



SKIL MASTERS

NARZĘDZIA PROFESJONALNE



KATALOG HANDLOWY 2013

Szereg * Á[àlæ ^ ÁÁ^l, ã ~ Á , , È ææ[* ð æ: ^á: ã, ^ð |



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 520 W
- Prędkość bez obciążenia: 0-4500 obr/min.
- Maksymalny moment obrotowy: 10 Nm
- Głowica sześciokątna: 1/4"
- Wydajność wkręcania: 6 mm
- Waga: 1,3 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 6940 MA
Kod EAN 871036045983

K_f Hf_Ug]Włck U

6940

NOWOŚĆ



- Lekki i kompaktowy wkrętak
- Ogranicznik głębokości w dyszy umożliwiający szybką regulację głębokości.
- Ergonomiczny kształt uchwytu gwarantujący wygodę dla użytkownika
- Miękki uchwyt na tylnej rękojeści zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia
- Wygodny pasek na dłoń do pracy ciągłej
- Duży, wygodny włącznik z regulacją prędkości
- Przycisk blokady do pracy ciągłej
- Funkcja lewo/prawo
- Mocowanie do paska dla łatwego przechowywania narzędzia
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 520 W
- Prędkość bez obciążenia: 0-4500 obr/min.
- Maksymalny moment obrotowy: 10 Nm
- Głowica sześciokątna: 1/4"
- Wydajność wkręcania: 6 mm
- Waga: 2,0 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- przystawka do wkrętarki „podajnik”
- Wiertło 2 x PH (176 mm)

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 6940 MK
Kod EAN 8710364046010

Wkrętarka z podawaniem automatycznym

6940

NOWOŚĆ



- Lekki i kompaktowy wkrętak
- Ogranicznik głębokości w dyszy umożliwiający szybką regulację głębokości.
- Ergonomiczny kształt uchwytu gwarantujący wygodę dla użytkownika
- Miękki uchwyt na tylnej rękojeści zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia
- Wygodny pasek na dłoń do pracy ciągłej
- Duży, wygodny włącznik z regulacją prędkości
- Przycisk blokady do pracy ciągłej
- Funkcja lewo/prawo
- Mocowanie do paska dla łatwego przechowywania narzędzia
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka

2108



- Technologia litowo-jonowa: brak efektu pamięci, zjawiska samoczynnego rozładowywania, stała gotowość do pracy
- 19 ustawień do precyzyjnego wkręcania + 1 ustawienie dodatkowe do wiercenia
- Szybka ładowarka o czasie ładowania 1 godziny, wbudowane zabezpieczenie chroniące zarówno ładowarkę jak i akumulator przed przegrzaniem
- Niewielkie rozmiary i waga zapewniają wygodę podczas pracy
- Miękki uchwyt i ergonomiczna rękojeść zapewniają optymalną wygodę i ergonomię pracy
- Hamulec elektroniczny zapobiega nadmiernemu dokręcaniu wkrętów i umożliwia szybszą oraz bardziej wydajną pracę
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Napięcie: 10,8 V
- Pojemność akumulatora: 1,3 Ah
- Prędkość bez obciążenia: 0-550 obr/min.
- Maks. moment obrotowy: 25 Nm
- Ustawienia sprzęgła: 19 + 1
- Uchwyt wiertarski: 0,8 – 10 mm
- Maksymalna głębokość wiercenia w drewnie: 20 mm
- Maksymalna średnica wiercenia w stali: 8 mm
- Wydajność wkręcania: 6 mm
- Czas ładowania: 1 Godz.
- Waga: 1,0 kg

Wyposażenie standardowe

- 2 akumulatory 10,8 V (1,3 Ah, litowo-jonowe)
- dwustronna końcówka do wkręcania
- ładowarka o czasie ładowania 1 godz.

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 2108 ME
Kod EAN 8710364048823

Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka

2422

NOWOŚĆ



- Mechaniczna przekładnia dwubiegowa – bieg o dużej prędkości obrotowej do wiercenia, bieg o dużym momencie obrotowym do wkręcania
- Szybka ładowarka o czasie ładowania 1 godziny, wbudowane zabezpieczenie chroniące zarówno ładowarkę jak i akumulator przed przegrzaniem
- Funkcja AUTO LOCK (automatyczna blokada wrzeczona) zapewniająca szybką i prostą wymianę osprzętu
- 19 ustawień do precyzyjnego wkręcania + 1 ustawienie dodatkowe do wiercenia
- Niewielkie rozmiary i waga zapewniają wygodę podczas pracy
- Hamulec elektroniczny zapobiega nadmiernemu dokręcaniu wkrętów i umożliwia szybszą oraz bardziej wydajną pracę
- Miękki uchwyt i ergonomiczna rękojeść zapewniają optymalną wygodę i ergonomię pracy
- Dokładne informacje nt. poziomów hałasu i drgań opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Napięcie: 14,4 V
- Pojemność akumulatora: 1,5 Ah
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 400 / 0 - 1600 obr/min.
- Maks. moment obrotowy: 48 Nm
- Ustawienia sprzęgła: 19 + 1
- Uchwyt wiertarski: 0,8 – 10 mm
- Maksymalna głębokość wiercenia w drewnie: 32 mm
- Maksymalna średnica wiercenia w stali: 10 mm
- Wydajność wkręcania: 8 mm
- Czas ładowania: 1 Godz.
- Waga z uwzględnieniem akumulatora: 1,6 kg

Wyposażenie standardowe

- 2 akumulatory 14,4 V (1,5 Ah, NiCd)
- dwustronna końcówka do wkręcania
- ładowarka o czasie ładowania 1 godz.
- płócienna torba

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 2422 MA
Kod EAN 8710364052264



Dane techniczne

- Napięcie: 14,4 V
- Pojemność akumulatora: 1,3 Ah
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 375 / 0 - 1400 obr/min.
- Maks. moment obrotowy: 36 Nm
- Ustawienia sprzęgła: 15 + 1
- Uchwyt wiertarski: 0,8 – 10 mm
- Maksymalna głębokość wiercenia w drewnie: 30 mm
- Maksymalna średnica wiercenia w stali: 10 mm
- Wydajność wkręcania: 8 mm
- Czas ładowania: 1 Godz.
- Waga z uwzględnieniem akumulatora: 1,2 kg

Wyposażenie standardowe

- 2 akumulatory 14,4 V (1,3 Ah, litowo-jonowe)
- dwustronna końcówka do wkręcania
- ładowarka o czasie ładowania 1 godz.
- Płócienna torba

Informacje dotyczące

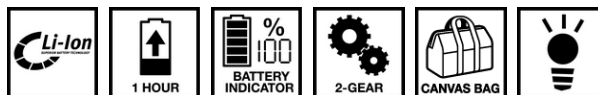
Nr kat. F015 2244 MA
Kod EAN 8710364047512

Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka

2244



- Technologia litowo-jonowa: brak efektu pamięci, zjawiska samoczynnego rozładowywania, stała gotowość do pracy
- Mechaniczna przekładnia dwubiegowa: wysoka prędkość obrotowa podczas wiercenia i duża moc przy wkręcaniu
- 15 ustawień do precyzyjnego wkręcania + 1 ustawienie dodatkowe do wiercenia
- Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora pokazuje pozostałą ilość energii
- Szybka ładowarka o czasie ładowania 1 godziny, wbudowane zabezpieczenie chroniące zarówno ładowarkę jak i akumulator przed przegrzaniem
- Funkcja AUTO LOCK (automatyczna blokada wrzeciona) zapewniająca szybką i prostą wymianę osprzętu
- Miękki uchwyt i ergonomiczna rękojeść zapewniają optymalną wygodę i ergonomię pracy
- Hamulec elektroniczny zapobiega nadmiernemu dokręcaniu wkrętów i umożliwia szybszą oraz bardziej wydajną pracę



