

STANLEY
FATMAX



V20
LITHIUM ION

**GAMA NARZĘDZI
BEZPRZEWODOWYCH**

STANLEYWORKS.PL



DO MORE WITH V20 POWER*

Niezależnie od tego, czy urządzasz kuchnię, przebudowujesz strych, czy urządzasz ogród, mając w ofercie ponad 50 narzędzi i urządzeń, możesz poradzić sobie z większą liczbą zadań niż kiedykolwiek wcześniej dzięki systemowi narzędzi akumulatorowych 18V STANLEY® FATMAX® V20



PROFESJONALNE OGNIWA AKUMULATOROWE

Nasze nowe i udoskonalone akumulatory składają się z ogniw akumulatorowych Samsung typu 18650 o niższej impedancji zapewniającej większą moc.

CAŁKOWICIE AUTOMATYCZNY MONTAŻ

Akumulatory są wytwarzane w zautomatyzowanej linii montażowej w sterylnych warunkach, co podnosi jakość wykonania i zwiększa niezawodność.

OCHRONA PRZED SKRAJNYMI TEMPERATURAMI

Akumulatory V20 są zabezpieczona przed rozładowaniem w skrajnych temperaturach, od -30°C do +75°C.

INTENSYWNIE TESTOWANE

Nasze akumulatory przechodzą surowe testy pod kątem zabezpieczenia przed przenikaniem wilgoci, odporności na wstrząsy termiczne, upadki i drgania, w ramach prób certyfikacyjnych.

* system STANLEY® FATMAX® V20 to ponad 50 elektronarzędzi i urządzeń akumulatorowych, w porównaniu do 35 w poprzednim systemie 18V STANLEY® FATMAX®, dzięki czemu możesz teraz zmierzyć się z większą liczbą różnych zadań

UDOSKONALONA TECHNOLOGIA AKUMULATOROWA.

Nasz nowy akumulator litowo-jonowy 18V V20 stanowi serce systemu i jest całkowicie zgodny z wszystkimi elektronarzędziami i produktami ogrodniczymi w asortymencie. Dzięki udoskonalonej technologii akumulatorowej, brakowi efektu pamięci i minimalnemu poziomowi samoczynnego rozładowania, akumulator jest gotowy do pracy, kiedykolwiek tego chcesz i gdziekolwiek musisz wykonać zadanie.



Dostępne są cztery pojemności akumulatorów, dzięki czemu możesz wybrać wersję najlepiej dopasowaną do charakteru Twojej pracy. Akumulatory są wyposażone we wbudowany wskaźnik stanu naładowania, pozwalający na wygodne monitorowanie poziomu energii.

W skład gamy wchodzi również adapter, który pozwala na stosowanie nowych akumulatorów 18V V20 o pojemności 1,5Ah i 2,0Ah we wszystkich bezprzewodowych elektronarzędziach 18V STANLEY® FATMAX®.



1,5Ah

Optymalna pojemność, niewielkie rozmiary i doskonały stosunek wartości do ceny.



2,0Ah

Duża pojemność, długi czas pracy i niewielkie rozmiary.



4,0Ah

Duża pojemność, bardzo długi czas pracy.



6,0Ah

Maksymalna moc przez dłuższy czas.



PROFESJONALNE OSIĄGI NARZĘDZI.

Nowe i udoskonalone narzędzia klasy profesjonalnej, teraz jeszcze trudniejsze do pobicia i przeznaczone do znoszenia wszelkich trudności, z jakimi przyjdzie im się zmierzyć.

OCHRONA PRZED TEMPERATURĄ

Narzędzie automatycznie się wyłączy, aby chronić się w przypadku przegrzania. Zakres temperatury roboczej do 95°C.

UDOSKONALONY MODUŁ SBS*

Zaprogramowany, by wykorzystywać akumulatory o większej pojemności i dostosowywać do nich wydajność narzędzia..

ZABEZPIECZENIE PRZED PRZECIĄŻENIEM

Narzędzie monitoruje obciążenie co 0,005 sekundy, aby zapobiegać przeciążeniu.

PRZEŁĄCZNIK O LEPSZYCH PARAMETRACH ZNAMIONOWYCH

Radzi sobie z większym przepływem energii z akumulatorów o niższej impedancji.

INTENSYWNIE TESTOWANE

Przetestowane pod kątem odporności na przenikanie wilgoci, wstrząsy termiczne, upadki i drgania, aby zawsze spełniały wymogi powierzonego im zadania.

UDOSKONALONE SILNIKI

Silniki klasy profesjonalnej w celu poprawy osiągnięć i wydłużenia trwałości.

PROFESJONALNA KONSTRUKCJA

Konstrukcja z zaczepami typu 2+1 pozwala na lepszy przepływ energii, obniżenie temperatury akumulatorów i dłuższe cykle pracy.

TECHNOLOGIA brushless

Gama V20 obejmuje narzędzia z silnikami bezszczotkowymi wykorzystującymi bezstykowy sterownik elektroniczny, który stale przełącza fazę elektryczną w celu utrzymywania obrotów silnika, zamiast wykorzystywać w tym celu szczotki węglowe, zapewniając narzędziom znaczącą przewagę nad modelami szczotkowymi.



WIĘKSZA MOC

Silniki bezszczotkowe nie tracą energii na niepotrzebne tarcie i ciepło, zapewniając więcej mocy.



DŁUŻSZY CZAS PRACY

Zastosowanie bezstykowego sterownika elektronicznego zamiast szczotek węglowych oznacza, że mniej energii akumulatora jest marnowane, dzięki czemu narzędzie może pracować dłużej z akumulatorem o tej samej pojemności.



KOMPAKTOWY SILNIK

Silniki bezszczotkowe są bardziej kompaktowe, dzięki mniejszej konstrukcji. Narzędzia w nie wyposażone są łatwiejsze w obsłudze w trudno dostępnych miejscach.

KOMPLETNY SYSTEM BEZPRZEWODOWY.

Skorzystaj z prawdziwego systemu elektronarzędzi opartego o nową generację technologii trwałych akumulatorów V20 do narzędzi bezprzewodowych. Ten rozbudowany system obejmuje najwyższej jakości narzędzia, od wiertarek, przez wkrętarki po narzędzia tnące.



