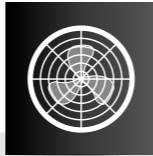


Jackson Safety® – spawanie PAPR

AIRMAX® z DUO

System PAPR z przyłbicą spawalniczą

Zestaw zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i przyłbicę spawalniczą PAPR z ADF (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)

JACKSON
SAFETY**SPRAWDZONY
W BRANŻY,
JEDNOBIEGOWY
SILNIK DMUCHAWY****LEKKOŚĆ****ZASTOSOWANIE
ZEWNĘTRZNE****PRZYCIŚK
SZLIFOWANIA**Szybka zmiana
trybów**ŁATWA OBSŁUGA**Ochrona przed
cząstkami stałymi**TH3**Regulowany przepływ
powietrza**170–210 l/min**

Czas ładowania

5 godz.

Czas działania

9 godz.

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

- **TH3 P R SL** najlepszy w swojej klasie
- Przepływ powietrza: **170 do 210 l/min**
- **Alarm wibracyjny oraz dźwiękowy dla filtrów**, informujące o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- Czas pracy do **9 godzin**
- **Niewielki ciężar 990 g (jednostka nawiewowa, akumulator i filtr)**
- **Filtr P3 o zwiększonej powierzchni**
- **Łatwa obsługa**
- **Wymienny 4-komorowy akumulator litowo-jonowy 7,4 V/5200 mAh. Czas ładowania: 5 godzin**
- **Dostępny filtr wymienny**
- **Wyposażenie w postaci trudnopalnego pasa nośnego oraz osłony węża** dla dłuższego czasu pracy
- Poziom hałasu 75 dBA
- Zestaw posiada certyfikat CE

- Klasy optyczne 1/1/1/2
- Rozmiar filtra 110 x 90 mm, pole widzenia 92 x 41 mm
- Zakres zaciemniania 9-13, regulacja czułości i opóźnienia, tryb szlifowania
- Zewnętrzna regulacja zaciemniania
- Zewnętrzny przełącznik do trybu
- Gwarancja ADF: 1 rok

TIG
- GTAW -
> 20 AMMA
- SMAW -

PWA

MIG/MAG
- GMAW -

SZLIFOWANIE

CE UK
0082 8503EN 12941:1998+A1:2003+A2:2008
TH3 P R SL**SYSTEM AIRMAX PAPR**

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J7050	System AIRMAX PAPR z przyłbicą spawalniczą Duo 4/9-13 ADF – jedna prędkość	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J7051	Przyłbica spawalnicza WH25 DUO PAPR z 4/9-13 ADF	1
J7063	Wąż spawalniczy z osłoną AIRMAX PAPR FR	1
J5241	Osłona węża spawalniczego AIRMAX PAPR FR	1
J7065	Silnik do zestawu spawalniczego AIRMAX PAPR	1
J7210	Filtr do zestawu spawalniczego AIRMAX P3 PAPR	6
J7067	Ładowarka do zestawu spawalniczego AIRMAX PAPR	1
J7068	Akumulator do zestawu spawalniczego AIRMAX PAPR 4C	1
J7069	Pas biodrowy do zestawu spawalniczego AIRMAX PAPR	1
40391	Torba do przenoszenia PAPR – opcja dodatkowa	1
J7061	Uszczelnienie twarzy DUO PAPR	1

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

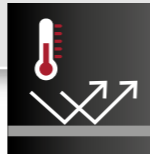
Jackson Safety® – spawanie PAPR

AIRMAX®+ z SERIĄ 280

System PAPR z przyłbicą spawalniczą

Zespół zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i przyłbicę spawalniczą PAPR (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)

WYSOKOTEMPERATUROWA
POWŁOKA LAKIERNICZA
SUPER KOOL™



ZAWIERA
ŁAPACZ
ISKIER



LEKKOŚĆ

Maksymalny komfort
i bezpieczeństwo

NIEZWYKŁA
TRWAŁOŚĆ

Wykonanie z nylonu
Super Tuff



WSZECHESTRONNOŚĆ

Podnoszony przód ze szkłem
mineralnym o zaciemnieniu 10

Ochrona przed
cząstkami stałymi

TH3

Regulowany przepływ
powietrza

170–240 l/min

Czas ładowania

5 godz.

Czas działania

10 godz.

Ochrona przed
wnikaniem
zanieczyszczeń

IP

5

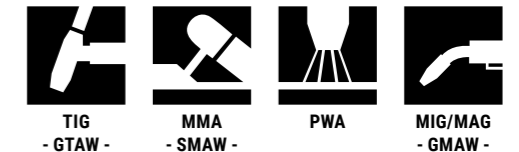
4

JACKSON®

SAFETY

- Ochrona przed cząsteczkami TH3 (najwyższa możliwa ocena)
- **8 różnych** ustawień prędkości dmuchawy, regulowany przepływ powietrza od 170 do 240 l/min (**wzrost o 10 l/min**)
- **Certyfikat** IP 54
- **Alarm wibracyjny** oraz **alarm dotyczący filtrów**, informujące o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- W zestawie z **4-komorowym akumulatorem litowo-jonowym HD 7,4 V/5200 mAh**. Czas ładowania: 5 godzin
- Czas pracy do **10 godzin** z nowym filtrem P R SL i przepływem powietrza 170 l/min
- W połączeniu z przyłbicą spawalniczą serii 280 „w wersji kubełkowej”
- Zestaw posiada certyfikat CE

- Przyłbica spawalnicza serii 280 od dziesięcioleci jest liderem w branży
- Wykonywana w USA seria 280 to tradycyjna przyłbica spawalnicza typu kubełkowego
- Wykonane z **nylonu Super Tuff – lżejszy od włókna szklanego i niezwykle trwałe**
- **Opatentowany system mocowania soczewek Sel-Snap zapewnia łatwe zakładanie filtra, osłony i szybek ochronnych**
- **Przednia podnoszona część jest standardowo wyposażona w sprężynową blokadę**
- **Nasza zastrzeżona SREBRNA POWŁOKA SUPER KOOL sprawia, że przyłbica jest o 30% chłodniejsza** niż standardowa przyłbica, a spadające rozpryski nie palą się
- Zapewnia maksymalny komfort i bezpieczeństwo operatora
- Opatentowane nagłowie z regulacją śrubową i systemem szybkiego rozpinięcia, wyposażone w potnik.
- **Kształt zaprojektowany specjalnie na potrzeby stosowania z półmaskami z pochłaniaczem**



EN 12941 TH3 P R SL

CE UK
CA 1024 8503

AIRMAX+ z SYSTEMEM PAPR SERII 280

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40421	AIRMAX+ PAPR z przyłbicą spawalniczą serii 280	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40340	Wąż z osłoną FR, 85 cm	1
J5241	Osłona węża FR, 105 cm	1
40381	Jednostka nawiewowa AIRMAX+ – 8 prędkości	1
40332	Filtr HEPA PAPR	6
40363	Ładowarka PAPR	1
40353	Zamienny akumulator 4-komorowy 7,4 V	1
40371	Zamienny pas biodrowy	1
40311	Zamienne filtry wstępne	10
40312	Filtr usuwający zapachy	10
47421	Kompletna przyłbica PAPR serii 280 (bez węża)	1
J7260	Nagłowie PAPR	5
40313	Ogranicznik iskier	5
J5250	Uszczelnienie twarzy	5
40391	Torba do przenoszenia PAPR	1

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

Jackson Safety® – spawanie PAPR

AIRMAX®+ z TRANSLIGHT™ 355

System PAPR z przyłbicą spawalniczą

Zestaw zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i przyłbicę spawalniczą PAPR z ADF (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)

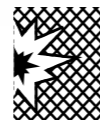
JACKSON®

SAFETY

ULTRA SLIM
TRUE COLOR
ADF O KLASIE
OPTYCZNEJ
1/1/1/1



ZAWIERA
ŁAPACZ
ISKIER



ZINTEGROWANY
SYSTEM POWIETRZNY

Sterowanie nawiewem powietrza do
górnej lub
dolnej części przyłbicy



370
SPEED DIAL

TRANSLIGHT™
SERIES

Ochrona przed
cząstkami stałymi

TH3

Regulowany przepływ
powietrza

170–240 l/min

Czas ładowania

5 godz.

Czas działania

10 godz.