Dane techniczne

- Pojemność akumulatora: 1,2 Ah
- Czas ładowania: 3 Godz.
- Prędkość: 40 - 450 mm/min.
- Waga z uwzględnieniem akumulatora: 1,7 kg

Wyposażenie standardowe

- 2 akumulatory 4,8 V (1,2 Ah, NiMH)
- Dodatkowa ramka wózka
- 4 zamknięcia
- Ładowarka o czasie ładowania 3 godz.
- Brezentowa torba

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 2055 MA
Kod EAN 8710364040094

Akumulatorowy pistolet do uszczelniania

2055



- Regulacja prędkości zapewnia prawidłowy wypływ masy uszczelniającej dostosowany do każdego rodzaju pracy
- Funkcja automatycznego cofnięcia tłoka zapobiega stratom masy uszczelniającej.
- Automatyczne zabezpieczenie przeciążeniowe zatrzymuje natychmiast silnik w przypadku stwardniałego materiału uszczelniającego
- Akumulator nikielowo-wodorkowy jest są mniej podatny na efekt „pamięci” i bardziej przyjazny dla środowiska
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com

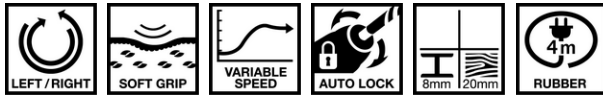


Wiertarka

6504



- Lekka wiertarka o niewielkich rozmiarach
- Funkcja AUTO LOCK (automatyczna blokada wrzeciona) zapewniająca szybką i prostą wymianę osprzętu
- Szybkozaciskowy uchwyt wiertarski 10 mm z trwałą, metalową tuleją
- Ergonomiczny kształt uchwytu gwarantujący wygodę i bezpieczeństwo obsługi
- Miękki uchwyt na tylnej rękojeści zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia
- Duży, wygodny włącznik z regulacją prędkości
- Przycisk blokady do pracy ciągłej
- Funkcja lewo/prawo
- Mocowanie do paska dla łatwego przechowywania narzędzia
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



NOWOŚĆ

Dane techniczne

- Moc wejściowa: 550 W
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 4500 obr/min.
- Maksymalny moment obrotowy: 10 Nm
- Uchwyt wiertarski: 10 mm
- Maksymalna głębokość wiercenia w drewnie: 20 mm
- Maksymalna średnica wiercenia w stali: 8 mm
- Waga: 1,5 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba

Informacje dotyczące

Nr kat.
Kod EAN

F015 6504 MA
8710364046072

Wiertarka udarowa

6410



- Wiertarka udarowa o niewielkich rozmiarach i wygodnej konstrukcji
- Wiertarka udarowa o niewielkich rozmiarach, wygodnej konstrukcji i miękkim uchwycie
- Szybkozaciskowy uchwyt wiertarski 13 mm z trwałą, metalową tuleją
- Preselekcja prędkości zapewnia optymalną kontrolę.
- Przycisk blokady do pracy ciągłej
- Funkcja lewo/prawo
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



NOWOŚĆ

Dane techniczne

- Moc wejściowa: 850 W
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 3000 obr/min.
- Maks. częstotliwość udarów: 0 - 48000 na minutę
- Uchwyt wiertarski: 13 mm
- Maksymalna średnica wiercenia w murze: 16 mm
- Maksymalna głębokość wiercenia w drewnie: 35 mm
- Maksymalna średnica wiercenia w stali: 13 mm
- Waga: 1,9 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- rękojeść boczna
- ogranicznik głębokości wiercenia

Informacje dotyczące

Nr kat.
Kod EAN

F015 6410 MG
8710364066049



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.100 W
- Prędkość bez obciążenia: 0-1000/0-3000 obr/min.
- Maks. częstotliwość udarów: 0-16000/0-48000 na minutę
- Uchwyt wiertarski: 1,5-16 mm
- Maksymalna średnica wiercenia w murze: 22 mm
- Maksymalna głębokość wiercenia w drewnie: 45 mm
- Maksymalna średnica wiercenia w stali: 13 mm
- Waga: 3,3 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- rękojeść boczna
- ogranicznik głębokości wiercenia
- klucz

Informacje dotyczące

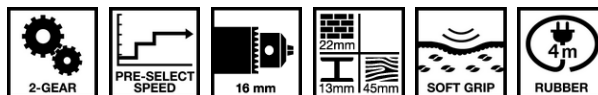
Nr kat. F015 6495 MA
Kod EAN 8710364055159

Wiertarka udarowa

6495



- Silnik o dużej mocy i wysokim momencie obrotowym
- Dwa biegi: bieg wysoki służy do bardzo szybkiego wiercenia, a bieg niski do trudnych operacji wiercenia i wkręcania
- Szybkoszaciskowy 16 mm zębaty uchwyt wiertarski
- Aluminiowa obudowa przekładni zapewnia większą trwałość i precyzję
- Miękki uchwyt na tylnej rękojeści zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia
- Włącznik z regulacją prędkości z przyciskiem blokady do pracy ciągłej i pokrętkiem wstępnego doboru prędkości
- Funkcja lewo/prawo do wkręcania lub wykręcania wkrętów i śrub
- Rękojeść boczna z płynną regulacją położenia umożliwia bezpieczną pracę przy chwycie oburącz
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.200 W
- Uchwyt narzędziowy: M14
- Maksymalna wydajność mieszania: 35 kg
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 700 obr/min.
- Prędkość znamionowa przy obciążeniu: 0 - 550 obr/min.
- Maksymalny moment obrotowy: 50 Nm
- Maksymalna średnica mieszadła: 140 mm
- Waga: 3,4 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Uniwersalne mieszadło 140 mm
- uchwyt pomocniczy
- klucze

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 1611 MA
Kod EAN 8710364046546

Mieszalnik

1611

NOWOŚĆ



- Mieszalnik dużej mocy do materiałów typu: zaprawy, farby, kleje itp.
- Przystosowane do dużych obciążeń koła zębate zapewniają maksymalne wykorzystanie momentu obrotowego
- Ergonomiczna konstrukcja z miękką rękojeścią gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo prowadzenia narzędzia
- Podpórka ułatwia składowanie urządzenia
- Uchwyt pomocniczy zapewnia wygodę i bezpieczeństwo
- Przelącznik doboru prędkości zapewnia precyzyjny rozruch i mieszanie z właściwą prędkością dla różnych materiałów
- Przycisk blokady do mieszania w trybie ciągłym
- Uchwyt narzędziowy M14 gwarantuje łatwą wymianę standardowego osprzętu i optymalne przeniesienie mocy
- Trwała głowica z aluminium
- Szczotki z systemem Auto-stop chronią silnik
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



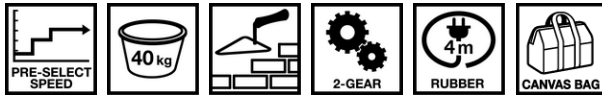
Mieszalnik

1612

NOWOŚĆ



- 2-biegowy mieszalnik dużej mocy do wszelkiego rodzaju materiałów jak: zaprawy, farby, kleje itp.
- Przystosowane do dużych obciążeń koła zębate zapewniają maksymalne wykorzystanie momentu obrotowego
- Ergonomiczna konstrukcja z miękką rękojeścią gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo prowadzenia narzędzia
- Podpórka ułatwia składowanie urządzenia
- Uchwyt pomocniczy zapewnia wygodę i bezpieczeństwo
- Przełącznik doboru prędkości zapewnia precyzyjny rozruch i mieszanie z właściwą prędkością dla różnych materiałów
- Przycisk blokady do mieszania w trybie ciągłym
- Uchwyt narzędziowy M14 gwarantuje łatwą wymianę standardowego osprzętu i optymalne przeniesienie mocy
- Trwała głowica z aluminium
- Szczotki z systemem Auto-stop chronią silnik
- Konkretne informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.200 W
- Uchwyt narzędziowy: M14
- Maksymalna wydajność mieszania: 40 kg
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 440 / 0 - 700 obr/min.
- Prędkość znamionowa przy obciążeniu: 0 - 350 / 0 - 550 obr/min.
- Maksymalny moment obrotowy: 60 Nm
- Maksymalna średnica mieszadła: 140 mm
- Waga: 3,8 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Uniwersalne mieszadło 140 mm
- uchwyt pomocniczy
- klucz