WIERCENIE



CIĘCIE



SZLIFOWANIE



SPRZĄTANIE



OŚWIETLENIE

V20
LITHIUM ION



AKUMULATORY I ŁADOWARKI

Gama STANLEY® FATMAX® V20 obejmuje akumulatory o 3 pojemnościach i 2 wersje ładowarek, dzięki czemu możesz dobrać najlepszą kombinację do swoich narzędzi. Dostępne są również zestawy startowe zawierające wszystko, czego potrzebujesz - więcej informacji zawiera tabela na stronie obok.

AKUMULATORY 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Dostępne 3 pojemności akumulatorów, zarówno oddzielnie, jak i jako część zestawu startowego

| Kod produktu | Pojemność |
|--------------|-----------|
| SFMCB202-XJ | 2,0Ah |
| SFMCB204-XJ | 4,0Ah |
| SFMCB206-XJ | 6,0Ah |



ŁADOWARKI 18V STANLEY® FATMAX® V20

SFMCB14-QW

- Ładuje akumulator 1,5Ah w czasie do 22 minut

SFMCB24-QW

- Pozwala na jednocześnie ładowanie dwóch akumulatorów
- Ładuje 2 akumulatory 18V STANLEY® FATMAX® V20 4,0Ah w czasie 30 minut
- Wyposażona w gniazdo USB do ładowania telefonów/tabletów itp.



| Kod produktu | Gniazda ładowania |
|--------------|-------------------|
| SFMCB14-QW | x1 |
| SFMCB24-QW | x2 |

ADAPTER 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Dopasowuje akumulatory 18V STANLEY® FATMAX® V20 1,5Ah i 2,0Ah do użytku w starszych elektronarzędziach bezprzewodowych 18V STANLEY® FATMAX®.

| Kod produktu | Zgodność |
|--------------|---------------|
| SFMCB100-XJ | 1,5Ah i 2,0Ah |



PODSUMOWANIE GAMY AKUMULATORÓW I ŁADOWAREK 18V STANLEY® FATMAX® V20

| | NR KATALOGOWY | OPIS | Akumulator | Typ ładowarki | Adapter |
|---------------------------------|---------------|------------------------------------|------------|---------------|---------|
| WERSJE AKUMULATORÓW I ŁADOWAREK | SFMCB202-XJ | Akumulator litowo-jonowy 18V 2,0Ah | 1 x 2,0Ah | - | - |
| | SFMCB204-XJ | Akumulator litowo-jonowy 18V 4,0Ah | 1 x 4,0Ah | - | - |
| | SFMCB206-XJ | Akumulator litowo-jonowy 18V 6,0Ah | 1 x 6,0Ah | - | - |
| | SFMCB14-QW | Szybka ładowarka 18V 4,0Ah | - | Jedno gniazdo | - |
| | SFMCB24-QW | Szybka ładowarka 18V 2 x 4,0Ah | - | Dwa gniazda | - |
| | SFMCB12D2-QW | Zestaw startowy 18V 2,0Ah | 2 x 2,0Ah | Jedno gniazdo | - |
| | SFMCB14M1-QW | Zestaw startowy 18V 4,0Ah | 1 x 4,0Ah | Jedno gniazdo | - |
| | SFMCB100-QW | Adapter akumulatora 18V | - | - | 1x |



WIERTARKO-WKRĘTARKI

Wiertarko-wkrętarka to niezbędny element zestawu każdej skrzynki narzędziowej. Bezprzewodowe modele V20 idealnie nadają się do szerokiej gamy zastosowań, dzięki dwubiegowym przekładniom i licznym ustawieniom sprzęgła.

WIERTARKO-WKRĘTARKA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii
- Silnik o dużej mocy generujący do 1500 obr./min oraz 50 Nm momentu obrotowego do sprawnego wiercenia i wkręcania w drewno, metal i tworzywa sztuczne
- 24 ustawienia sprzęgła do regulacji głębokości wkręcania elementu złącznego
- Dwubiegowa przekładnia z biegami 0-350/0-1500 obr./min zapewnia lepsze panowanie nad narzędziem podczas pracy
- Wbudowane oświetlenie robocze LED poprawia widoczność
- Bezkluczykowy uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych



1.500

OBR/MIN

50

Nm

1.5

Ah

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|---------------|---------------------|------------|----------------|
| SFMC700C2K-QW | Wiertarko-wkrętarka | 2 x 1,5Ah | Kufer |
| SFMC700C2S-QW | Wiertarko-wkrętarka | 2 x 1,5Ah | Miękka torba |



BEZSZCZOTKOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Bezszcotkowa technologia silnika poprawia sprawność i wydłuża czas pracy
- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii
- Silnik o dużej mocy generujący do 1900 obr./min oraz 60 Nm momentu obrotowego do sprawnego wiercenia i wkręcania w drewno, metal i tworzywa sztuczne
- 15 ustawień sprzęgła do regulacji głębokości wkręcania elementu złącznego
- Dwubiegowa przekładnia z biegami 0-600/0-1900 obr./min zapewnia lepsze panowanie nad narzędziem podczas pracy
- Wbudowane oświetlenie robocze LED poprawia widoczność
- Bezkluczkowy uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych



| | | |
|--------------|-----------|------------|
| 1.900 | 60 | 1.5 |
| OBR/MIN | Nm | Ah |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|---------------|----------------------------------|------------|----------------|
| SFMC710C2K-QW | Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarka | 2 x 1,5Ah | Kufer |
| SFMC710D2K-QW | Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarka | 2 x 2,0Ah | Kufer |



BEZSZCZOTKOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Bezszcotkowa technologia silnika poprawia sprawność i wydłuża czas pracy
- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii (SFMC720D2K)
- Silnik o dużej mocy generujący do 2100 obr./min oraz 80 Nm momentu obrotowego do sprawnego wiercenia i wkręcania w drewno, metal i tworzywa sztuczne
- 15 ustawień sprzęgła do regulacji głębokości wkręcania elementu złącznego
- Dwubiegowa przekładnia z biegami 0-600/0-2100 obr./min zapewnia lepsze panowanie nad narzędziem podczas pracy
- Wbudowane oświetlenie robocze LED poprawia widoczność
- Bezkluczkowy uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych



| | |
|--------------|-----------|
| 2.100 | 80 |
| OBR/MIN | Nm |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|---------------|----------------------------------|------------|----------------|
| SFMC720B-XJ | Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarka | - | - |
| SFMC720D2K-QW | Bezszcotkowa wiertarko-wkrętarka | 2 x 2,0Ah | Kufer |





WIERTARKO-WKRĘTARKI UDAROWE

Te uniwersalne narzędzia nie tylko doskonale nadają się do sprawnego wiercenia i wkręcania w miękkie materiały, jak drewno, ale również oferują skuteczny mechanizm udarowy potrzebny do wiercenia w twardszych materiałach, jak mur lub cegły.

WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii
- Mechanizm udarowy o dużej mocy generuje do 25 500 uderzeń na minutę do sprawnego wiercenia w murze
- Silnik o dużej mocy generujący do 1500 obr./min oraz 50 Nm momentu obrotowego do sprawnego wiercenia i wkręcania w drewno, metal i tworzywa sztuczne
- 24 ustawienia sprzęgła do regulacji głębokości wkręcania elementu złącznego
- Dwubiegowa przekładnia z biegami 0-350/0-1500 obr./min zapewnia lepsze panowanie nad narzędziem podczas pracy
- Bezkluczykowy uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych
- Wbudowane oświetlenie robocze LED poprawia widoczność



25.500

UD./MIN

50

Nm

1,5

Ah

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|-----------------------------|------------|----------------|
| SFMC0711C2K-QW | Wiertarko-wkrętarka udarowa | 2 x 1,5Ah | Kufer |
| SFMC0711C2S-QW | Wiertarko-wkrętarka udarowa | 2 x 1,5Ah | Miękka torba |



BEZSZCZOTKOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Bezszcotkowa technologia silnika poprawia sprawność i wydłuża czas pracy
- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii
- Mechanizm udarowy o dużej mocy generuje do 32 300 uderzeń na minutę do sprawnego wiercenia w murze
- Silnik o dużej mocy generujący do 1900 obr./min oraz 60 Nm momentu obrotowego do sprawnego wiercenia i wkręcania w drewno, metal i tworzywa sztuczne
- 15 ustawień sprzęgła do regulacji głębokości wkręcania elementu złącznego
- Dwubiegowa przekładnia z biegami 0-600/0-1900 obr./min zapewnia lepsze panowanie nad narzędziem podczas pracy
- Bezkluczykowy uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych
- Wbudowane oświetlenie robocze LED poprawia widoczność



| | | |
|---------------|-----------|------------|
| 32.300 | 60 | 1,5 |
| UD./MIN | Nm | Ah |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|---------------|-----------------------------|------------|----------------|
| SFMC715C2K-QW | Wiertarko-wkrętarka udarowa | 2 x 1,5Ah | Kufer |
| SFMC715D2K-QW | Wiertarko-wkrętarka udarowa | 2 x 2,0Ah | Kufer |
| SFMC715M2K-QW | Wiertarko-wkrętarka udarowa | 2 x 4,0Ah | Kufer |



BEZSZCZOTKOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Bezszcotkowa technologia silnika poprawia sprawność i wydłuża czas pracy
- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii (SFMC721D2K)
- Mechanizm udarowy o dużej mocy generuje do 35 700 uderzeń na minutę do sprawnego wiercenia w murze
- Silnik o dużej mocy generujący do 2100 obr./min oraz 80 Nm momentu obrotowego do sprawnego wiercenia i wkręcania w drewno, metal i tworzywa sztuczne
- 15 ustawień sprzęgła do regulacji głębokości wkręcania elementu złącznego
- Dwubiegowa przekładnia z biegami 0-600/0-2100 obr./min zapewnia lepsze panowanie nad narzędziem podczas pracy
- Bezkluczykowy uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych
- Wbudowane oświetlenie robocze LED poprawia widoczność



| | | |
|---------------|-----------|------------|
| 35.700 | 80 | 4,0 |
| UD./MIN | Nm | Ah |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|---------------|-----------------------------|------------|----------------|
| SFMC721B-XJ | Wiertarko-wkrętarka udarowa | - | - |
| SFMC721D2K-QW | Wiertarko-wkrętarka udarowa | 2 x 2,0Ah | Kufer |
| SFMC721M2K-QW | Wiertarko-wkrętarka udarowa | 2 x 4,0Ah | Kufer |





MŁOTOWIERTARKI SDS-PLUS

Młotowiertarka SDS-PLUS zapewni Ci moc, jakiej potrzebujesz do wykonywania wymagających zadań, jak kucie w betonie lub aglomeracie albo wiercenie w drewnie i metalu.

BEZSZCZOTKOWA MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Bezszczałkowa technologia silnika poprawia sprawność i wydłuża czas pracy
- Mechanizm udarowy o dużej mocy generuje do 5500 uderzeń na minutę do sprawnego wiercenia w murze
- 2,0J energii udaru zapewnia skuteczne wiercenie i dłutowanie w betonie i aglomeratach
- 3 tryby (wiercenie udarowe, dłutowanie i wiercenie udarowe)
- Włącznik z regulacją prędkości na rzecz maksymalnego panowania nad narzędziem podczas pracy
- Ogranicznik głębokości do wykonywania powtarzalnych zadań
- Szybkozwalniający uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych
- Kompaktowa i lekka konstrukcja z ukształtowanym uchwytem pokrytym gumą dodatkowo zwiększającym komfort i bezpieczeństwo



1.500

OBR/MIN

2,0

J

4,0

Ah

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|--------------------|------------|-----------------|
| SFMCH900B-XJ | Wiertarka SDS-PLUS | - | - |
| SFMCH900M12-QW | Wiertarka SDS-PLUS | 1 x 4,0Ah | Kufer PRO-STACK |
| SFMCH900M22-QW | Wiertarka SDS-PLUS | 2 x 4,0Ah | Kufer PRO-STACK |





ZAKRĘTARKI I KLUCZE UDAROWE

Wysoki moment obrotowy i dodatkowa siła obrotowa wkrętarki udarowej pozwala na bezproblemowe wkręcanie i wykręcanie nawet dużych wkrętów oraz dokręcanie i odkręcanie dużych śrub. Narzędzie da sobie radę, nawet jeśli musi zmierzyć się z wkręceniem setek wkrętów podczas realizacji projektu np. budowy tarasu lub wykonania konstrukcji z belek drewnianych.