Ochrona przed
wnikaniem
zanieczyszczeń

IP 5 4

- Ochrona przed cząsteczkami TH3 (najwyższa możliwa ocena)
- **8 różnych** ustawień prędkości dmuchawy, regulowany przepływ powietrza od 170 do 240 l/min (**wzrost o 10 l/min**)
- **Certyfikat** IP 54
- **Alarm wibracyjny** oraz **alarm dotyczący filtrów**, informujące o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- W zestawie z **4-komorowym akumulatorem litowo-jonowym HD 7,4 V/5200 mAh**. Czas ładowania: 5 godzin
- Czas pracy do **10 godzin** z nowym filtrem P R SL i przepływem powietrza 170 l/min
- W połączeniu z przyłbicą spawalniczą Translight 355 – wyposażenie w **ultrapłaski filtr ADF wiernie odwzorujący kolory** z zewnętrzną **kontrolą trybu**
- Zestaw posiada certyfikat CE

- Seria Translight 355 jest superleka i charakteryzuje się eleganckim, nowoczesnym wyglądem oraz designem
- Filtr automatycznego przyciemniania spełnia **Standard klasy optycznej 1/1/1/1, najwyższa norma w branży**
- **ADF zawiera zewnętrzny przycisk szlifowania do szybkiego przełączania między trybami**
- **W komplecie z trybami spawania, szlifowania, cięcia**
- **Zawiera opatentowany zapadkowy system nagłowia 370 Speed Dial**
- **Szybkość przełączania 0,25 ms**
- **Akumulator solarny i litowy (CR2032)**
- **Technologia 4 czujników dla optymalnej wydajności**
- **Szybka zewnętrzna o grubości 1,5 mm**



40040



CE UK
CA

EN 12941 TH3 P R SL 0082 8503

AIRMAX+ z systemem PAPR TRANSLIGHT 355

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40040	AIRMAX+ PAPR z przyłbicą spawalniczą Translight 355	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40341	Wąż z osłoną FR, 105 cm	1
J5241	Osłona węża FR, 105 cm	1
40381	Jednostka nawiewowa AIRMAX+ – 8 prędkości	1
40332	Filtr HEPA PAPR	6
40363	Ładowarka PAPR	1
40353	Zamienny akumulator 4-komorowy 7,4 V	1
40371	Zamienny pas biodrowy	1
40311	Zamienne filtry wstępne	10
40312	Filtr usuwający zapachy	10
40313	Ogranicznik iskier	5
40100	Skorupa Translight 355 z osłoną twarzy i przewodem powietrznym	1
40200	Uszczelnienie twarzy Translight 355 PAPR	1
40391	Torba do przenoszenia PAPR	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

JACKSON®

SAFETY

Jackson Safety® – spawanie PAPR

AIRMAX®+ z TRANSLIGHT™ FLIP 455

System PAPR z przyłbicą spawalniczą

Zestaw zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i przyłbicę spawalniczą PAPR z ADF (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)

**BARDZO DUŻA
OSŁONA TWARZY DO
SZLIFOWANIA**

ZAWIERA
ŁAPACZ
ISKIER



**ZINTEGROWANY
SYSTEM POWIETRZNY**

Sterowanie nawiewem powietrza do
górnej lub
dolnej części kasku



370
SPEED DIAL

**TRANSLIGHT™
SERIES**

Ochrona przed
wnikaniem
zanieczyszczeń

WERSJA PODNOSZONA

SPAWANIE-
SZLIFOWANIE

Łatwy w obsłudze
mechanizm podnoszenia

**BARDZO DUŻA
OSŁONA TWARZY**

Doskonałe widzenie peryferyjne

**SZYBKĄ
ZEWNĘTRZNA**

GRUBOŚĆ 1,5 mm

Większa odporność na
uderzenia i ciepło

Ochrona przed
cząstkami stałymi

TH3

Regulowany przepływ
powietrza

170-240 l/min

Czas ładowania

5 godz.

Czas działania

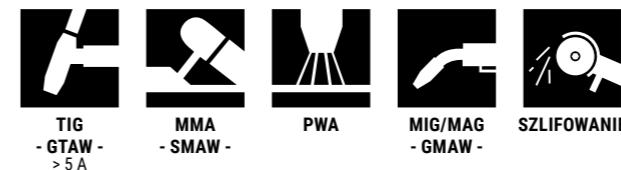
10 godz.

Ochrona przed
wnikaniem
zanieczyszczeń

IP 5 4

- Ochrona przed cząstkami TH3 (najwyższa możliwa ocena)
- **8 różnych ustawień prędkości dmuchawy, regulowany przepływ powietrza od 170 do 240 l/min (wzrost o 10 l/min)**
- Certyfikat IP 54
- **Alarm wibracyjny oraz alarm filtrów**, informujący o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- W zestawie z **4-komorowym akumulatorem litowo-jonowym HD 7,4 V/5200 mAh. Czas ładowania: 5 godzin**
- **Czas pracy do 10 godzin z nowym filtrem P R SL i przepływem powietrza 170 l/min**
- **Wąż oddechowy z osłoną trudnopalną – ochrona przed iskrami i odpryskami**
- **Duże elementy sterujące – łatwe w obsłudze w zbyt dużych rękawicach**
- **W połączeniu z przyłbicą spawalniczą Translight 455** – łatwy w obsłudze mechanizm podnoszenia odsłania bardzo dużą osłonę twarzy z poliwęglanu o powierzchni 297 cm², przeznaczoną do użytkowania podczas szlifowania
- Zestaw posiada certyfikat CE

- System Flip to gwarancja maksymalnego bezpieczeństwa – zapewnia nieprzerwaną ochronę twarzy przy przejściu od spawania do szlifowania
- Wysoka jakość filtra **True Color ADF zapewnia pełny obszar widzenia o powierzchni 60 cm kwadratowych**
- W komplecie z bardzo dużą osłoną twarzy, która zapewnia doskonałe widzenie peryferyjne
- Funkcje trybów spawania, szlifowania, cięcia dostępne w standardzie
- Technologia 4 czujników dla optymalnej wydajności
- Filtr automatycznego przyciemniania spełnia standard **klasy optycznej 1/1/1/1, najwyższą normę w branży**
- **Zawiera opatentowany zapadkowy system nagłównia 370 Speed Dial**
- **Szybkość przełączania 0,1 ms**
- Przyłbica spawalnicza ze szkłem mineralnym o zaciemnieniu 10 dostępny na zamówienie



CE UK CA
0082 8503 EN 12941 TH3 P R SL



AIRMAX+ z systemem PAPR TRANSLIGHT FLIP 455

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40041	AIRMAX+ PAPR z przyłbicą spawalniczą Translight Flip 455	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40341	Wąż z osłoną FR, 105 cm	1
J5241	Osłona węża FR, 105 cm	1
40381	Jednostka nawiewowa AIRMAX+ – 8 prędkości	1
40332	Filtr HEPA PAPR	6
40363	Ładowarka PAPR	1
40353	Zamienny akumulator 4-komorowy 7,4 V	1
40371	Zamienny pas biodrowy	1
40311	Zamienne filtry wstępne	10
40312	Filtr usuwający zapachy	10
40313	Ogranicznik iskier	5
40101	Skorupa Translight Flip 455 z osłoną twarzy i przewodem powietrznym	1
40201	Uszczelnienie twarzy Translight Flip 455 PAPR	1
40391	Torba do przenoszenia PAPR	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2

Jackson Safety® – spawanie PAPR

AIRMAX®+ z TRANSLIGHT™+ 555

System PAPR z przyłbicą spawalniczą

Zestaw zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i przyłbicę spawalniczą PAPR z ADF (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)

JACKSON®

SAFETY

**BARDZO DUŻY
OBSZAR WIDZENIA
98 x 82 mm**

ZAWIERA
ŁAPACZ
ISKIER



**ZINTEGROWANY
SYSTEM POWIETRZNY**
Sterowanie nawiewem powietrza do
górnej lub
dolnej części przyłbicy



370
SPEED DIAL

**TRANSLIGHT™
SERIES**

Ochrona przed
wnikaniem
zanieczyszczeń

Ochrona przed
cząstkami stałymi

TH3

Regulowany przepływ
powietrza

170–240 l/min

Czas ładowania

5 godz.

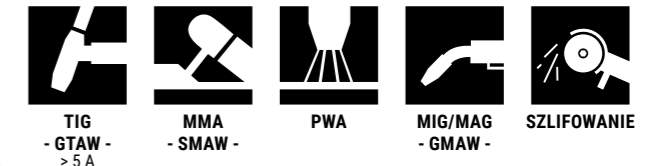
Czas działania

10 godz.