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 1612 MA
Kod EAN 8710364050123

Mieszalnik

1630



- 2-biegowy mieszalnik dużej mocy do materiałów różnego rodzaju: zapraw, farb, klejów, itp.
- Przystosowane do dużych obciążeń koła zębate zapewniają maksymalne wykorzystanie momentu obrotowego
- Uchwyt do pracy oburącz z miękką nakładką gwarantuje wygodną i bezpieczną obsługę
- Zaawansowana elektronika zapewnia łagodny rozruch, stałą prędkość oraz ochronę przed przeciążeniem
- Wstępny dobór prędkości zapewnia precyzyjny rozruch i mieszanie z prędkością dostosowaną do materiału
- Przycisk blokady do mieszania w trybie ciągłym
- Uchwyt narzędziowy M14 gwarantuje łatwą wymianę standardowego osprzętu i optymalne przeniesienie mocy
- Szczotki z systemem Auto-stop chronią silnik
- Trwała głowica z aluminium
- Dokładne informacje nt. poziomów hałasu i drgań opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.400 W
- Uchwyt narzędziowy: M14
- Maksymalna wydajność mieszania: 65 kg
- Prędkość bez obciążenia: 180-460/300-700 obr/min.
- Maksymalny moment obrotowy: 70 Nm
- Maksymalna średnica mieszadła: 140 mm
- Waga: 4,2 kg

Wyposażenie standardowe

- Brezentowa torba
- Uniwersalne mieszadło (140 mm)
- Klucze

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 1630 MA
Kod EAN 8710364055609



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.600 W
- Uchwyt narzędziowy: M14
- Maksymalna wydajność mieszania: 90 kg
- Prędkość bez obciążenia: 180-460/300-700 obr/min.
- Maksymalny moment obrotowy: 75 Nm
- Maksymalna średnica mieszadła: 160 mm
- Waga: 4,9 kg

Wyposażenie standardowe

- Brezentowa torba
- Uniwersalne mieszadło (160 mm)
- Ramki ochronne
- Klucze

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 1640 MA
Kod EAN 8710364055616

Mieszalnik

1640



- 2-biegowy mieszalnik dużej mocy do materiałów różnego rodzaju: zapraw, farb, klejów, itp.
- Metalowe ramki zapewniają ochronę i ułatwiają składowanie urządzenia
- Przystosowane do dużych obciążeń koła zębate zapewniają maksymalne wykorzystanie momentu obrotowego
- Uchwyt do pracy oburącz z miękką nakładką gwarantuje wygodną i bezpieczną obsługę
- Zaawansowana elektronika zapewnia łagodny rozruch, stałą prędkość oraz ochronę przed przeciążeniem
- Wstępny dobór prędkości zapewnia precyzyjny rozruch i mieszanie z prędkością dostosowaną do materiału
- Przycisk blokady do mieszania w trybie ciągłym
- Uchwyt narzędziowy M14 gwarantuje łatwą wymianę standardowego osprzętu i optymalne przeniesienie mocy
- Szczotki z systemem Auto-stop chronią silnik
- Trwała głowica z aluminium
- Dokładne informacje nt. poziomów hałasu i drgań opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 950 W
- Energia uderu: 0 - 2.3 J
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 1100 obr/min.
- Maks. częstotliwość uderów: 0 - 5900 na minutę
- Średnica wiercenia w stali: 13 mm
- Średnica wiercenia w betonie: 24 mm
- Maks. średnica wiercenia w drewnie: 40 mm
- Waga: 3,3 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- rękajeść boczna
- ogranicznik głębokości wiercenia
- zębaty uchwyt wiertarski 13 mm z adapterem

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 1765 MA
Kod EAN 8710364040155

Młot udarowo-obrotowy

1765



- Wydajny, pneumatyczny mechanizm udarowy
- 4-funkcyjny mechanizm udarowy: 1. Wiercenie z uderem, 2. Blokada uderu do zwykłych operacji wiercenia i wkręcania, 3. Blokada obrotów do lekkich prac wymagających kucia, 4. Kucie przy swobodnym ruchu obrotowym zapewniające maksymalną swobodę
- Dostosowany do osprzętu SDS+
- Ergonomiczny kształt uchwytu gwarantujący wygodę i bezpieczeństwo obsługi
- Miękki uchwyt na tylnej i bocznej rękojeści zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia
- Włącznik z regulacją prędkości z przyciskiem blokady do pracy ciągłej i pokrętłem wstępnego doboru prędkości
- Sprzęgło zabezpieczające zapewnia ochronę na wypadek zakleszczenia się wiertła
- Wyłącznik uderu do zwykłych prac wymagających wiercenia i wkręcania (z odpowiednim osprzętem)
- Funkcja lewo/prawo
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com





Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.000 W
- Energia udaru: 2.7 J
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 1000 obr/min.
- Maks. częstotliwość udarów: 0 - 4400 na minutę
- Średnica wiercenia w stali: 13 mm
- Średnica wiercenia w betonie: 24 mm
- Maks. średnica wiercenia w drewnie: 40 mm
- Waga: 4,0 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- rękojeść boczna
- ogranicznik głębokości wiercenia
- zębaty uchwyt wiertarski 13 mm z adapterem

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 1780 MA
Kod EAN 8710364046294

Młot udarowo-obrotowy

1780



- Wydajny, pneumatyczny mechanizm udarowy
- 4-funkcyjny mechanizm udarowy: 1. Wiercenie z udarem, 2. Blokada udaru do zwykłych operacji wiercenia i wkręcania, 3. Blokada obrotów do lekkich prac wymagających kucia, 4. Kucie przy swobodnym ruchu obrotowym zapewniające maksymalną swobodę
- System redukcji drgań (VRS)
- Dostosowany do osprzętu SDS+
- Ergonomiczny kształt uchwytu gwarantujący wygodę i bezpieczeństwo obsługi
- Miękki uchwyt na tylnej i bocznej rękojeści zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia
- Przełącznik o zmiennej prędkości z przyciskiem blokady do pracy ciągłej
- Sprzęgło zabezpieczające zapewnia ochronę na wypadek zakleszczenia się wiertła
- Szczotki węglowe z systemem Auto-stop
- Funkcja lewo/prawo



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.100 W
- Energia udaru: 0 - 4.0 J
- Prędkość bez obciążenia: 0 - 800 obr/min.
- Maks. częstotliwość udarów: 0 - 3000 na minutę
- Średnica wiercenia w stali: 13 mm
- Średnica wiercenia w betonie: 30 mm
- Maks. średnica wiercenia w drewnie: 45 mm
- Waga: 5,7 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- rękojeść boczna
- ogranicznik głębokości wiercenia
- zębaty uchwyt wiertarski 13 mm z adapterem
- tubka ze smarem

Informacje dotyczące

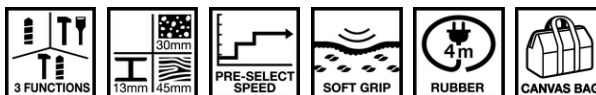
Nr kat. F015 1790 MA
Kod EAN 8710364040858