ZAKRĘTARKA UDAROWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii
- Silnik o dużej mocy generujący do 2800 obr./min, 3100 uderzeń na minutę i 165 Nm momentu obrotowego do wkręcania i dokręcania większych elementów złącznych
- Szybkozwalniający uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych jedną ręką
- Wbudowane oświetlenie robocze LED poprawia widoczność



3.100

UD./MIN

165

Nm

1,5

Ah

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|--------------------|------------|----------------|
| SFMCF800B-XJ | Zakrętarka udarowa | - | - |
| SFMCF800C2K-QW | Zakrętarka udarowa | 2 x 1,5Ah | Kufer |



BEZSZCZOTKOWA ZAKRĘTARKA UDAROWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Bezszcotkowa technologia silnika poprawia sprawność i wydłuża czas pracy
- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii
- Silnik o dużej mocy generujący do 2800 obr./min, 3500 uderzeń na minutę i 170 Nm momentu obrotowego do wkręcania i dokręcania większych elementów złącznych oraz innych zastosowań wymagających wyższego momentu obrotowego
- Szybkozwalniający uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych jedną ręką
- Wbudowane oświetlenie robocze LED poprawia widoczność



| | |
|--------------|------------|
| 3.500 | 170 |
| UD./MIN | Nm |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|---------------------------------|------------|----------------|
| SFMCF810B-XJ | Bezszcotkowa zakrętarka udarowa | - | - |
| SFMCF810D2K-QW | Bezszcotkowa zakrętarka udarowa | 2 x 2,0Ah | Kufer |



3-BIEGOWA BEZSZCZOTKOWA ZAKRĘTARKA UDAROWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Bezszcotkowa technologia silnika poprawia sprawność i wydłuża czas pracy
- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu naładowania akumulatora
- Silnik o dużej mocy generujący do 2900 obr./min, 3800 uderzeń na minutę i 190 Nm momentu obrotowego do wkręcania i dokręcania większych elementów złącznych oraz innych zastosowań wymagających wyższego momentu obrotowego
- 3-biegowa przekładnia z przełoženiami 0-1300, 0-2600, 0-2900 obr./min
- Szybkozwalniający uchwyt narzędziowy do łatwej zmiany końcówek narzędziowych jedną ręką
- Wbudowane oświetlenie robocze LED poprawia widoczność



| | | |
|--------------|------------|------------|
| 3.800 | 190 | 2,0 |
| UD./MIN | Nm | Ah |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|---------------------------------|------------|----------------|
| SFMCF820D2K-QW | Bezszcotkowa zakrętarka udarowa | 2 x 2,0Ah | Kufer |



BEZSZCZOTKOWY KLUCZ UDAROWY 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Bezszcotkowa technologia silnika poprawia sprawność i wydłuża czas pracy
- Technologia silnika bezszczotkowego zapewnia lepszą wydajność mocy i dłuższy czas pracy, dzięki mniejszemu, bardziej компактowemu silnikowi o ograniczonej konserwacji i wydłużonej żywotności.
- Mocny silnik zapewniający do 1900 obr./min i moment obrotowy 373 Nm do wbijania dużych elementów złącznych i innych zastosowań wymagających wysokiego momentu obrotowego.
- Kowadełko 1/2" z pierścieniem ułatwiającym wymianę nasadek
- Dwubiegowy przełącznik suwakowy i spust o zmiennej prędkości umożliwiającą kontrolę nad wbijaniem elementem złącznym
- Zintegrowana lampa robocza LED zapewniająca lepszą widoczność w każdych warunkach pracy
- Ergonomiczny uchwyt umożliwiający dłuższe użytkowanie



| | | |
|--------------|--------------|------------|
| 1.900 | 3.100 | 373 |
| OBR./MIN | UD./MIN | Nm |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|--------------|----------------------------|------------|----------------|
| SFMC920B-XJ | Bezszcotkowa klucz udarowy | - | - |





NARZĘDZIA TNĄCE

Nasza gama narzędzi tnących obejmuje wszystko, czego potrzebujesz, niezależnie od tego, czy poszukujesz precyzji i elastyczności narzędzia do cięcia wielu materiałów, mocy przecinarki lub piły szablastej, czy też szybkości i dokładności pilarki tarczowej, wyrzynarki lub pilarki ukosowej.

PILARKA UKOSOWA 190 MM 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii
- Precyzyjnie wykonuje przesuwne cięcia ukosowe, przecina pod kątem 90°, wykonuje cięcia ukosowe 47° - 47°, wykonuje cięcia skośne pod kątem 0° - 45° oraz cięcia złożone
- Silnik o dużej mocy zapewnia 3800 obr./min do łatwego cięcia belek drewnianych o rozmiarach 2X, twardego drewna, listew przypodłogowych i listew ozdobnych
- System nowatorskiej linii cięcia wyznaczonej przez cień wyświetla dwa strumienie świetlne LED na wybrany bok tarczy, tworząc cień na powierzchni, zapewniając precyzję co do milimetra
- Lekka konstrukcja i boczny uchwyt do przenoszenia zapewniają mobilność
- Możliwość podłączenia się do odsysacza pyłu, aby łatwo pozbyć się pyłu i uzyskać czystsze miejsce pracy



| | | |
|--------------------------|------------|------------------|
| 3.800 OBR./MIN | 190 mm | 4,0 Ah |
|--------------------------|------------|------------------|

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|---------------|------------------------|------------|----------------|
| SFMC5701M1-QW | Pilarka ukosowa 190 mm | 1 x 4,0Ah | - |