IP 5 4

- Ochrona przed cząsteczkami TH3 (najwyższa możliwa ocena)
- **8 różnych** ustawień prędkości dmuchawy, regulowany przepływ powietrza od 170 do 240 l/min (**wzrost o 10 l/min**)
- **Certyfikat** IP 54
- **Alarm wibracyjny** oraz **alarm dotyczący filtrów**, informujące o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- W zestawie z **4-komorowym akumulatorem litowo-jonowym HD 7,4 V/5200 mAh**. Czas ładowania: 5 godzin
- Czas pracy do **10 godzin** z nowym filtrem P R SL i przepływem powietrza 170 l/min
- W połączeniu z przyłbicą spawalniczą Translight 555 – oferuje **bardzo duży obszar widzenia 98 x 82 mm** oraz **innovacyjny regulator zewnętrzny**
- Zestaw posiada certyfikat CE

- Skorupa Translight™ ma elegancki, nowoczesny design
- Kask jest lekki i ergonomicznie wyważony, aby zmniejszyć obciążenie i zmęczenie
- Filtr automatycznego przyciemniania spełnia **Standard klasy optycznej 1/1/1/1, najwyższą normę w branży**
- Zawiera zewnętrzny przycisk szlifowania, dzięki czemu użytkownicy końcowi mogą z łatwością przełączać tryby pracy
- Posiada nowy, zewnętrzny zaciemnienia odcieni, który pomaga w skupieniu wzroku
- Nowy regulator zaciemnienia umożliwia precyzyjne dopasowanie odcieni do +/- 1 pełnego odcienia z dokładnością do 0,2 odcienia
- Ten wszechstronny filtr ADF umożliwia spawanie, szlifowanie i cięcie
- Zawiera opatentowany zapadkowy system nagłowia 370 Speed Dial
- Zaawansowane sterowanie cyfrowe jest doskonałym rozwiązaniem poprawiającym jakość życia spawaczy
- Szybkość przełączania 0,2 ms



CE UK
CA

EN 12941 TH3 P R SL 0082 8503

AIRMAX+ z systemem PAPR TRANSLIGHT+ 555 PLUS

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40043	AIRMAX+ PAPR z przyłbicą spawalniczą Translight+ 555	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40341	Wąż z osłoną FR, 105 cm	1
J5241	Osłona węża FR, 105 cm	1
40381	Jednostka nawiewowa AIRMAX+ – 8 prędkości	1
40332	Filtr HEPA PAPR	6
40363	Ładowarka PAPR	1
40353	Zamienny akumulator 4-komorowy 7,4 V	1
40371	Zamienny pas biodrowy	1
40311	Zamienne filtry wstępne	10
40312	Filtr usuwający zapachy	10
40313	Ogranicznik iskier	5
40103	Skorupa Translight+ z osłoną twarzy i przewodem powietrznym	1
40203	Uszczelnienie twarzy Translight+ PAPR	1
40391	Torba do przenoszenia PAPR	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

Jackson Safety® – spawanie PAPR

AIRMAX® Elite z WH70

System PAPR z przyłbicą spawalniczą

Zestaw zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i przyłbicę spawalniczą PAPR z ADF (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)

MOŻLIWE MODERNIZACJE:

- KASK
- PODNOSZONA CZĘŚĆ PRZEDNIA
- SOCZEWKA POWIĘKSZAJĄCA



ZINTEGROWANY SYSTEM POWIETRZNY

- Lewy i prawy kanał powietrzny umożliwia przepływ powietrza z dala od oczu, aby zapobiegać ich wysuszeniu
- Regulacja kierunku przepływu powietrza



370™
SPEED DIAL

BALDER®
TECHNOLOGY



3 RÓŻNE OPCJE ADF DO WYBORU

Sterowanie wewnętrzne lub zewnętrzne, tryb szlifowania



DUŻY

OBSZAR WIDZENIA

96 × 68,5 mm



ŁADOWANIE OD PRZODU

SZYBKIE I ŁATWE

Szybki ochronne i ADF można łatwo zdjąć w celu wymiany lub wyczyszczenia

Ochrona przed cząstkami stałymi

TH3

Regulowany przepływ powietrza

160–210 l/min

Czas ładowania

3–4 godz.

Czas działania

10 godz.

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

Spółeczność spawalnicza ma pełną świadomość, że dymy spawalnicze są rakotwórcze. Nasz system PAPR osiąga najlepszą w swojej klasie ochronę dróg oddechowych klasy TH3. Nasza przyłbica spawalnicza oferuje najlepsze możliwe oceny optyczne 1/1/1/1 i komfort. System prawie nie do pobicia. Kiedy spawacze są pewni, że ich ŚOI zostały zaprojektowane z myślą o ich zdrowiu i bezpieczeństwie, mogą skoncentrować się na wykonywanej pracy, osiągając maksymalną wydajność.

- Proste sterowanie za pomocą tylko jednego przycisku
- Czas pracy sięgający 10 godzin z nowym filtrem P R SL i przepływ powietrza 160 l/min
- Regulowany przepływ powietrza 160 l/min i 210 l/min
- Akumulator litowo-jonowy wielokrotnego ładowania
- „Inteligentna” ładowarka akumulatorów wskazuje, kiedy ładowanie jest zakończone i nie przeładowuje akumulatorów
- Szybkie ładowanie w 3-4 godziny
- Stały przepływ niezależnie od poziomu naładowania akumulatora
- Alarm audiowizualny i wibracyjny informujący o niskim przepływie powietrza i niskim poziomie naładowania akumulatora
- Wąż oddechowy z osłoną trudnopalną – ochrona przed iskrami i odpryskami
- Ergonomiczny kształt i niewielka waga – tylko 980 g
- Smukły profil zespołu – tylko 65 mm
- Zestaw posiada certyfikat CE

- Aerodynamiczna konstrukcja zapewniająca lepsze odprowadzanie dymu i gładki, zaokrąglony obwód zwiększający komfort użytkownika
- Szybki ochronne i ADF można łatwo zdjąć w celu wymiany lub wyczyszczenia
- Duży obszar widzenia 96 × 68,5 mm
- Niewielka waga, 399 g bez ADF
- Zaprojektowany w Europie
- Wszystkie elementy wykonane w UE
- Dostępny z 3 różnymi filtrami ADF – wybór należy do Ciebie!
- Europejska legenda!

MOŻLIWE MODERNIZACJE

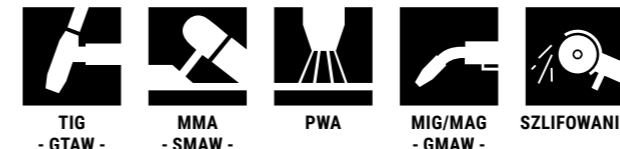
- Połączenie z hełmem ochronnym
- Opcja z podnoszonym przodem do szlifowania (110 × 90 mm, szkło przezroczyste do szlifowania o odcieniu 10 szkło mineralne dostępne jako opcja)
- Soczewka powiększająca 107 × 51 mm (1,0, 1,25, 1,5, 1,75, 2,0, 2,5)

CE UK
CA

1024 8503 EN 12941 TH3 P R SL



J5205 + J5225



System PAPR R60 AIRMAX Elite

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J5205	System PAPR R60 Airmax Elite	1

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J5223	Zamienny akumulator	1
J5254	Komfortowy pas wyścielany	1
J5255	Lekki wąż elastyczny	1
J5256	Ładowarka do akumulatorów	1
J5258	Filtr chemiczny A1 P R SL	2
J5264	Filtr chemiczny A1B1E1 P R SL + ozonowanie	2
J5257	Filtry cząstek stałych P R SL	6
J5259	Filtr wstępny	10
J5262	Ogranicznik iskier	2

Przyłbica spawalnicza WH70 PAPR

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J5225	WH70 BH3 AIR PAPR Grand GDS	1
J5227	WH70 BH3 AIR PAPR Grand ES	1
J5226	WH70 BH3 AIR PAPR Grand DS	1
J5224	WH70 BH3 AIR PAPR do INT ADF	1
J5229	WH70 BH3 AIR PAPR do EXT ADF	1

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J5233	Kask Concept	4
J5234	Zestaw adapterów do kasku	1
J5243	Opaska przeciwpotna do kasku	2
J9940	Zestaw podnoszonej części przedniej 110×90mm	1
J9941	Zestaw podnoszonej części przedniej 108×51mm	1
J8570	Nagłowie 375	1
J5237	Opaska przeciwpotna 375	2
J9931	Szybka zewnętrzna 147 × 125 mm	10
J9932	Szybka wewnętrzna 107,5 × 71,5 mm	10
J9934	Zestaw podkładek	1
J9936	Uchwyt magnetyczny na soczewki	1
J9942	Skórzana osłona na szyję	1
J9933	Uszczelnienie twarzy Flexi	1
J5238	Standardowe uszczelnienie twarzy	1
J9935	Uchwyt na wąż	1
40391	Torba do przenoszenia PAPR	1

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

Osłona twarzy Jackson Safety® PAPR

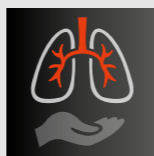
AIRMAX®+ z F50

System PAPR z osłoną twarzy

Zestaw zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i osłonę twarzy PAPR (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)

JACKSON
SAFETYZAWIERA
ŁAPACZ
ISKIER

**OCHRONA DRÓG
ODDECHOWYCH
PODCZAS
SZLIFOWANIA I
INNYCH ZADAŃ
PRZEMYSŁOWYCH**



DUŻY

OBSZAR WIDZENIA

225 × 144 mm

OPTYMALNE
BEZPIECZEŃSTWOB Znamionowa odporność
na uderzeniaOchrona przed
cząstkami stałymi

TH3

Regulowany przepływ
powietrza

170–240 l/min

Czas ładowania

5 godz.