Młot udarowo-obrotowy

1790



- Wydajny, pneumatyczny mechanizm udarowy
- Młot kombinowany o średniej wadze
- System redukcji drgań (VRS)
- Dostosowany do osprzętu SDS+
- Miękki uchwyt na tylnej i bocznej rękojeści zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia
- Przycisk blokady do pracy ciągłej
- Wstępny dobór prędkości
- Sprzęgło zabezpieczające zapewnia ochronę na wypadek zakleszczenia się wiertła
- Wyłącznik obrotów do prac wymagających kucia
- Szczotki węglowe z systemem Auto-stop
- Wyłącznik udaru do zwykłych prac wymagających wiercenia i wkręcania (z odpowiednim osprzętem)
- Ergonomiczny kształt uchwytu gwarantujący wygodę i bezpieczeństwo obsługi



Szlifierka kąтова

9425

NOWOŚĆ



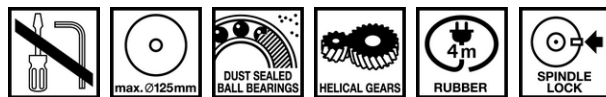
- Trwały silnik dużej mocy (750 W) sprawia, że szlifierka spełnia oczekiwania klientów
- Łożyska kulkowe i przekładnia stożkowa gwarantują długi okres eksploatacji narzędzia
- Niewielka waga i wąski korpus zapewniają pewny chwyt
- Łatwa regulacja osłony bez użycia kluczy
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com

Dane techniczne

- Maks. średnica tarczy: 125 mm
- Moc wejściowa: 750 W
- Prędkość bez obciążenia: 11000 obr/min.
- Waga: 1,8 kg

Wyposażenie standardowe

- Zestaw kołnierzy do mocowania tarczy
- rękojeść boczna
- klucz do przystawek
- osłona zabezpieczająca



Informacje dotyczące

Nr kat. F015 9425 ME
Kod EAN 8710364052554

Szlifierka kąтова

9445



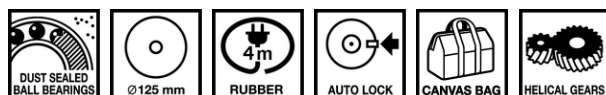
- Trwały silnik dużej mocy (900 W) sprawia, że szlifierka spełnia oczekiwania klientów
- Hartowana przekładnia stożkowa i pyłoszczelne łożyska kulkowe gwarantują długi okres eksploatacji narzędzia
- Automatyeczna blokada wrzeczona zapewniająca szybką i niezwykle prostą wymianę osprzętu
- Pozycja podwójnego języka spustowego zapewnia optymalną kontrolę w każdych warunkach
- Wąska głowica z przekładnią zapewniająca łatwiejszy dostęp do niewygodnych miejsc
- Rękojeść boczna z systemem redukcji drgań (VRS)
- Konstrukcja narzędzia umożliwia chwyt w dwóch miejscach co znacząco podnosi ergonomię pracy
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com

Dane techniczne

- Średnica tarczy: 125 mm
- Moc wejściowa: 900 W
- Prędkość bez obciążenia: 11000 obr/min.
- Waga: 2,4 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- zestaw kołnierzy do mocowania tarczy
- klucz do przystawek
- osłona zabezpieczająca
- klucz sześciokątny
- antywibracyjna rękojeść boczna



Informacje dotyczące

Nr kat. F015 9445 MA
Kod EAN 8710364041398

Dane techniczne

- Maks. średnica tarczy: 125 mm
- Moc wejściowa: 1.100 W
- Prędkość bez obciążenia: 11000 obr/min.
- Waga: 2,3 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- zestaw kołnierzy do mocowania tarczy
- klucz do przystawek
- osłona zabezpieczająca
- antywibracyjna rękojeść boczna

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 9455 MA
Kod EAN 8710364048731

Szlifierka kątowna

9455



- Trwały silnik o dużej mocy (1100 W) sprawia, że szlifierka spełnia oczekiwania użytkowników
- Szczotki z systemem Auto-stop chronią silnik
- Hartowana przekładnia stożkowa i pyłoszczelne łożyska kulkowe gwarantują długi okres eksploatacji narzędzia
- Blokada wrzeczona umożliwia łatwą wymianę osprzętu
- Wąska głowica z przekładnią zapewniającą łatwiejszy dostęp do niewygodnych miejsc
- Rękojeść boczna z systemem redukcji drgań (VRS)
- Doskonała ergonomia zapewniająca optymalną wygodę obsługi i prowadzenie narzędzia
- Miękki uchwyt zapewnia niezwykle precyzyjne prowadzenie narzędzia
- Łatwa regulacja osłony bez użycia kluczy
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Maks. średnica tarczy: 125 mm
- Moc wejściowa: 1.250 W
- Prędkość bez obciążenia: 11000 obr/min.
- Waga: 2,4 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- zestaw kołnierzy do mocowania tarczy
- klucz do przystawek
- osłona zabezpieczająca
- antywibracyjna rękojeść boczna

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 9475 MA
Kod EAN 8710364048793

Szlifierka kątowna

9475



- Trwały silnik o dużej mocy (1250 W) sprawia, że szlifierka spełnia oczekiwania użytkowników
- Łagodny rozruch – prędkość wzrasta stopniowo do wartości maksymalnej bez odrzutu
- Stała prędkość gwarantuje skuteczność nawet przy większych obciążeniach
- Regulowana prędkość pozwala na większą ilość zastosowań
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem chroni silnik
- Rękojeść boczna z systemem redukcji drgań (VRS)
- Szczotki z systemem Auto-stop chronią silnik
- Hartowana przekładnia stożkowa i pyłoszczelne łożyska kulkowe gwarantują długi okres eksploatacji narzędzia
- Blokada wrzeczona umożliwia łatwą wymianę osprzętu
- Wąska głowica z przekładnią zapewniającą łatwiejszy dostęp do niewygodnych miejsc
- Doskonała ergonomia zapewniająca optymalną wygodę obsługi i prowadzenie narzędzia
- Miękki uchwyt zapewnia niezwykle precyzyjne prowadzenie narzędzia



Szlifierka kątowa

9781



- Nadaje się do najcięższych zastosowań dzięki silnikowi o mocy 2000 W i możliwości zamontowania tarczy o maks. średnicy 230 mm
- O solidnej konstrukcji narzędzia decydują pyłoszczelne łożyska kulkowe i przekładnia stożkowa
- Rękojeść w kształcie litery D i miękki uchwyt gwarantują doskonałą kontrolę
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Średnica tarczy: 230 mm
- Moc wejściowa: 2.000 W
- Prędkość bez obciążenia: 6000 obr/min.
- Waga: 5,9 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Zestaw kołnierzy do mocowania tarczy
- Rękojeść boczna
- Kluczek do przystawek
- Osłona zabezpieczająca

Informacje dotyczące

Nr kat.
Kod EAN

F015 9781 MA
8710364040070

Polerka

9955



NOWOŚĆ

- Uniwersalna polerka wyposażona w dwie tarcze (Ø 125 mm / Ø 180 mm)
- Silnik dużej mocy (1300 W)
- Łagodny rozruch zapewnia pełną kontrolę podczas pracy
- Hartowana przekładnia stożkowa i pyłoszczelne łożyska kulkowe gwarantują długi okres eksploatacji narzędzia
- Uchwyt typu „D” i miękki uchwyt gwarantują doskonałą kontrolę
- Dobór prędkości do dowolnych prac polerskich
- Łatwe w serwisowaniu szczoteczki węglowe
- Dokładne informacje nt. poziomów hałasu i drgań opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