BEZSZCZOTKOWE URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Technologia silnika bezszczotkowego zapewnia lepszą wydajność mocy i dłuższy czas pracy, dzięki mniejszemu, bardziej компактowemu silnikowi o ograniczonej konserwacji i wydłużonej żywotności.
- Mocny silnik o prędkości obrotowej 0-1800 obr./min umożliwia cięcie różnych materiałów
- Przelącznik łopatkowy z regulacją prędkości zapewnia maksymalną kontrolę nad różnymi zastosowaniami i materiałami
- System mocowania akcesoriów Tool-Free umożliwia szybką i łatwą regulację i wymianę osprzętu.
- Zintegrowane oświetlenie robocze LED zapewniające lepszą widoczność w każdych warunkach pracy.
- Czyste i wydajne cięcia wglębne, przycinanie nadmiaru materiału, szlifowanie detali w wąskich miejscach, usuwanie fug, usuwanie starej farby lub kleju i wiele innych prac



BEZNARZĘDZIOWA
OBSŁUGA

REGULACJA
PRĘDKOŚCI



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|--|------------|----------------|
| SFMCE510B-XJ | Narzędzie do cięcia różnych materiałów | - | - |
| SFMCE510D2K-QW | Narzędzie do cięcia różnych materiałów | 2 x 2,0Ah | Kufer |

URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE 18V STANLEY® FATMAX® V20

- System akcesoriów Tool-Free sprawia, że regulacja i wymiana osprzętu jest szybka i łatwa
- Zmienna prędkość zapewnia maksymalną kontrolę nad różnymi zastosowaniami i materiałami
- Wbudowane oświetlenie robocze LED zapewniające lepszą widoczność w każdych warunkach pracy.
- Czyste i wydajne cięcia wglębne, przycinanie nadmiaru materiału, szlifowanie detali w wąskich miejscach, usuwanie fug, usuwanie starej farby lub kleju



BEZNARZĘDZIOWA
OBSŁUGA

REGULACJA
PRĘDKOŚCI



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|---------------------------|------------|----------------|
| SFMCE500B-XJ | Urządzenie wielofunkcyjne | - | - |
| SFMCE500D2K-QW | Urządzenie wielofunkcyjne | 2 x 2,0Ah | Kufer |



BEZSZCZOTKOWA PIŁA SZABLASTA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Technologia silnika bezszczotkowego zapewnia wyższą sprawność energetyczną i dłuższy czas pracy, dzięki mniejszemu, bardziej компактowemu silnikowi o ograniczonej konserwacji i wydłużonej żywotności.
- Wybór 2 prędkości zapewnia maksymalną kontrolę nad różnymi zastosowaniami i materiałami
- Beznarzędziowa wymiana brzeszczotu umożliwia szybką i bezproblemową wymianę
- Długość skoku 29 mm zapewnia większą prędkość dla szybszego i łatwiejszego cięcia
- Obrotowa stopka zapewnia lepszy kontakt z materiałem, co zwiększa wydajność cięcia
- Lampa robocza LED oświetla linię cięcia, ułatwiając cięcie w warunkach słabego oświetlenia
- Kompaktowa i lekka konstrukcja pomaga zmniejszyć zmęczenie użytkownika.



3.200
SK./MIN


BEZNARZĘDZIOWA
OBSŁUGA


| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|----------------|------------|----------------|
| SFMCS310B-XJ | Piła szablasta | - | - |
| SFMCS310D2K-QW | Piła szablasta | 2 x 2,0Ah | Kufer |

PIŁA SZABLASTA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii
- Wydajny silnik o dużej mocy generuje do 3000 skoków na minutę
- Regulacja prędkości zapewnia maksymalne panowanie nad narzędziem w różnych zastosowaniach materiałach
- Beznarzędziowa wymiana tarczy zapewnia szybką i łatwą obsługę
- Kompaktowa i lekka konstrukcja pomaga ograniczyć zmęczenie użytkownika



3.000
SK./MIN

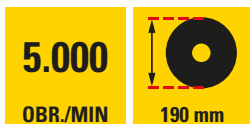

BEZNARZĘDZIOWA
OBSŁUGA

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|----------------|------------|----------------|
| SFMCS300B-XJ | Piła szablasta | - | - |
| SFMCS300D2K-QW | Piła szablasta | 2 x 2,0Ah | Kufer |



BEZSZCZOTKOWA PILARKA TARCZOWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Technologia silnika bezszczotkowego zapewnia wyższą sprawność energetyczną i dłuższy czas pracy, dzięki mniejszemu, bardziej компактowemu silnikowi o ograniczonej konserwacji i wydłużonej żywotności.
- Mocny silnik o prędkości do 5.000 obr./min ułatwia wykonywanie codziennych cięć poprzecznych i podłużnych.
- Beznarzędziowa stopka do ukosowania odchyła się do 56°, umożliwiając cięcia pod kątem
- Lampa robocza LED oświetla linię cięcia ułatwiając cięcie w warunkach słabego oświetlenia
- Port bezpośredniego podłączenia pyłu umożliwia szybkie, bezpieczne połączenie w celu zapewnienia czystszej i bezpieczniejszego miejsca pracy.
- Może być bezpośrednio podłączony do odkurzacza do pracy na sucho i mokro SFMVC002B
- Elektroniczny hamulec zatrzymuje tarczę w ciągu kilku sekund, zapewniając bezpieczeństwo i produktywność
- Blokada skosu ułatwiająca regulację najczęściej używanych kątów (22,5 i 45 stopni)
- Wyprofilowana rękojeść zapewnia komfort pracy.