Czas działania

10 godz.

Ochrona przed
wnikaniem
zanieczyszczeń

IP 5 4

- Ochrona przed cząstkami TH3 (najwyższa możliwa ocena)
- **8 różnych** ustawień prędkości dmuchawy, regulowany przepływ powietrza od 170 do 240 l/min (**wzrost o 10 l/min**)
- **Certyfikat** IP 54
- **Alarm wibracyjny** oraz **alarm dotyczący filtrów**, informujące o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- W zestawie z **4-komorowym akumulatorem litowo-jonowym HD 7,4 V/5200 mAh**. Czas ładowania: 5 godzin
- Czas pracy do **10 godzin** z nowym filtrem P R SL i przepływem powietrza 170 l/min
- Duże elementy sterujące
- Łatwe w obsłudze w zbyt dużych rękawicach
- W połączeniu z osłoną twarzy F50
- Wąż oddechowy z osłoną trudnopalną – ochrona przed iskrami i odpryskami
- Zestaw posiada certyfikat CE

- Ochrona dróg oddechowych podczas szlifowania i innych zadań przemysłowych, podczas których użytkownik jest narażony na zanieczyszczenia cząstkami stałymi i płynnymi
- W komplecie z **odporną na uderzenia przyłbicą szlifierską**
- **Duży obszar widzenia 225 × 144 mm**
- Regulowana, ergonomiczna przyłbica z przewodem powietrznym



SZLIFOWANIE

CE UK
0082 8503

EN 12941 TH3 P R SL



J7265

SYSTEM PAPR AIRMAX+ z OSŁONĄ TWARZY F50

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J7265	AIRMAX+ z osłoną twarzy F50	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40340	Wąż z osłoną FR, 85 cm	1
J5241	Osłona węża FR, 105 cm	1
40381	Jednostka nawiewowa AIRMAX+ – 8 prędkości	1
40332	Filtr HEPA PAPR	6
40363	Ładowarka PAPR	1
40353	Zamienny akumulator 4-komorowy 7,4 V	1
40371	Zamienny pas biodrowy FR	1
40311	Zamienne filtry wstępne	10
40312	Filtr usuwający zapachy	10
40313	Ogranicznik iskier	5
J7261	Uszczelnienie twarzy PAPR F50	1
J5252	Szybka do przyłbicy F50	20
J7260	Nagłowie PAPR F50	5
J5462	Opaska przeciwpotna PAPR	50
J5251	Uszczelnienie twarzy PAPR F50	5

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

Osłona twarzy Jackson Safety® PAPR

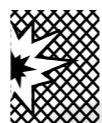
AIRMAX®+ z MAXVIEW

System PAPR z osłoną twarzy

Zestaw zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i osłonę twarzy PAPR (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)



ZAWIERA
ŁAPACZ
ISKIER



WYRAŻNE WIDZENIE

Powłoka zapobiegająca zamgleniu klasy premium

370
SPEED DIAL

MAKSYMALNY KOMFORT

Szybka i łatwa regulacja nagłowia



OPTYMALNE BEZPIECZEŃSTWO

Okno z poliwęglanu o dużej odporności na uderzenia



WIODĄCY W BRANŻY WIDOK PANORAMICZNY



Ochrona przed cząstkami stałymi

TH3

Regulowany przepływ powietrza

170–240 l/min

Czas ładowania

5 godz.

Czas działania

10 godz.

Ochrona przed wnikaniem zanieczyszczeń

IP 5 4

JACKSON

SAFETY

- Ochrona przed cząstkami TH3 (najwyższa możliwa ocena)
- **8 różnych** ustawień prędkości dmuchawy, regulowany przepływ powietrza od 170 do 240 l/min (**wzrost o 10 l/min**)
- **Certyfikat** IP 54
- **Alarm wibracyjny** oraz **alarm dotyczący filtrów**, informujące o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- W zestawie z **4-komorowym akumulatorem litowo-jonowym HD 7,4 V/5200 mAh**. Czas ładowania: 5 godzin
- Czas pracy do **10 godzin** z nowym filtrem P R SL i przepływem powietrza 170 l/min
- Duże elementy sterujące
- Łatwe w obsłudze w zbyt dużych rękawicach
- Wąż oddechowy z osłoną trudnopalną – ochrona przed iskrami i odpryskami
- W połączeniu z osłoną twarzy Maxview
- Zestaw posiada certyfikat CE

- Powiększone nagłowię **370 Speed Dial™** z systemem zapadkowym gwarantuje precyzyjne dopasowanie za każdym razem
- Opatentowany obrotowy pałąk **“Qwik-Fit”** dopasowuje zawieszenie do głowy użytkownika, zapewniając mu najwyższy komfort
- Standardowe wyposażenie w postaci opaski przeciwpożarnej z miękkiego materiału dla zwiększenia komfortu i wygody
- Rozszerzona osłona czubka głowy chroni przed zagrożeniami z góry
- Wbudowana osłona boczna i osłona podbródka chronią przed rozpryskami i latającymi odłamkami
- Lekka i wyważona konstrukcja, zapewniająca komfort przez cały dzień
- Bardzo duże okno z poliwęglanu zapewniające doskonałą optykę i najlepsze w branży panoramiczne widoki
- Zapadki u góry i na dole blokują się pewnie do momentu ręcznej regulacji



SZLIFOWANIE

CE UK
1024 8503

EN 12941 TH3 P R SL



SYSTEM PAPR AIRMAX+ z OSŁONĄ TWARZY MAXVIEW

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40601	AIRMAX+ z osłoną twarzy Maxview i powłoką chroniącą przed parowaniem	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40340	Wąż z osłoną FR, 85 cm	1
J5241	Osłona węża FR, 105 cm	1
40381	Jednostka nawiewowa AIRMAX+ – 8 prędkości	1
40332	Filtr HEPA PAPR	6
40363	Ładowarka PAPR	1
40353	Zamienny akumulator 4-komorowy 7,4 V	1
40371	Zamienny pas biodrowy FR	1
40311	Zamienne filtry wstępne	10
40312	Filtr usuwający zapachy	10
40313	Ogranicznik iskier	5
47001	Kompletna Przyłbica PAPR Maxview (A/F) (bez węża)	1
J8571	Nagłowię PAPR 370	1
J5244	Standardowe uszczelnienie twarzy	1
14214	Przezroczysta szybka wymienna	36
14215	Przezroczysta szybka wymienna z ochroną przed parowaniem	36
J5237	Opaska przeciwpożarowa 370	2

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

Osłona twarzy Jackson Safety® PAPR

AIRMAX®+ z QUAD 500

System PAPR z osłoną twarzy

Zestaw zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i osłonę twarzy PAPR (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)

ZAWIERA
ŁAPACZ
ISKIER



**PREMIUM
UNIwersalna
OSŁONA TWARZY**

Ochrona przed
wnikaniem
zanieczyszczeń

IP **5** **4**

Ochrona przed
cząstkami stałymi

TH3

Regulowany przepływ
powietrza

170-240 l/min

Czas ładowania

5 godz.

Czas działania

10 godz.