**SOFT
START**

Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.300 W
- Prędkość bez obciążenia: 600 - 3000 obr/min.
- Waga: 2,9 kg

Wyposażenie standardowe

- Brezentowa torba
- Kluczek sześciokątny
- Rękojeść boczna
- Uchwyt typu „D”
- 2 tarcze podkładowe Velcro
- 2 krążki wełniane

Informacje dotyczące

Nr kat.
Kod EAN

F015 9955 MA
8710364054961



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 710 W
- Ustawienia podcinania: 0+4
- Maks. średnica wiercenia w drewnie: 100 mm
- Maks. głębokość cięcia w aluminium: 20 mm
- Maks. głębokość cięcia w stali: 8 mm
- Długość skoku: 23 mm
- Prędkość bez obciążenia:
0 - 3000 liczba skoków na minutę
- Waga: 2,3 kg

Wyposażenie standardowe

- Brezentowa torba
- Klucz sześciokątny

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 4585 ME
Kod EAN 8710364056521

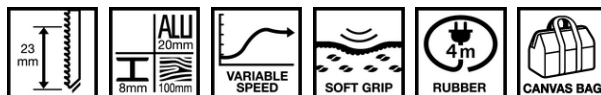
Wyrzynarka

4585

NOWOŚĆ



- Silnik o mocy 710 W i 23-milimetrowy skok brzeszczotu sprawiają, że wyrzynarka nadaje się niemal do wszystkich zastosowań
- Wstępny dobór prędkości oraz dokładna jej regulacja gwarantują idealną kontrolę
- Niski poziom drgań zapewnia gładkie wykończenie i wpływa na komfort pracy
- 4 ustawienia podcinania oraz ustawienie bez podcinania umożliwiają szybsze cięcia
- Oświetlenie punktowe i funkcja dmuchawy zapewniają dobrą widoczność linii cięcia w każdych warunkach
- Mocna i stabilna podstawa z odporną na zarysowania stopą
- Dokładne informacje nt. poziomów hałasu i drgań opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 710 W
- Ustawienia podcinania: 0+4
- Maks. średnica wiercenia w drewnie: 100 mm
- Maks. głębokość cięcia w aluminium: 20 mm
- Maks. głębokość cięcia w stali: 8 mm
- Długość skoku: 23 mm
- Prędkość bez obciążenia:
800 - 3000 liczba skoków na minutę
- Waga: 2,3 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Klucz sześciokątny
- przystawka do odkurzacza

Informacje dotyczące

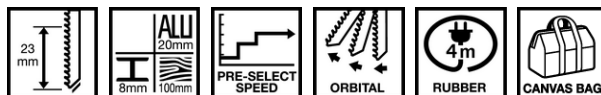
Nr kat. F015 4800 MA
Kod EAN 8710364041107

Wyrzynarka

4800



- Silnik o mocy 710 W i 23-milimetrowy skok brzeszczotu sprawiają, że wyrzynarka nadaje się prawie do wszystkich zastosowań
- Konstrukcja z prostym uchwytem i pozycjami przełącznika lewo/prawo zapewniają idealną kontrolę
- Wstępny dobór prędkości umożliwia cięcie wielu materiałów
- Małe wibracje zapewniają gładkie wykończenie i wpływają na komfort pracy
- 4 ustawienia podcinania oraz ustawienie bez podcinania umożliwiają szybsze cięcia
- Oświetlenie punktowe i funkcja dmuchawy zapewniają dobrą widoczność linii cięcia w każdych warunkach
- Mocna i stabilna podstawa z odporną na zarysowania powierzchnią
- Większa prowadnica utrzymuje brzeszczot pewnie na swoim miejscu nawet podczas cięcia przy dużych krzywiznach lub pod kątem
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com

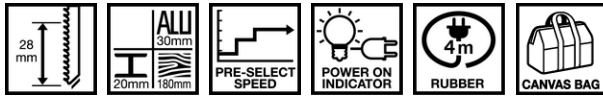


Piła szablasta

4950



- Silnik dużej mocy (1050 W) oraz 28-milimetrowy skok brzeszczotu do zastosowań wymagających wydajnego cięcia
- Wyważona przekładnia główna zwiększa komfort pracy
- Wstępny dobór prędkości umożliwia cięcie wielu materiałów
- Wskaźnik włączenia zasilania sygnalizuje gotowość narzędzia do pracy
- Wymiana brzeszczotu bez użycia narzędzi
- Miękkie wyłożenie rękojeści gwarantuje wygodną pracę
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.050 W
- Długość skoku: 28 mm
- Prędkość bez obciążenia: 800 - 2700 liczba skoków na minutę
- Maksymalna głębokość cięcia w drewnie: 180 mm
- Maksymalna głębokość cięcia w stali: 20 mm
- Maksymalna głębokość cięcia w aluminium: 30 mm
- Waga: 3,7 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Klucz sześciokątny
- Brzeszczot

Informacje dotyczące

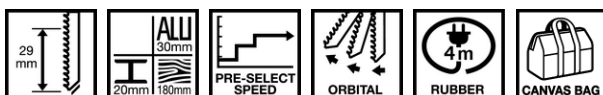
Nr kat. F015 4950 MA
Kod EAN 8710364040032

Piła szablasta

4960



- Silnik dużej mocy (1150 W) oraz 29-milimetrowy skok brzeszczotu do zastosowań wymagających wydajnego cięcia
- System VRS zmniejsza wysiłek: ograniczenie wibracji dzięki zastosowaniu przeciwwagi
- Dodatkowa funkcja podcinania zwiększająca wydajność cięcia
- Wstępny dobór prędkości umożliwia cięcie wielu materiałów
- Wskaźnik włączenia zasilania sygnalizuje gotowość narzędzia do pracy
- Wymiana brzeszczotu bez użycia narzędzi
- Miękkie wyłożenie rękojeści gwarantuje wygodną pracę
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.150 W
- Długość skoku: 29 mm
- Prędkość bez obciążenia: 800 - 2700 liczba skoków na minutę
- Maksymalna głębokość cięcia w drewnie: 180 mm
- Maksymalna głębokość cięcia w stali: 20 mm
- Maksymalna głębokość cięcia w aluminium: 30 mm
- Ustawienia podcinania: 0+1
- Waga: 4,3 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Klucz sześciokątny
- Brzeszczot

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 4960 MA
Kod EAN 8710364042609



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.150 W
- Prędkość bez obciążenia: 5.400 obr/min.
- Maks. głębokość cięcia przy 90°: 55 mm
- Maks. głębokość cięcia przy 45°: 43 mm
- Ø tarczy : 170 mm
- Ø otworu tarczy: 16 mm
- Waga: 4,1 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Tarcza Ø 170 mm z nakładkami z węglików spiekanych (12 zębów)
- Klucz do tarczy
- prowadnica równoległa

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 5055 MA
Kod EAN 8710364043989

Pilarka tarczowa

5055



- Silnik o dużej mocy (1150 W), wysokim momencie obrotowym i dużej prędkości (5400 obr/min.) zapewnia szybkie i precyzyjne cięcia
- Maksymalna głębokość cięcia wynosi 55 mm przy kącie 90 stopni i 43 mm przy kącie 45 stopni
- Niewielkie rozmiary zapewniają optymalną kontrolę i łatwość prowadzenia
- Trwała konstrukcja z łożyskami kulkowymi i aluminiowymi osłonami tarczy
- Blokada wrzeciona zapewnia łatwą wymianę tarczy
- Układ odsysania pyłu z otworem przystosowanym do podłączenia większości typowych odkurzaczy domowych lub opcjonalnego worka na pył (wyposażenie dodatkowe firmy Skil 2610387402)
- Skale umożliwiają łatwy odczyt głębokości i skosu cięcia
- Włącznik bezpieczeństwa zapobiegający przypadkowemu uruchomieniu przez osoby prawo- jak i leworęcznych
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.300 W
- Prędkość bez obciążenia: 5.000 obr/min.
- Maks. głębokość cięcia przy 90°: 66 mm
- Maks. głębokość cięcia przy 45°: 51 mm
- Ø tarczy : 190 mm
- Ø otworu tarczy: 16 mm
- Waga: 4,5 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Tarcza Ø 190 mm z nakładkami z węglików spiekanych (12 zębów)
- Klucz do tarczy
- Prowadnica równoległa