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|------------------|------------|----------------|
| SFMCS550B-XJ | Pilarka tarczowa | - | - |
| SFMCS550M2K-QW | Pilarka tarczowa | 2 x 4,0Ah | Kufer |

PILARKA TARCZOWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii.
- Wydajny silnik o dużej mocy generuje do 4.000 obr./min do łatwego radzenia sobie z codziennym cięciem wzdłużnym i poprzecznym
- Beznarzędziowa stopka do ukosowania obraca się w zakresie do 50° do cięcia pod kątem
- Specjalnie ukształtowany uchwyt pokryty gumą zapewnia komfort użytkowania
- Kompaktowa i lekka konstrukcja pomaga ograniczyć zmęczenie użytkownika



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|------------------|------------|----------------|
| SFMCS500B-XJ | Pilarka tarczowa | - | - |
| SFMCS500M2K-QW | Pilarka tarczowa | 2 x 4,0Ah | Kufer |



BEZSZCZOTKOWA WYRZYNARKA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Technologia silnika bezszczotkowego zapewnia lepszą wydajność mocy i dłuższy czas pracy, dzięki mniejszemu, bardziej компактowemu silnikowi o ograniczonej konserwacji i wydłużonej żywotności.
- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora umożliwia wygodne monitorowanie poziomu naładowania.
- Wywalacz zmiennej prędkości w zakresie 0-3,200 SPM.
- Beznarzędziowa wymiana brzeszczotu umożliwia szybką i bezproblemową wymianę brzeszczotu.
- 4 ustawienia umożliwiające dostosowanie agresywności cięcia do różnych materiałów i zastosowań.
- Beznarzędziowo regulowana stopka ukośna do 45 stopni w obu kierunkach z ustawieniami wstępnymi 0° - 22,5° i 45° dla precyzyjnych cięć ukośnych
- Lampa robocza LED oświetla linię cięcia, ułatwiając cięcie w warunkach słabego oświetlenia
- Dmuchawa przeciwpływowa utrzymuje linię cięcia w czystości i usuwa kurz i zanieczyszczenia
- Zdejmowana, niebrudząca nakładka z tworzywa sztucznego chroni miękkie drewno i delikatne materiały



3.200
SK./MIN


BEZNARZĘDZIOWA
OBŚLUGA

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|---------------|------------|------------|----------------|
| SFMC650B-XJ | Wyrzynarka | - | - |
| SFMC650M2K-QW | Wyrzynarka | 2 x 4,0Ah | Kufer |



WYRZYNARKA STANLEY® 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora pozwala na wygodne monitorowanie poziomu energii
- Włacznik spustowy z regulacją prędkości w zakresie 0-2500 skoków na minutę
- 3 ustawienia do regulacji poziomu natężenia cięcia do różnych materiałów i zastosowań
- Regulowana stopka do cięcia ukosowego pod kątem 45°
- Specjalnie ukształtowany uchwyt pokryty gumą zapewnia komfort użytkowania
- Beznarzędziowa wymiana brzeszczota - zgodność z brzeszczotami typu T i U



2.500
SK./MIN


BEZNARZĘDZIOWA
OBŚLUGA

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|---------------|------------|------------|----------------|
| SFMC600B-XJ | Wyrzynarka | - | - |
| SFMC600M2K-QW | Wyrzynarka | 2 x 4,0Ah | Kufer |





SZLIFIERKI

Nasza gama szlifierek obejmuje narzędzia o różnej mocy, z tarczami o rozmaitych średnicach i z wieloma przydatnymi funkcjami. Z łatwością wybierzesz odpowiedni sprzęt, który przyda się zarówno profesjonalistom, jak i majsterkowiczom. Dzięki zastosowaniu naszych elektronarzędzi szybko i sprawnie przetniesz różnego rodzaju materiały i uzyskasz gładką powierzchnię.

BEZSZCZOTKOWA SZLIFIERKA KĄTOWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Technologia silnika bezszczotkowego zapewnia lepszą wydajność mocy i dłuższy czas pracy, dzięki mniejszemu, bardziej компактowemu silnikowi o ograniczonej konserwacji i wydłużonej żywotności.
- Mocny silnik zapewnia do 8000 obrotów na minutę
- Elektroniczny hamulec umożliwia zatrzymanie tarczy w 3 sekundy
- Rękojeść boczna zapewnia łatwą i kontrolowaną obsługę oburęczną, z wbudowanym kluczem serwisowym
- Bezkluczowa osłona bezpieczeństwa z zatrzaskiem ułatwia bezwysiłkową wymianę koła
- Przełącznik łopatkowy ułatwiający obsługę i korzystanie z narzędzia.
- Przycisk blokady do intensywnej pracy ciągłej
- 65% więcej mocy w porównaniu do szlifierek z silnikiem szczotkowym STANLEY® FATMAX®.

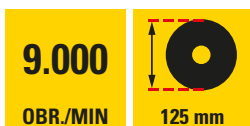


| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|-------------------|------------|----------------|
| SFMCG700B-XJ | Szlifierka kątowa | - | - |
| SFMCG700M2K-QW | Szlifierka kątowa | 2 x 4,0Ah | Kufer |



SZLIFIERKA KĄTOWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora
- Wydajny silnik o dużej mocy generuje 8500 obr./min do szybkiego radzenia sobie z wymagającymi zadaniami.
- Obudowa przekładni z odlewanego metalu rozprasza ciepło podczas długiej pracy
- 3-pozycyjny uchwyt pozwala na komfort pracy i pełne panowanie nad narzędziem
- Blokada włącznika w pozycji włączonej zmniejsza zmęczenie podczas długotrwałego użytkowania



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|-------------------|------------|----------------|
| SFMCG400B-XJ | Szlifierka kątowa | - | - |
| SFMCG400M2K-QW | Szlifierka kątowa | 2 x 4,0Ah | Kufer |



BEZSZCZOTKOWA SZLIFIERKA OSCYLACYJNA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Mocny silnik zapewnia 12 000 obr./min, co pozwala na szybkie usuwanie materiału.
- Wysokowydajny system zbierania pyłu umożliwia kontrolę jego gromadzenia się dzięki zintegrowanemu workowi na pył lub zastosowaniu przyłącza próżniowego.
- Kompatybilny z systemem ściennym STANLEY® Track - wszechstronny, adaptowalny system przechowywania dla domu, garażu lub warsztatu
- Podłączenie do węża odkurzacza zapewnia bezproblemowe usuwanie kurzu i czystsze miejsce pracy.
- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora umożliwia wygodne monitorowanie poziomu naładowania akumulatora.
- Lekka i niskoprofilowa konstrukcja zapewnia dodatkową kontrolę i redukuje wibracje..
- Dostarczane z dwiema wymiennymi końcówkami dla przedłużenia żywotności
- Pokrętko zmiany prędkości i pyłoszczelny włącznik zapewniają kontrolę i spójność podczas wielu zastosowań