WYRAŻNE WIDZENIE

Powłoka zapobiegająca
zamgleniu klasy premium



MAKSYMALNY KOMFORT

Szybka i łatwa regulacja
nagłowia



WSZECHSTRONNOŚĆ

Podnoszone osłony o
zaciemnieniu 5 lub 8 IR

JACKSON®

SAFETY

- Ochrona przed cząstkami TH3 (najwyższa możliwa ocena)
- **8 różnych** ustawień prędkości dmuchawy, regulowany przepływ powietrza od 170 do 240 l/min (**wzrost o 10 l/min**)
- **Certyfikat** IP 54
- **Alarm wibracyjny** oraz **alarm dotyczący filtrów**, informujące o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- W zestawie z **4-komorowym akumulatorem litowo-jonowym HD 7,4 V/5200 mAh**. Czas ładowania: 5 godzin
- Czas pracy do **10 godzin** z nowym filtrem P R SL i przepływem powietrza 170 l/min
- Duże elementy sterujące
- Łatwe w obsłudze w zbyt dużych rękawicach
- Wąż oddechowy z osłoną trudnopalną – ochrona przed iskrami i odpryskami
- W połączeniu z osłoną twarzy Quad 500
- Zestaw posiada certyfikat CE
- Wszystkie produkty Quad 500 zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić maksymalną ochronę twarzy powyżej szyi – zostały wyposażone w bardzo duże okno formowane z poliwęglanu, pokryte opracowaną przez nas, najwyższej jakości powłoką zapobiegającą parowaniu



SZLIFOWANIE



EN 12941 TH3 P R SL 1024 8503

SYSTEM PAPR AIRMAX+ z OSŁONĄ TWARZY QUAD 500

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40620	AIRMAX+ z uniwersalną osłoną twarzy Quad 500 wysokiej jakości	4
40630	AIRMAX+ z uniwersalną osłoną twarzy Quad 500 wysokiej jakości, z funkcją przesuwania i zaciemnieniem 5 IR	4
40633	AIRMAX+ z uniwersalną osłoną twarzy Quad 500 wysokiej jakości, z funkcją przesuwania i zaciemnieniem 8 IR	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40340	Wąż z osłoną FR, 85 cm	1
J5241	Osłona węża FR, 105 cm	1
40381	Jednostka nawiewowa AIRMAX+ – 8 prędkości	1
40332	Filtr HEPA PAPR	6
40363	Ładowarka PAPR	1
40353	Zamienny akumulator 4-komorowy 7,4 V	1
40371	Zamienny pas biodrowy FR	1
40311	Zamienne filtry wstępne	10
40312	Filtr usuwający zapachy	10
40313	Ogranicznik iskier	5
47020	Kompletna przyłbica Quad 500/przezroczysta PAPR (bez węża)	1
47030	Kompletna przyłbica Quad 500/PAPR z zaciemnieniem 5 (bez węża)	1
47033	Kompletna przyłbica Quad 500/PAPR z zaciemnieniem 8 (bez węża)	1
J8572	Nagłowie PAPR 370	1
J5244	Standardowe uszczelnienie twarzy	1
14250	Przezroczyste okno z ochroną przed parowaniem 21,8 × 20,9 × 0,15 cm	12
14255	Osłona IR z zaciemnieniem 5 10,94 × 23,12 × 0,017 cm	12
14258	Osłona IR z zaciemnieniem 8 10,94 × 23,12 × 0,017 cm	12
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

Miękki kaptur Jackson Safety® PAPR

AIRMAX®+ z MIĘKKIM KAPTUREM

System PAPR z miękkim kapturem

Zestaw zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny i miękki kaptur (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)

JACKSON®

SAFETY

DOSKONAŁA
OCHRONA



ZAWIERA
ŁAPACZ
ISKIER



WYRAŻNE WIDZENIE

Przyłbica poliwęglanowa odporna na uderzenia



LEKKOŚĆ

Maksymalny komfort i dopasowanie



WSZECHSTRONNOŚĆ

Pasuje do wszystkich kształtów twarzy

Ochrona przed
cząstkami stałymi

TH3

Regulowany przepływ
powietrza

170–240 l/min

Czas ładowania

5 godz.

Czas działania

10 godz.

Ochrona przed
wnikaniem
zanieczyszczeń

IP 5 4



Zadania przemysłowe

Malowanie i natryskiwanie

Zastosowanie medyczne

Dostępny w kolorze czarnym

Jednorazowy miękki kaptur

Dostępny również



- Ochrona przed cząstkami TH3 (najwyższa możliwa ocena)
- **8 różnych** ustawień prędkości dmuchawy, regulowany przepływ powietrza od 170 do 240 l/min (**wzrost o 10 l/min**)
- **Certyfikat** IP 54
- **Alarm wibracyjny** oraz **alarm dotyczący filtrów**, informujące o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- W zestawie z **4-komorowym akumulatorem litowo-jonowym HD 7,4 V/5200 mAh**. Czas ładowania: 5 godzin
- Czas pracy do **10 godzin** z nowym filtrem P R SL i przepływem powietrza 170 l/min
- Duże elementy sterujące – łatwe w obsłudze w zbyt dużych rękawicach
- W połączeniu z miękkim kapturem – **zastosowanie medyczne, malowanie i natryskiwanie**
- Zestaw posiada certyfikat CE

- Bardzo lekki
- Maksymalny komfort
- System nadmuchu powietrza zmniejsza zmęczenie użytkownika
- Doskonała ochrona
- W komplecie z odporną na uderzenia osłoną poliwęglanową
- Wyraźne widzenie
- Ochrona przed cząstkami powstającymi z aerozoli i rozpryskami
- Kaptur nie wymaga dopasowania do twarzy, dzięki czemu zmniejsza się trudność dopasowania, co jest bardzo pożądane w sytuacjach pandemicznych
- System pasuje do wszystkich kształtów twarzy, w tym do twarzy osób z zarostem, przez co jest niezwykle uniwersalny
- Kaptur jest wykonany z wytrzymałych materiałów nadających się do prania, co:
 - umożliwia pełne czyszczenie po użyciu
 - lub pozwala wyrzucić go do odpadów klinicznych



CE UK
0082 8503

EN 12941 TH3 P R SL

SYSTEM PAPR AIRMAX+ z MIĘKKIM KAPTUREM

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40070	AIRMAX+ z miękkim kapturem, biały	4
40071	AIRMAX+ z miękkim kapturem, czarny	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40340	Wąż z osłoną FR, 85 cm	1
J7064	Wąż bez osłony, 85 cm	1
J5241	Osłona węża FR, 105 cm	1
40381	Jednostka nawiewowa AIRMAX+ – 8 prędkości	1
40332	Filtr HEPA PAPR	6
40363	Ładowarka PAPR	1
40353	Zamienny akumulator 4-komorowy 7,4 V	1
40371	Zamienny pas biodrowy FR	1
40372	Pas nadający się do prania	1
40311	Zamienne filtry wstępne	10
40312	Filtr usuwający zapachy	10
40313	Ogranicznik iskier	5
40170	Zamienny miękki kaptur, wielokrotnego użytku, biały	1
40171	Zamienny miękki kaptur, wielokrotnego użytku, czarny	1
40175	Jednorazowy miękki kaptur, biały	5
J7060	Nagłowie do miękkiego kaptura	2
20690	Przyłbica z miękkim kapturem	1

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

Jackson Safety® – spawanie PAPR

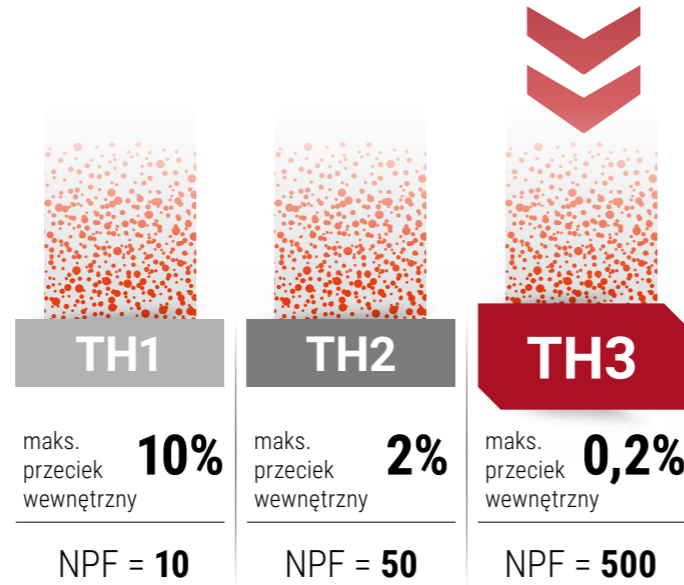
AIRMAX®+

System PAPR –
Jednostka nawiewowa

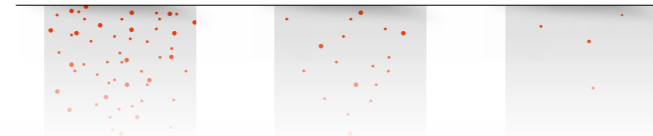
SYSTEMY PAPR

JACKSON®

SAFETY



NPF – nominalny współczynnik ochrony W oparciu o normę EN 12941





SPAWANIE

Przyłbice spawalnicze Translight i serii 280



OSŁONA TWARZY

Osłona twarzy Maxview, Quad 500 i F50



MIĘKKI KAPTUR

Ochrona przed cząstkami stałymi	Regulowany przepływ powietrza	Czas ładowania	Czas działania	Ochrona przed wnikaniem zanieczyszczeń
TH3	170–240 l/min	5 godz.	10 godz.	IP 5 4