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 5066 MA
Kod EAN 8710364039937

Pilarka tarczowa

5066



- Silnik dużej mocy (1300 W) i dużej prędkości obrotowej (5000 obr/min.) zapewnia szybkie i precyzyjne cięcie
- Maksymalna głębokość cięcia wynosi 66 mm przy kącie 90 stopni i 51 mm przy kącie 45 stopni
- Niewielkie rozmiary zapewniają optymalną kontrolę i łatwość prowadzenia
- Trwała konstrukcja z łożyskami kulkowymi i aluminiowymi osłonami tarczy
- Blokada wrzeciona zapewnia szybką i łatwą wymianę tarczy tnącej
- Skala na podstawie i kątowniku umożliwia łatwy odczyt głębokości i skosu cięcia
- Funkcja odsysania pyłu z otworem przystosowanym do podłączenia większości typowych odkurzaczy domowych
- Włącznik bezpieczeństwa zapobiegający przypadkowemu uruchomieniu przez osoby prawo- jak i leworęcznych
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 2.000 W
- Prędkość bez obciążenia: 5.000 obr/min.
- Maks. głębokość cięcia przy 90°: 85 mm
- Maks. głębokość cięcia przy 45°: 65 mm
- Ø tarczy : 235 mm
- Ø otworu tarczy: 30 mm
- Waga: 7,9 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Tarcza Ø 235 mm z nakładkami z węglików spiekanych (24 zęby)
- Klucz do tarczy
- prowadnica równoległa

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 5885 MA
Kod EAN 8710364042913

Pilarka tarczowa

5885



**SOFT
START**

- Silnik o dużej mocy (2000 W), wysokim momencie obrotowym i dużej prędkości (5000 obr/min.) zapewnia szybkie i precyzyjne cięcia
- Maksymalna głębokość cięcia wynosi 85 mm przy kącie 90 stopni i 65 mm przy kącie 45 stopni
- Trwała konstrukcja z łożyskami kulkowymi, przekładnią stożkową i aluminium osłonami tarczy
- Wygodna rękojeść zapewnia łatwą obsługę w każdej pozycji roboczej
- Łagodny rozruch zapewnia pełną kontrolę podczas pracy
- Blokada wrzeczona do wymiany tarczy
- Miękki uchwyt gwarantuje wygodną obsługę i optymalną kontrolę
- Dmuchawa zawsze gwarantuje dobrą widoczność linii cięcia
- Skala na podstawie i kątowniku umożliwia łatwy odczyt głębokości i skosu cięcia
- Bezpośrednie mocowanie w szynie prowadzącej (osprzęt opcjonalny)
- Włącznik bezpieczeństwa zapobiegający przypadkowemu uruchomieniu przez osoby praw- jak i leworęcznych



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 300 W
- Duża stopa szlifierska: 114 x 227 mm
- Rozmiar zwykłego arkusza szlifierskiego: 115 x 280 mm
- Rozmiar arkusza szlifierskiego Velcro: 115 x 230 mm
- Liczba oscylacji (bez obciążenia): 12000 - 22000 na minutę
- Ø ruchu oscylacyjnego: 2 mm
- Waga: 2,3 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- filtr przeciwpyłowy
- przystawka do odkurzacza
- 3 arkusze szlifierskie
- dziurkacz do papieru

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 7381 MA
Kod EAN 8710364039982

Szlifierka oscylacyjna

7381



**FILTER
SYSTEM**

- Silnik o wysokiej wydajności umożliwia szybką obróbkę wykończeniową i zapewnia długi czas eksploatacji
- Łożyska kulkowe zabezpieczone przed dostępem pyłu
- Pokrętko preselekcji prędkości
- Pyłoszczelny wyłącznik
- Wysokiej jakości stopa szlifierska z aluminium zapewnia gładkie wykończenie
- Mocowanie papieru w systemie Velcro lub za pomocą zacisków
- Wbudowany układ odsysania i filtrowania pyłu
- W zestawie dziurkacz do papieru pozwalający na zastosowanie dowolnego papieru ściernego
- Niski poziom hałasu i wibracji
- Ergonomiczna konstrukcja
- W zestawie przystawka do odsysania pyłu umożliwiającą optymalne podłączenie odkurzacza
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Szlifierka mimośrodowa

7470



- Kombinacja ruchu obrotowego i oscylacyjnego zapewnia dużą wydajność i dokładne wykończenie powierzchni
- Silnik o dużej mocy umożliwia szybką obróbkę materiału
- Łożyska kulkowe zabezpieczone przed dostępem pyłu
- Ergonomiczna konstrukcja z przednią rękojścią gwarantuje pewność chwytu i wyjątkową wygodę obsługi
- Najwyższej jakości stopa szlifierska
- Pokrętko preselekcji prędkości
- Szlifuje i poleruje powierzchnie płaskie i zakrzywione
- Wbudowany układ odsysania i filtrowania pyłu
- Hamulec cofania: ograniczenie prędkości bez obciążenia i krótki czas zatrzymania umożliwiają szlifowanie bez rys
- Niski poziom hałasu i wibracji
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 430 W
- Ø tarczy szlifierskiej: 125 mm
- Ø ruchu oscylacyjnego: 2 mm
- Prędkość bez obciążenia: 12000 - 22000 obr/min.
- Waga: 2,4 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- filtr przeciwpyłowy
- 1 arkusz szlifierski

Informacje dotyczące

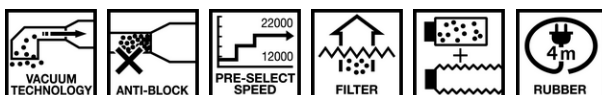
Nr kat. F015 7470 MA
Kod EAN 8710364050451

Szlifierka typu delta

7120



- W odkurzaczu zastosowano innowacyjny układ zasysania pyłu, który zapobiega zatykaniu kanałów zasysania i wydostawaniu się pyłu
- Silnik o wysokiej wydajności umożliwia szybką obróbkę wykończeniową i zapewnia długi czas eksploatacji
- Łożyska kulkowe zabezpieczone przed dostępem pyłu
- Pokrętko preselekcji prędkości
- Wysokiej jakości metalowa stopa szlifierska zapewnia gładkie wykończenie
- Niski poziom hałasu i wibracji
- Ergonomiczna konstrukcja z miękkim uchwytem
- Zintegrowany układ filtrowania pyłu
- W zestawie przystawka do odsysania pyłu umożliwiająca podłączenie odkurzacza
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 300 W
- Powierzchnia szlifowania (od narożnika do narożnika): 90 mm
- Liczba oscylacji (bez obciążenia): 12000-22000 na minutę
- Ø ruchu oscylacyjnego: 2,0 mm
- Waga: 1,3 kg

Wyposażenie standardowe

- Brezentowa torba
- filtr przeciwpyłowy
- przejściówka do odkurzacza
- 2 tarcze piankowe

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 7120 MA
Kod EAN 8710364049820