12.000
OBR./MIN



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|------------------------|------------|----------------|
| SFMCW221B-XJ | Szlifierka oscylacyjna | - | - |
| SFMCW221D1S-QW | Szlifierka oscylacyjna | 1 x 2,0Ah | Miękka torba |

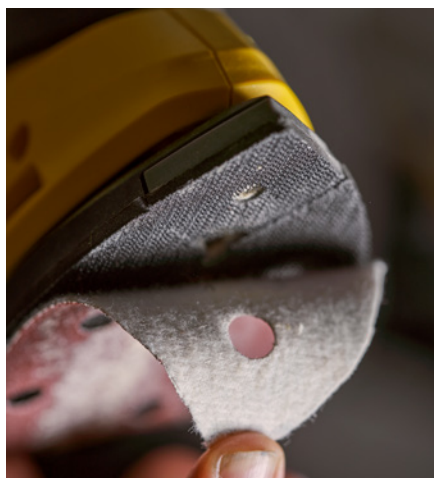
SZLIFIERKA OSCYLACYJNA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Wbudowany wskaźnik stanu naładowania akumulatora
- Silnik o dużej mocy generuje 12 000 obr./min do szybkiego usuwania materiału
- Wydajny system odpylający umożliwia odprowadzenie pyłu z miejsca pracy do podłączonego worka na pył lub poprzez złącze do odsysania pyłu do odkurzacza.
- Lekka i niskoprofilowa konstrukcja dodatkowo zwiększa panowanie nad narzędziem i ogranicza drgania
- Pyłoszczelny włącznik zwiększa trwałość

12.000
OBR./MIN



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|------------------------|------------|----------------|
| SFMCW220B-XJ | Szlifierka oscylacyjna | - | - |
| SFMCW220D1S-QW | Szlifierka oscylacyjna | 1 x 2,0Ah | Miękka torba |





GWOŹDZIARKO-SZTYFCIARKA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Konstrukcja akumulatorowa eliminuje potrzebę korzystania ze sprężarek, węży i kosztownych nabojów
- Wbija koletowane na klej gwoździe wykończeniowe/sztyfty w rozmiarze 16 (długość gwoździ 25-64 mm)
- Zapewnia powtarzalną siłę wbijania w różne materiały w zmiennych warunkach pogodowych
- Beznarzędziowa regulacja głębokości pozwala na szybkie i łatwe przygotowanie do pracy
- Lekka konstrukcja z optymalnie umieszczonym środkiem ciężkości bardzo poprawia wyważenie i wygodę trzymania
- Wbudowane oświetlenie robocze LED zapewnia lepszą widoczność
- Wygodny zaczep na pas



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|----------------|--|------------|----------------|
| SFMCN616B-XJ | Gwoździarka/sztyfciaarka do prac wykończeniowych | - | - |
| SFMCN616D2K-QW | Gwoździarka/sztyfciaarka do prac wykończeniowych | 2 x 2,0Ah | Kufer |

GWOŹDZIARKI

Całkowicie przenośna bezprzewodowa gwoździarka V20 łatwo poradzi sobie z powtarzalnymi zadaniami wymagającymi wbijania gwoździ, np. podczas instalacji listew podłogowych i paneli, bez wad i kosztów związanych ze sprężarkami i nabojami na gaz.





OŚWIETLENIE

Nie masz pewności, czy miejsce, gdzie będziesz musiał pracować, będzie dobrze oświetlone. Aby dobrze widzieć miejsce wykonywania zadania, skorzystaj z bezprzewodowych lamp o dużej mocy należących do systemu V20.

LATARKA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Zapewnia strumień świetlny LED 140 lumenów
- Obrotowa głowica pozwala na łatwe skierowanie strumienia świetlnego na obszar pracy
- Zalecane akumulatory 2,0Ah lub 4,0Ah 18V STANLEY® FATMAX® V20 (sprzedawane oddzielnie)



140
LUMENÓW

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|--------------|-----------|------------|----------------|
| SFMCLO20B-XJ | Latarka | - | - |



LAMPA OBSZAROWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Regulowany strumień świetlny 650 - 1850 lumenów zapewnia optymalne oświetlenie miejsca pracy.
- Obrotowa głowica pozwala na łatwe skierowanie strumienia świetlnego na obszar pracy
- Zalecane akumulatory 2,0Ah lub 4,0Ah 18V STANLEY® FATMAX® V20 (sprzedawane oddzielnie)

| | |
|--------------|------------|
| WYSOKIE | NISKIE |
| 1.850 | 650 |
| LUMENÓW | LUMENÓW |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|--------------|-----------------|------------|----------------|
| SFMCL030B-XJ | Lampa obszarowa | - | - |



LAMPA OBROTOWA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Obracana w zakresie 0-140° głowica zapewnia maksymalną wszechstronność w wielu środowiskach pracy.
- Trzy jasne diody LED dla lepszej widoczności w ciemnych miejscach
- Dwa ustawienia jasności 350 i 700 LED Lumen dla wydłużenia czasu pracy i zwiększenia jasności.
- Obrotowy wieszak z hakiem 360° do zawieszania urządzenia w różnych pozycjach.
- Zalecane akumulatory 2,0Ah lub 4,0Ah 18V STANLEY® FATMAX® V20 (sprzedawane oddzielnie)

| | |
|------------|------------|
| WYSOKIE | NISKIE |
| 700 | 350 |
| LUMENÓW | LUMENÓW |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|--------------|----------------|------------|----------------|
| SFMCL050B-XJ | Lampa obrotowa | - | - |





NARZĘDZIA POMOCNICZE

Narzędzia z gamy 18V STANLEY® FATMAX® V20, które znajdują zastosowanie w każdym warsztacie i u każdego majsterkowicza.