- **Ochrona przed cząstkami TH3 – najwyższa możliwa ocena**
- Przepływ powietrza: **170 do 240 l/min (wzrost o 10 l/min)**
- System dmuchawy posiada **8 różnych ustawień prędkości blokady**
- **Certyfikat IP 54** – chroni przed pyłem (ograniczone przenikanie zanieczyszczeń, brak szkodliwych osadów) i wodą rozpryskiwaną ze wszystkich kierunków (dozwolone ograniczone przenikanie)
- **Alarm wibracyjny** oraz **dźwiękowy dla filtrów**, informujący o konieczności wymiany filtrów lub niskim poziomie naładowania akumulatora
- W zestawie z wymiennym **4-komorowym akumulatorem litowo-jonowym HD 7,4 V/5200 mAh**. Czas ładowania: 5 godzin
- Czas pracy do **10 godzin** z nowym filtrem P R SL i przepływem powietrza 170 l/min
- Zespół zawiera ładowarkę, akumulator, pas biodrowy, wąż, filtr HEPA, filtr wstępny (filtr usuwający zapachy sprzedawany oddzielnie)
- Kompatybilny z zestawami przyłbic spawalniczych Translight 355, Translight Flip 455 i Translight+ 555
- Smukłe elementy sterujące – wystarczająco duże, aby używać ich w za dużych rękawicach
- Zespół posiada certyfikat CE

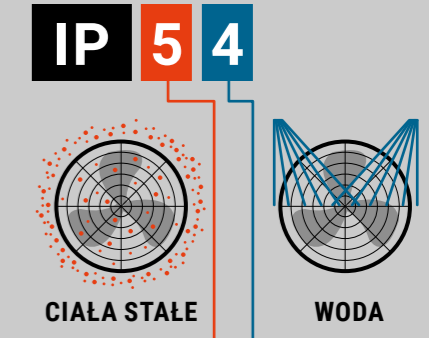


CE 0082 UK CA 8503

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40381	Jednostka nawiewowa AIRMAX+ – 8 prędkości	1

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA		
Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40332	Filtr HEPA PAPR	6
40363	Ładowarka PAPR	1
40353	Zamienny akumulator 4-komorowy 7,4 V	1
40371	Zamienny pas biodrowy	1
40311	Zamienne filtry wstępne	10
40312	Filtr usuwający zapachy	10
40341	Wąż z osłoną FR, 105 cm	1
40340	Wąż z osłoną FR, 85 cm	1
J5241	Osłona węża FR, 105 cm	1
J7064	Wąż bez osłony, 85 cm	1
40313	Ogranicznik iskier	5

STOPIEŃ OCHRONY PRZED WNIKANIEM ZANIECZYSZCZEŃ



- Ochrona przed ciałami stałymi większymi niż 50 mm, takimi jak ręka.
- Ochrona przed ciałami stałymi większymi niż 12,5 mm, takimi jak palec.
- Ochrona przed ciałami stałymi większymi niż 2,5 mm, takimi jak śrubokręt.
- Ochrona przed ciałami stałymi większymi niż 1 mm, takimi jak drut.
- Ochrona przed pyłem. Zapobiega wnikaniu pyłu w ilości wystarczającej do wyrządzenia szkody.
- Pyłoszczelność. Brak możliwości wnikania pyłu.

- Ochrona przed pionowo spadającymi kroplami wody.
- Ochrona przed bezpośrednim natryskiem wody do 15° od pionu.
- Ochrona przed bezpośrednim natryskiem wody do 60° od pionu.
- Ochrona przed wodą rozpryskiwaną ze wszystkich kierunków.
- Ochrona przed strumieniami wody pod niskim ciśnieniem ze wszystkich kierunków.
- Ochrona przed silnymi strumieniami wody.
- Ochrona przed skutkami chwilowego zanurzenia w wodzie na głębokość od 15 cm do 1 m przez 30 minut.
- Ochrona przed długim okresem zanurzenia pod ciśnieniem.

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

SYSTEMY PAPR

Systemy PAPR Jackson Safety®

STACJA ŁADOWANIA PAPR

5-stanowiskowa ładowarka akumulatorów do systemu Airmax PAPR



**ZAPEWNIĄ RÓŻNE
POZYCJE ŁADOWANIA:
NA STOLE, PIONOWO I
POZIOMO NA ŚCIANIE**



ZGODNOŚĆ

Ładowanie akumulatorów
Airmax (J7068)



**ŁADOWARKA
WIELOKROTNA**

Mieści nawet
5 akumulatorów

- Wskaźnik ładowania LED dla każdego ładowanego akumulatora:
 - **Czerwony** – akumulator jest pusty i ładuje się,
 - **Zielony** – akumulator jest pełny lub niepodłączony
- Łatwe wkładanie i wyjmowanie akumulatorów ze stacji ładowania
- Bez plątaniny kabli
- Łatwa wymiana pojedynczej ładowarki w przypadku awarii
- Długość kabla głównego: 2 m
- Główny wyłącznik zasilania
- Materiał ramki: szkło plexi, kolor: czarny
- Wymiary szer. x gł. x wys.: 370 mm x 175 mm x 173 mm, Waga: 2400 g
- Temperatura pracy: 0 do 45°C
- Temperatura przechowywania: -20 do + 60°C
- Wilgotność: 10% do 90% wilgotności względnej
- Gwarancja: 2 lata
- Dostępna wersja dla UE i Wielkiej Brytanii
- Brak baterii w zestawie

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40364	5-stanowiskowa ładowarka akumulatorów AIRMAX	1

Napięcie wejściowe

100–240 V 50–60 Hz

Napięcie wyjściowe

8,4 V 5 × 1,5 A 5 × 12,5 W

Czas ładowania

4 godz.

Systemy PAPR Jackson Safety®

STACJA ŁADOWANIA PAPR

5-stanowiskowa ładowarka akumulatorów do systemu Airmax+ PAPR



**ZAPEWNIĄ RÓŻNE
POZYCJE ŁADOWANIA:
NA STOLE, PIONOWO I
POZIOMO NA ŚCIANIE**



ZGODNOŚĆ

Ładowanie akumulatorów
Airmax+ (40353)



**ŁADOWARKA
WIELOKROTNA**

Mieści nawet
5 akumulatorów

- Wskaźnik ładowania LED dla każdego ładowanego akumulatora:
 - **Czerwony** – akumulator jest pusty i ładuje się,
 - **Zielony** – akumulator jest pełny lub niepodłączony
- Łatwe wkładanie i wyjmowanie akumulatorów ze stacji ładowania
- Bez plątaniny kabli
- Łatwa wymiana pojedynczej ładowarki w przypadku awarii
- Długość kabla głównego: 2 m
- Główny wyłącznik zasilania
- Materiał ramki: szkło plexi, kolor: czarny
- Wymiary szer. x gł. x wys.: 370 mm x 175 mm x 173 mm, Waga: 2400 g
- Temperatura pracy: 0 do 45°C
- Temperatura przechowywania: -20 do + 60°C
- Wilgotność: 10% do 90% wilgotności względnej
- Gwarancja: 2 lata
- Dostępna wersja dla UE i Wielkiej Brytanii
- Brak baterii w zestawie

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
40365	5-stanowiskowa ładowarka akumulatorów AIRMAX+	1

Napięcie wejściowe

100–240 V 50–60 Hz

Napięcie wyjściowe

8,4 V 5 × 1,5 A 5 × 12,5 W

Czas ładowania

4 godz.

JACKSON®

SAFETY

Przyłbice spawalnicze Jackson Safety®

SERIA 280

Tradycyjna przyłbica spawalnicza „typu kubekowego”

WYSOKOTEMPERATUROWA
POWŁOKA LAKIERNICZA
SUPER KOOL™



LEKKOŚĆ

Maksymalny komfort i bezpieczeństwo



NIEZWYKŁA TRWAŁOŚĆ

Wykonanie z nylonu Super Tuff



WSZECHESTRONNOŚĆ

Podnoszony przód ze szkłem mineralnym o zaciemnieniu 10



Wyprodukowano w USA



Możliwość łączenia z AIRMAX+



Optymalne bezpieczeństwo

B Znamionowa odporność na uderzenia



Przyłbica spawalnicza Jackson Safety serii 280 posiada tradycyjną konstrukcję „kubekową”, która jest lekka i niezwykle wytrzymała. Seria 280 zawiera sztywną osłonę pod szyję, która zmienia kierunek odprysków spawalniczych, co czyni ją idealną do różnych zastosowań spawalniczych.