Dane techniczne

- Moc wejściowa: 650 W
- Rozmiar taśmy szlifierskiej: 76 x 457 mm
- Rozmiar powierzchni szlifowania: 76 x 130 mm
- Prędkość taśmy: 300 m/min.
- Waga: 2,8 kg

Wyposażenie standardowe

- Brezentowa torba
- Ramka szlifierska
- Przystawka do odkurzacza
- Taśma szlifierska
- Worek na pył

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 1220 MA
Kod EAN 8710364060849

Szlifierka taśmowa

1220

NOWOŚĆ



- Duża prędkość przesuwu taśmy gwarantuje szybkie usuwanie materiału
- Funkcja automatycznej kontroli taśmy (ABC) zabezpiecza przed zsunięciem się taśmy szlifierskiej z narzędzia
- Ramka szlifierska zapobiega powstawaniu rys i pozwala idealnie wyrównać powierzchnię
- Łatwa wymiana taśmy bez potrzeby wcześniejszego demontażu ramki szlifierskiej
- Bardzo skuteczny zintegrowany system odsysania pyłu oraz worek pyłowy
- Ergonomiczny kształt rękojeści z miękkim uchwytem zapewnia pewny chwyt przy prowadzeniu narzędzia oburącz
- Duży przycisk blokady w górnej części do pracy ciągłej
- Dokładne informacje nt. poziomów hałasu i drgań opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.200 W
- Rozmiar taśmy szlifierskiej: 100 x 610 / 100 x 620 mm
- Rozmiar powierzchni szlifowania: 100 x 155 mm
- Prędkość taśmy: 250 - 480 m/min.
- Waga: 6,4 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- worek na pył
- przystawka do odkurzacza
- ramka szlifierska
- 2 zaciski stolarskie
- 1 taśma

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 7660 MA
Kod EAN 8710364040292

Szlifierka taśmowa

7660



- Silnik o wysokiej wydajności minimalizuje efekt spowalniania obrotów w trakcie pracy
- Pyłoszczelne łożyska kulkowe i hartowana przekładnia stożkowa
- Duża prędkość przesuwu taśmy gwarantuje szybkie usuwanie materiału
- Pokrętko preselekcji prędkości do kontrolowanego, powierzchniowego usuwania różnych materiałów
- Ramka szlifierska zapobiega powstawaniu rys i pozwala idealnie wyrównać powierzchnię (opatentowana konstrukcja „Equalizer“)
- Łatwa wymiana taśmy bez potrzeby wcześniejszego demontażu ramki szlifierskiej
- Ergonomiczny kształt rękojeści z miękkim uchwytem zapewnia pewny chwyt przy prowadzeniu narzędzia oburącz
- Regulowana rękojeść przednia zapewnia optymalną wygodę
- Bardzo skuteczny zintegrowany system odsysania pyłu oraz worek pyłowy
- Stabilna konstrukcja do pracy stacjonarnej
- Łatwa i precyzyjna regulacja prowadzenia taśmy



Skrobak

7720



- Wielofunkcyjne narzędzie o mocy 250 W do wszelkiego typu prac wymagających usuwania warstwy wierzchniej, wygładzania, odrestaurowania i rzeźbienia
- 3 prędkości zapewniające większą precyzję i kontrolę
- Ergonomiczna konstrukcja o niewielkich rozmiarach z miękkim uchwytem
- Dodatkowe miejsce „docisku” zapewniające maksymalną wygodę podczas pracy
- Szybka wymiana i demontaż przystawek bez potrzeby użycia narzędzi
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 250 W
- Prędkość bez obciążenia: 6500 / 8500 / 9500 obr/min.
- Długość skoku: 2,2 mm
- Waga: 1,2 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- 5 szerokich noży stalowych (60 mm)
- 3 szerokie szpachelki stalowe (60 mm)
- 2 wąskie, płaskie dłuta stalowe (15 mm)
- 5 wąskich, uniwersalnych noży stalowych (35 mm)

Informacje dotyczące

Nr kat.
Kod EAN

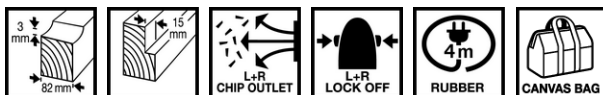
F015 7720 MA
8710364040643

Strug

1570



- Strug elektryczny dużej mocy (900 W) do strugania powierzchni, fazowania i wręgowania
- Ergonomiczna, optymalnie wyważona konstrukcja zapewnia wygodę obsługi
- Dokładna regulacja głębokości w przednim uchwycie zapewnia większą precyzję i łatwiejszą kontrolę
- Łatwa regulacja wylotu wiórów z lewej i z prawej strony gwarantuje optymalny dobór ich kierunku
- Sprężynująca stopa do bezpiecznego składowania narzędzia bez obawy o uszkodzenie noży lub obrabianego elementu
- Blokada z lewej i z prawej strony
- Dwustronne noże strugające TCT zapewniają gładkie wykończenie i długi okres eksploatacji
- 3 rowki w kształcie litery V w aluminiowej podstawie ułatwiają fazowanie
- Miękkie nakładki we wszystkich miejscach chwytania narzędzia
- Wbudowany schowek na klucze
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 900 W
- Szerokość struga: 82 mm
- Głębokość strugania: 0 - 3 mm
- Głębokość wręgowania: 0 - 15 mm
- Prędkość bez obciążenia: 16.000 obr/min.
- Długość aluminiowej podstawy: 300 mm
- Waga: 3,7 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- prowadnica równoległa
- regulator głębokości wręgowania
- klucz
- worek na pył
- przystawka do odkurzacza

Informacje dotyczące

Nr kat.
Kod EAN

F015 1570 MA
8710364026005



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 2.000 W
- Zakres temperatury: 50-650 °C
- Przepływ powietrza: 250-500 l/min.
- Długość przewodu: 4 m
- Waga: 0,8 kg

Wyposażenie standardowe

- Brezentowa torba
- 1 dysza ochronna do szkła
- 1 dysza płaska
- 1 dysza refleksyjna
- 1 dysza redukcyjna

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 8007 MA
Kod EAN 8710364061020

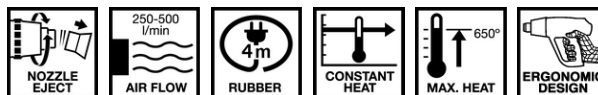
Opalarka

8007

NOWOŚĆ



- Silnik dużej mocy (2000 W)
- Funkcja zsuwania dyszy zapewnia bezpieczną wymianę i ściąganie dyszy
- Wyświetlacz LCD wskazujący wartości aktualnej oraz wymaganej temperatury i przepływu powietrza
- Kontrola stałego wydatku ciepła umożliwia pracę ciągłą bez obawy o przegrzanie narzędzia
- Dzięki płynnej regulacji temperatury do poziomu 650 °C narzędzie nadaje się do szerokiego zakresu prac
- Ostatnio używana temperatura jest zapamiętywana (nawet gdy narzędzie nie jest podłączone do zasilania)
- 5 ustawień zmiennego przepływu powietrza w granicach 250 i 500 l/min
- Miękki uchwyt zapewniający optymalną wygodę podczas pracy
- Do tego modelu opalarki można stosować akcesoria do opalarek BOSCH oraz inny dostępny na rynku osprzęt do opalarek



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 370 W
- Prędkość bez obciążenia: 2.950 obr/min.
- Ø tarczy: 200 mm
- Ø otworu tarczy: 16 mm
- Waga: 10,2 kg

Wyposażenie standardowe

- Osłony zabezpieczające
- regulowane podpórki narzędzia
- 2 tarcze szlifierskie (o ziarnistości 36 i 60)

