 185 MM               | 65             |   |                |
|   |                |   |                |
| <b>PIŁY SZABLASTA</b>                         | <b>66</b>      |   |                |
| US 400 XE MINI PIŁA SZABLASTA                 | 66             |   |                |
| US 900 XE PIŁA SZABLASTA                      | 66             |   |                |
| US 1300 XE PIŁA SZABLASTA                     | 66             |   |                |



# AEG

## POWERTOOLS

### NARZĘDZIA BEZPRZEWODOWE/ MŁOTY/WIERCENIE/OBRÓBKA METALU/OBRÓBKA DREWNA/ AKCESORIA

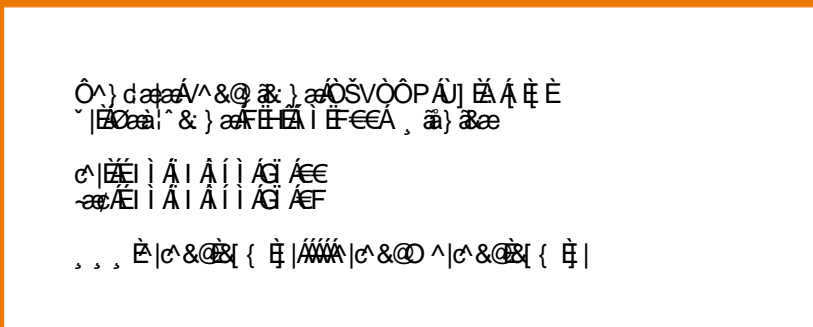
#### AEG POWER TOOLS

A&M Elektronarzędzia Sp. z o.o.  
Al. Jerozolimskie 56 C  
00-803 Warszawa

Tel. 022-379 94 84-83  
Fax 022-379 94 82

**ELEKTRONARZĘDZIA AEG** powołując się na dziedzictwo,  
zapewniają wybitne osiągnięcia, nowatorskie rozwiązania dla  
profesjonalistów teraz i w przyszłości.

[www.aeg-powertools.pl](http://www.aeg-powertools.pl)



### 3 LATA GWARANCJI

Wszystkie **ELEKTRONARZĘDZIA AEG** są poddawane  
najsurowszym próbom warsztatowym i kontroli  
przed wyprodukowaniem w celu zapewnienia, że  
użytkownik otrzyma jakość, której oczekuje od  
**ELEKTRONARZĘDZIA AEG**.

**AEG 3** ANNIÉS  
POWERTOOLS YEARS  
WARRANTY - GARANTIE JAHRE

Na wszystkie nasze produkty zapewniamy rozszerzoną gwarancję. Warunkiem jest rejestracja on-line na stronie głównej AEG [www.aeg-powertools.pl](http://www.aeg-powertools.pl) w ciągu 30 dni od zakupu.

Rozszerzona gwarancja nie obejmuje akumulatorów, ładowarek ani innych akcesoriów.



© AEG POWERTOOLS

Wszystkie dane, łącznie z warunkami serwisu i gwarancji, a także dotyczące asortymentu i wyposażenia narzędzi mogą ulec zmianie bez specjalnego powiadomienia. AEG POWERTOOLS nie ponosi odpowiedzialności za błędy lub pomyłki drukarskie.