- Przyłbica spawalnicza Jackson Safety serii 280 od dziesięcioleci jest liderem w branży
- Wykonywana w USA seria 280 to tradycyjne przyłbice spawalnicze typu kubekowego
- Wykonane z nylonu Super Tuff – lżejszy od włókna szklanego i niezwykle trwałe
- Opatentowany system mocowania soczewek Sel-Snap zapewnia łatwe zakładanie filtra, osłony i płytek ochronnych
- Przednia podnoszona część jest standardowo wyposażona w sprężynową blokadę
- Nasza opatentowana SREBRNA POWŁOKA SUPER KOOL sprawia, że przyłbica jest o 30% chłodniejsza niż standardowe przyłbice, a spadające rozpryski nie palą się
- Zapewnia maksymalny komfort i bezpieczeństwo operatora
- Nagłowie z regulacją śrubową i systemem szybkiego rozpinania, wyposażone w potnik
- Kształt zaprojektowany specjalnie na potrzeby stosowania z półmaskami z pochłaniaczem

DANE TECHNICZNE

Obszar widzenia	108 × 50,8 mm
Waga	592 g
Zaciemnieni pasywnej szybki	10



TIG - GTAW -



MMA - SMAW -



PWA



MIG/MAG - GMAW -



SERIA 280

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
S28311	Przyłbica spawalnicza serii 280 ze szkłem mineralnym o zaciemnieniu 10, srebrna – podnoszony przód	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J8302	Szybka ochronna 107 × 51 mm	100

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

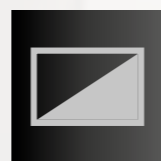
ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

Przyłbice spawalnicze Jackson Safety®

WH20 ASPIRE

Przyłbice spawalnicze

ZEWNĘTRZNA
REGULACJA
ZACIEMNIENIA



LEKKOŚĆ

Waga całkowita 510 g
(z ADF)



KOMFORT

Regulowana, ergonomiczna
przyłbica

Przyłbica, dzięki której spełnisz swoje aspiracje

- Rozmiar filtra 110 x 90 mm, obszar widzenia 97 x 42 mm
- Zakres zaciemnienia 9-13
- Wybór zaciemnienia, regulacja czułości i opóźnienia
- Zewnętrzna regulacja zaciemnienia
- Regulowana, ergonomiczna przyłbica
- Waga całkowita 510 g (z ADF)

DANE TECHNICZNE

Obszar widzenia	97 x 42 mm
Klasa optyczna	1/1/1/2
Waga	495 g
Zaciemnienie w stanie otwartym	4
Zaciemnienie w stanie zamkniętym	9-13
Regulacja zaciemnienia	tak / zewnętrzna
Regulacja czułości	tak / wewnętrzna
Regulacja opóźnienia	tak / wewnętrzna
Tryb szlifowania	nie
Czas przełączania	0,3 ms
Zasilanie	ogniwa solarne / bez wymiany baterii



TIG
- GTAW -
> 50 A



MMA
- SMAW -



MIG/MAG
- GMAW -



WH20 ASPIRE

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J8049	Przyłbica spawalnicza WH20 ASPIRE z WF20 4/9-13 EXT ADF	6

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J8370	Nagłowie z opaską przeciwpotną	1
J8319	Szybka zewnętrzna 115 x 104 mm	100
J8302	Szybka wewnętrzna 107 x 51 mm	100

Przyłbice spawalnicze Jackson Safety®

WH25 DUO

Przyłbica spawalnicza

JACKSON
SAFETY

**PRZYŁBICA SPAWALNICZA
Z 4/9-13 ADF
DO SPAWANIA I
SZLIFOWANIA**

**LEKKOŚĆ**

Waga całkowita 498 g
(z ADF)

**AIRMAX®**

Zgodność z PAPR

**Chroń swoje oczy**

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

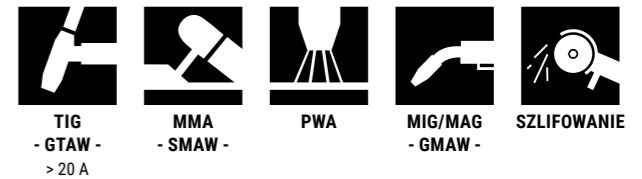
Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

- Klasy optyczne 1/1/1/2
- Zgodność z AIRMAX PAPR
- Rozmiar wkładu 110 x 90 mm, pole widzenia 92 x 41 mm
- Zakres zaciemnienia 9-13, regulacja czułości i opóźnienia, tryb szlifowania
- Waga całkowita 498 g (z ADF)

DANE TECHNICZNE

Obszar widzenia	92 x 41 mm
Klasa optyczna	1/1/1/2
Opcjonalny kask	nie
Waga	498 g
Odcień w stanie otwartym	4
Odcień w stanie zamkniętym	9-13
Regulacja zaciemnienia	tak / zewnętrzna
Regulacja czułości	tak / wewnętrzna
Regulacja opóźnienia	tak / wewnętrzna
Tryb szlifowania	tak
Czas przełączania	0,3 ms
Zasilanie	ogniwa solarne / niewymienne akumulatory litowo-jonowe 3 V

**WH25 DUO / WH25 DUO PAPR**

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J7101	Przyłbica spawalnicza WH25 DUO z 4/9-13 ADF	6

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J7176	Szybka pokrywy przedniej WH25 DUO	10
J7177	Szybka pokrywy wewnętrznej WH25 DUO - 94,5 x 45 mm	10
J7172	Stelaż WH25 DUO ADF	1
J7173	Uchwyt Szybki spawalniczej WH25 DUO	1
J7910	Zestaw podkładek do przyłbicy spawalniczej WH25 DUO	1
J7174	Nagłowie WH25 DUO Pro	1
J7175	Opaska przeciwpotna WH25 DUO Pro	2
J7180	DUO ADF 4/9-13	1
J7061	Uszczelnienie twarzy WH25 DUO PAPR	1
J7060	Opaska przeciwpotna WH25 DUO PAPR	2
J7062	Nagłowie WH25 DUO PAPR	1

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

JACKSON®

SAFETY

Maska spawalnicza ADF Jackson Safety®

REBEL™

Maska spawalnicza/gogle ADF – wersja cyfrowa



LEKKOŚĆ

Maksymalny komfort i bezpieczeństwo



JEDNOCZĘŚCIOWA KONSTRUKCJA

Chroni przed przenikaniem promieniowania UV i IR



WSZECHESTRONNOŚĆ

Pasuje pod maski i na okulary

WYGODA CYFROWE STEROWANIE ZA POMOCA PRZYCISKÓW



Całkowicie nowa, ekskluzywna maska spawalnicza Jackson Safety® Rebel™ jest doskonałym dodatkiem do naszego programu spawania, zawierającym nowoczesną technologię ADF. Rebel™ to lekki produkt zaprojektowany w celu zmniejszenia napięcia szyi. Ponadto został zaprojektowany tak, aby pasował pod większość kasków bez konieczności stosowania uchwytów adaptacyjnych, co czyni go niezwykle uniwersalnym.

- Nowe maski Rebel ADF to idealny produkt do zastosowań związanych ze spawaniem przerywanym, takich jak: naprawy samochodów, floty i sprzętu rolniczego; majsterkowanie; ogólne zastosowania warsztatowe
- Wraz z goglami / osłoną twarzy tworzy jednoczęściowy, zintegrowany zestaw; eliminując iskry i ryzyko rozprysku z przodu twarzy
- Miękki, wygodny korpus gogli Rebel bardzo dobrze dopasowuje się do konturów twarzy, zmniejszając obawy związane z przenikaniem promieni UV/IR
- Produkt został specjalnie zaprojektowany tak, by pasował do większości okularów korekcyjnych – bez konieczności korzystania ze szkła powiększającego!
- Posiada wymienną przezroczystą szybę zewnętrzną dla dodatkowej ochrony ADF (46930 – opakowanie 5 szt.)
- Brak konieczności używania adapterów z kaskami
- Niskie natężenie prądu TIG > 10 A
- Panel słoneczny ładuje wymienny akumulator CR 2450 – każdy akumulator wytrzymuje nawet 1300 godzin bez wymiany

DANE TECHNICZNE	REBEL
Obszar widzenia	90 x 35 mm
Klasa optyczna	1/1/1/2
True Color	Tak
Waga	250 g
Zaciemnienie w stanie otwartym	3
Zaciemnienie w stanie zamkniętym	5-12
Przyciski sterujące	cyfrowe
Regulacja zaciemnienia	tak / zewnętrzna
Regulacja czułości	tak / zewnętrzna
Regulacja opóźnienia	tak / zewnętrzna
Tryb szlifowania	tak / zewnętrzna
Czas przełączania	0,1 ms
Zasilanie	Ogniwa słoneczne i akumulatory litowe (CR2450)

TIG
- GTAW -
> 10 AMMA
- SMAW -

PWA

MIG/MAG
- GMAW -

46200



46600



46930

REBEL

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
46200	Maska spawalnicza Rebel ADF i kaptur FR (zestaw)	6