Informacje dotyczące

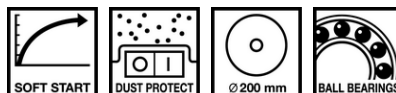
Nr kat. F015 3900 MA
Kod EAN 8710364047000

8-calowa szlifierka stołowa

3900



- Silnik indukcyjny o mocy 370 W i tarcze szlifierskie 200 mm zapewniają szeroki zakres zastosowań
- Łagodny rozruch zapewnia pełną kontrolę podczas pracy
- Wszystkie osłony i obudowa metalowe
- Regulowane, przezroczyste osłony zabezpieczające przed iskrami
- Stabilne, regulowane podpórki narzędzia
- Pyłoszczelny wyłącznik dwupozycyjny
- Konkretnie informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Odkurzacz pracujący na mokro i na sucho

8700



- Uniwersalny odkurzacz z silnikiem o dużej mocy 1500 W
- Szybka i prosta wymiana filtra, zarówno do odkurzania na mokro jak i na sucho
- Trwała obudowa z tworzywa sztucznego i kosz o dużej pojemności
- Bardzo długi wąż zasysający z regulatorem powietrza umieszczonym w uchwycie
- Stabilnie działające pokrętko ułatwia obsługę i przemieszczanie narzędzia
- Poręczny schowek na rury i dysze
- Wygodny hak do przechowywania kabla



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.500 W
- Moc zasysania: 200 mbar
- Szybkość przepływu powietrza: 60 l/sec
- Pojemność zbiornika: 30 l
- Długość węża zasysającego: 3,5 m
- Średnica węża zasysającego: 35 mm
- Długość kabla: 6 m
- Waga: 8,6 kg

Wyposażenie standardowe

- Dysza kombi (mokra i sucha)
- dysza szczelinowa
- Okrągła szczotka
- Papierowy worek filtrujący
- adapter do elektronarzędzi
- Filtr HEPA
- Filtr do wkładki (suchy)
- Wkład ochronny (suchy)
- Filtr piankowy (mokry)

Informacje dotyczące

Nr kat.
Kod EAN

F015 8700 MA
8710364053148

8-calowa ukośnica z posuwem

3855



- Silnik dużej mocy (1500 W) sprawia, że ukośnica nadaje się do najcięższych prac wymagających cięcia
- Posuw umożliwia wykonywanie cięć o szerokości do 305 mm i głębokości do 65 mm
- System zacisków poziomych i pionowych pozwala na mocne zamocowanie obrabianego elementu
- Laserowy wskaźnik linii cięcia, dioda LED
- Łatwość przewożenia: bez odłączanych części, mały ciężar, duże otwory na uchwyty, składane blaty przedłużające stół, przyrząd do przechowywania przewodów, rączka z miękkim uchwytem
- Trwała konstrukcja z łożyskami kulkowymi, przekładnią stożkową i aluminiowym stołem do cięcia
- Szybka i łatwa wymianę brzeszczotu umożliwia uchwyt szybkowzmaciskowy i górna osłona dająca bezpośredni dostęp do śruby mocującej ostrze
- Ogranicznik długości do szybkiego wykonywania cięć o tych samych parametrach
- Funkcja cięcia rowków
- Wygodna rękojeść i przednie przyciski z miękkimi nakładkami



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 1.500 W
- Prędkość bez obciążenia: 5.500 obr/min.
- Maks. głębokość cięcia przy 90° / 90°: 305 x 65 mm
- Maks. głębokość cięcia przy 90° / 45°: 305 x 30 mm
- Maks. głębokość cięcia przy 45° / 90°: 215 x 65 mm
- Ø tarczy: 216 mm
- Ø otworu tarczy: 30 mm
- Waga: 14,4 kg

Wyposażenie standardowe

- Tarcza 216 mm z nakładkami z węglików spiekanych (48 zębów)
- zacisk poziomy i pionowy
- 2 przedłużki
- ogranicznik długości przy obróbce elementu
- tylny wspornik
- klucz sześciokątny
- worek na pył

Informacje dotyczące

Nr kat.
Kod EAN

F015 3855 MA
8710364052332

Dane techniczne

- Moc wejściowa: 600 W
- Ø tarczy szlifierskiej: 215 mm
- Rozmiar arkusza szlifierskiego Velcro: 225 mm
- Prędkość bez obciążenia: 0-1000 obr/min.
- Waga: 4,5 kg

Wyposażenie standardowe

- Trwała walizka przydatna w transporcie
- Arkusz szlifierski (6x)
- Wąż do odkurzacza (4 m)
- Dodatkowy uchwyt do rękojeści
- Adapter do odkurzacza (3x)
- Śrubokręt
- Klucz sześciokątny

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 7520 MA
Kod EAN 8710364063345

Szlifierka do ścian i sufitów

7520

NOWOŚĆ



- Wysoce wydajny silnik 600 W zapewnia efektywne szlifowanie powierzchni gipsowych i długi czas eksploatacji
- System teleskopowy umożliwia zwiększenie zasięgu narzędzia do długości maksymalnej 165 cm
- Dodatkowy uchwyt pozwala wydłużyć zasięg narzędzia do całkowitej długości 220 cm (idealne rozwiązanie przy szlifowaniu sufitów oraz wysokich ścian)
- Ruchoła stopa szlifierska automatycznie dopasowuje się do kształtu powierzchni niezależnie od jej wysokości
- W wyposażeniu wąż do odkurzacza (długość 4 m) umożliwiający bezpyłową pracę po podłączeniu do profesjonalnego odkurzacza
- Składana rura zapewnia wygodny transport i łatwe przechowywanie
- Preselekcja prędkości zapewnia optymalną kontrolę
- O solidnej konstrukcji narzędzia decydują pyłoszczelne łożyska kulkowe i przekładnia stożkowa
- Miękki uchwyt gwarantuje wygodę obsługi
- Dokładne informacje nt. poziomów hałasu i drgań opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



Dane techniczne

- Moc wejściowa: 220 W
- Kąt oscylacji lewo/prawo: 1,5 °
- Prędkość bez obciążenia: 15000 - 22000 obr/min.
- Waga: 1,1 kg

Wyposażenie standardowe

- Płócienna torba
- Przystawka do szlifowania
- 6 arkuszy szlifierskich
- Segmentowy brzeszczot do piły
- 4 brzeszczoty do piły do cięcia głębokiego (2 do drewna, 2 do metalu - 10 i 20 mm)
- przystawka do odsysania pyłu
- klucz sześciokątny

Informacje dotyczące

Nr kat. F015 1490 MA
Kod EAN 8710364051311

Narzędzie wielofunkcyjne

1490

NOWOŚĆ



- Wielofunkcyjne narzędzie do szerokiego zakresu zastosowań (szlifowanie, przecinanie i cięcie)
- Silnik dużej mocy (220 W)
- Płynna regulacja prędkości
- Standardowo wyposażone w zestaw akcesoriów
- Uniwersalny system akcesoriów do szybkiej i łatwej wymiany osprzętu
- Przystawka do odsysania pyłu zapewnia czystsze środowisko pracy
- Ergonomiczna konstrukcja i miękki uchwyt zapewniają wygodę obsługi i prowadzenia narzędzia
- Konkretne informacje dotyczące poziomów hałasu i wibracji opisywanego narzędzia: www.skilmasters.com



SKIL MASTERS

NARZĘDZIA PROFESJONALNE



V. 5b^*•d^`à`q|K

Ö^} d a p ^ & @ a } a ÖŠVÖÖPÁJ] Ę Ą Ę Ę
~|Ě a i ^ & } a Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę
c|Ě Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę
^|c & @ ^|c & @ Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę Ę
Email: elektronarzedzia.info@pl.bosch.com
www.skilmasters.com
Tel: 0801 100 900

CENTRALA TECHNICZNA
ELTECH 