OPALARKA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Maksymalna temperatura pracy 510°C dla różnorodnych zastosowań
- Blokada włącznika zapobiega przypadkowemu uruchomieniu.
- Ergonomiczna ogumowana rękojeść dla zwiększenia komfortu użytkownika i zmniejszenia zmęczenia.
- Wyposażony w akcesoria, które obejmują dyszę deflektora do obkurczania oraz dyszę powierzchniową 75 mm do zastosowań demontażowych
- Boczne i tylne zderzaki zmniejszają ryzyko przypadkowego uszkodzenia powierzchni
- Wydłużony czas pracy do 15 min przy użyciu jednego akumulatora 4,0Ah 18V STANLEY® FATMAX® V20



| | |
|-------------|------------|
| TEMP. MAKS. | PRZEPŁYW |
| 510 | 470 |
| °C | L/MIN |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|--------------|-----------|------------|----------------|
| SFMCE530B-XJ | Opalarka | - | - |



KOMPRESOR 11 BAR STANLEY® FATMAX® V20 - 3 ŹRÓDŁA ZASILANIA

- Trzy źródła zasilania: bateria V20, wtyczka ścienna AC lub wtyczka adaptera samochodowego 12V dla maksymalnej wygody i użytkowania w dowolnym miejscu.
- Wysoki i niski wydatek umożliwiają łatwe napompowanie wszystkiego, od piłki nożnej po oponę samochodową
- Funkcja automatycznego wyłączenia pozwala użytkownikom na wprowadzenie wymaganego ustawienia PSI i odejście, podczas gdy cyfrowy wskaźnik zapewnia łatwy do odczytania obraz.
- Wyposażony w akcesoria takie jak igła kulkowa, adapter zaworu Presta, mały adapter do nadmuchiwanie i wąż o dużej pojemności dla wygodnego i łatwego użytkowania
- Gumowy wąż wysokociśnieniowy zapewniający trwałość oraz uchwyt ułatwiający transport
- Wąż o dużej objętości pozwala na szybkie napompowanie nadmuchiwanym przedmiotów za pomocą jednego przycisku.
- Wysoki przepływ powietrza może przyspieszyć czas gotowości węgla drzewnego na grillu poprzez zapewnienie wysokiej objętości tlenu, gdzie go potrzebujesz.
- Automatyczne wyłączenie po 10 minutach



| | |
|-----------|------------|
| CIŚNIENIE | PRZEPŁYW |
| 11 | 9,7 |
| BAR | L/MIN |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|--------------|------------------|------------|----------------|
| SFMCE520B-QW | Kompresor 11 bar | - | - |

WENTYLATOR WARSZTATOWY 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Mocny silnik o wydajności 650 CFM zapewnia maksymalny przepływ powietrza do 1100 m³/h
- Trzy prędkości obrotowe zapewniają dobranie parametrów pracy do zastanych warunków
- Czas pracy do 8 godzin przy użyciu akumulatora 4,0Ah 18V STANLEY® FATMAX® V20
- Optymalna średnica wentylatora 178 mm, kompaktowa i lekka obudowa ułatwiają przenoszenie wentylatora
- Wytrzymała obudowa ochronna nad łopatkami wentylatora dla zwiększenia trwałości
- Odchylane łopatki wentylatora pozwalają użytkownikom kierować powietrze tam, gdzie jest to potrzebne
- Śruba mocująca pozwala na montaż urządzenia w wielu miejscach w miejscu pracy
- Zalecany akumulator 4,0Ah 18V STANLEY® FATMAX® V20 (sprzedawany oddzielnie)



| | | |
|-------------|------------|----------------|
| PRZEPŁYW | ŚREDNICA | KĄT POCHYLENIA |
| 1100 | 178 | 150 |
| M³/MIN | MM | STOPNI |

| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|--------------|------------------------|------------|----------------|
| SFMCE001B-XJ | Wentylator warsztatowy | - | - |



ODKURZACZ DO ODKURZANIA NA MOKRO I NA SUCHO 18V STANLEY® FATMAX® V20 O POJEMNOŚCI 7,5 L

- Silnik o dużej mocy do sprawnego odkurzania na mokro i sucho
- Filtr HEPA przechwytuje 99,7% pyłu i alergenów, zapewniając czystsze i zdrowsze miejsce
- Duży zbiornik o pojemności 7,5l pozwala na rzadsze opróżnianie
- Wąż o długości 2,4m zapewnia większy zasięg i elastyczność
- Wbudowane schowki na wąż i akcesoria.



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|--------------|--|------------|----------------|
| SFMCV002B-XJ | Odkurzacz do odkurzania na mokro i na sucho 7,5l | - | - |



POLERKA 18V STANLEY® FATMAX® V20

- Mocny silnik zapewnia do 2800 obrotów na minutę do wielu zastosowań w zakresie polerowania
- Umieszczone pod kciukiem pokrętko do regulacji prędkości zapewnia kontrolę i spójność w wielu zastosowaniach
- Włacznik blokujący zmniejsza zmęczenie podczas dłuższej pracy.
- Ruch orbitalny zapobiega uszkodzeniom powierzchni, np. lakieru samochodowego
- Elastyczny, painkowy talerz o średnicy 254 mm zapewnia jednolite wykończenie powierzchni pojazdu
- Ergonomiczna gumowa nakładka zapewnia optymalny komfort podczas chwytania powierzchni
- Centralnie umieszczony akumulator zapewnia równomierne rozłożenie ciężaru przeniesionego przez pad na lakier
- Zalecane akumulatory 18V STANLEY® FATMAX® V20 2.0Ah lub 4.0Ah (dostarczany oddzielnie)



| Kod produktu | Narzędzie | Akumulator | Przechowywanie |
|--------------|-----------|------------|----------------|
| SFMCE100B-XJ | Polerka | - | - |



STANLEY®

STANLEYWORKS.PL

© 2022 STANLEY

STANLEY BLACK & DECKER POLSKA SP. Z O.O.

UL. PROSTA 68

00-838 WARSZAWA

TEL. +48 22 46 42 700

FAX +48 22 46 42 701