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
46600	Wymienny kaptur FR Rebel	1
46930	Zestaw wymiennych szybek Rebel, 5 zewnętrznych, 3 wewnętrzne	8

Przyłbice spawalnicze Jackson Safety®

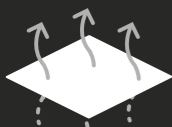
SKÓRZANA PRZYŁBICA SPAWALNICZA

Skórzana przyłbica spawalnicza



**ODPORNĄ
NA WYSOKIE
TEMPERATURY**

Kompletna ochrona



ODDYCHAJĄCA

Skórzane pokrycie



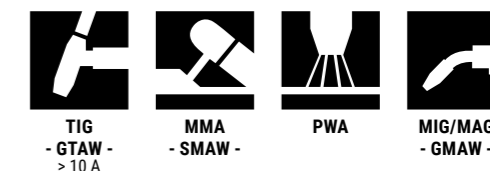
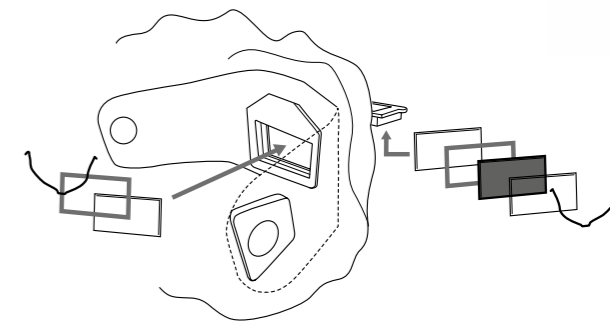
PODNOŻONY PRZÓD

Dodatkowa wygoda

**IDEALNY DO
STOSOWANIA
PODCZAS SPAWANIA
NAD GŁOWĄ LUB
PODCZAS PRACY
W CIASNYCH
PRZESTRZENIACH**



- Odporność na wysokie temperatury i elastyczna konstrukcja skórzana
- Mocne, elastyczne i oddychające pokrycie skórzane
- Podnoszony przód dla większej wygody
- Zębatka osłony automatycznie rozłącza się podczas regulacji, co zapewnia szybkość i wygodę
- Kompletna ochrona, doskonale sprawdzająca się podczas pracy w bliskim sąsiedztwie innych spawaczy
- Idealne do stosowania podczas spawania nad głową lub podczas pracy w ciasnych przestrzeniach
- Certyfikat CE i UKCA, spełnia lub przekracza normy ANSI Z87.1 i CAN/CSA Z94.3



CE UKCA ANSI Z87.1+
CAN/CSA Z94.3
AS/NZS 4801

SKÓRZANA PRZYŁBICA SPAWALNICZA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
14531	860P Skórzana przyłbica spawalnicza – 2" × 4,25" (108 × 51 mm) podnoszony przód (w zestawie z przyłbicą)	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J8302	Szybka ochronna 107 × 51 mm	100

JACKSON®

SAFETY

Przyłbice spawalnicze Jackson Safety®

TRANSLIGHT™ 355

Automatycznie przyciemniana przyłbica spawalnicza klasy premium

**EKSKLUZYWNA
WERSJA!**



LEKKOŚĆ

521 g

Przyłbica spawalnicza z ADF

ZASTOSOWANIE
ZEWNĘTRZNEPRZYCISK
SZLIFOWANIA

Szybka zmiana trybów



SZYBKA ZEWNĘTRZNA

GRUBOŚĆ 1,5 mm

Większa odporność na
uderzenia i ciepło

**ULTRA SLIM
TRUE COLOR ADF O KLASIE
OPTYCZNEJ 1/1/1/1**

Maksymalny komfort i
dopasowanie
Szybka i łatwa
regulacja przyłbicy

370
SPEED DIAL

Zgodność z kaskami

Możliwość łączenia z
AIRMAX+

Optymalne bezpieczeństwo

B Znamionowa odporność
na uderzenia



TRANSLIGHT™
SERIES

- Seria Translight 355 jest superlekka i charakteryzuje się eleganckim, nowoczesnym wyglądem oraz designem
- Filtr automatycznego przyciemniania spełnia Standard klasy optycznej 1/1/1/1, najwyższą normę w branży
- ADF zawiera zewnętrzny przycisk szlifowania do szybkiego przełączania między trybami
- W komplecie z trybami spawania, szlifowania, cięcia
- Zawiera opatentowany zapadkowy system nagłowania 370 Speed Dial
- Szybkość przełączania 0,25 ms
- Akumulator solarny i litowy (CR2032)
- Technologia 4 czujników dla optymalnej wydajności
- Szybka zewnętrzna o grubości 1,5 mm

DANE TECHNICZNE	TRANSLIGHT 355
Obszar widzenia	98 × 62 mm
Klasa optyczna	1/1/1/1
True Color	Tak
Waga	521 g
Zaciemnienie w stanie otwartym	3
Zaciemnienie w stanie zamkniętym	5-14
Przyciski sterujące	cyfrowe/analogowe
Regulacja zaciemnienia	tak / wewnętrzna
Regulacja czułości	tak / wewnętrzna
Regulacja opóźnienia	tak / wewnętrzna
Tryb szlifowania	tak / zewnętrzna
Czas przełączania	0,25 ms
Zasilanie	Akumulatory solarne i litowe (CR2032)



CE UK
CA



TRANSLIGHT 355

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
46230	Przyłbica spawalnicza TRANSLIGHT 355 z ADF, czarna	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
46432	Zamienny ADF Translight 355	1
46913	Wewnętrzne płytki zabezpieczające Translight 355	10
46923	Zewnętrzne płytki zabezpieczające Translight 355/455	10
20693	Zamienna przyłbica 370 Translight	1
46993	Uchwyt na soczewkę Translight 355	1
J5234	Zestaw adapterów do kasku	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

Przyłbice spawalnicze Jackson Safety®

TRANSLIGHT™ FLIP 455

Automatycznie przyciemniana przyłbica spawalnicza klasy premium

**EKSKLUZYWNA
WERSJA!**

**BARDZO DUŻA
OSŁONA TWARZY
DO SZLIFOWANIA**

**Maksymalny komfort i
dopasowanie**
Szybka i łatwa
regulacja przyłbicy

**370
SPEED DIAL**

Zgodność z kaskami



**Możliwość łączenia z
AIRMAX+**



Optymalne bezpieczeństwo
Znamionowa odporność
na uderzenia



**TRANSLIGHT™
SERIES**

Jackson Safety wyznacza **NOWE** standardy w zakresie **konstrukcji i komfortu przyłbic spawalniczych z unoszonymi filtrami.**

↓ ↑
WERSJA PODNOSZONA

**SPAWANIE-
SZLIFOWANIE**

Łatwy w obsłudze
mechanizm podnoszenia



**BARDZO DUŻA
OSŁONA TWARZY**

Doskonałe widzenie peryferyjne



**SZYBKA
ZEWNĘTRZNA
GRUBOŚĆ 1,5 mm**

Większa odporność na
uderzenia i ciepło

- Łatwy w użyciu mechanizm podnoszenia odsłania bardzo dużą osłonę twarzy z poliwęglanu o powierzchni 297 cm², przeznaczoną do używania podczas szlifowania
- System Flip to gwarancja maksymalnego bezpieczeństwa – zapewnia nieprzerwaną ochronę twarzy przy przejściu od spawania do szlifowania
- Wysoka jakość filtra **True Color ADF zapewnia pełny obszar widzenia o powierzchni 60 cm kwadratowych**
- W komplecie z bardzo dużą osłoną twarzy, która zapewnia doskonałe widzenie peryferyjne
- Funkcje trybów spawania, szlifowania, cięcia dostępne w standardzie
- Technologia 4 czujników dla optymalnej wydajności
- Filtr automatycznego przyciemniania spełnia **Standard klasy optycznej 1/1/1/1, najwyższą normę w branży**
- **Zawiera opatentowany zapadkowy system nagłowia 370 Speed Dial**
- **Szybkość przełączania 0,1 ms**
- Przyłbica spawalnicza ze szkłem mineralnym o zaciemnieniu 10 dostępny na zamówienie

DANE TECHNICZNE

TRANSLIGHT FLIP 455

Obszar widzenia	98 x 62 mm
Klasa optyczna	1/1/1/1
True Color	Tak
Waga	725 g
Zaciemnienie w stanie otwartym	4
Zaciemnienie w stanie zamkniętym	5-8/9-13
Przyciski sterujące	cyfrowe i analogowe
Regulacja zaciemnienia	tak / wewnętrzna
Regulacja czułości	tak / wewnętrzna
Regulacja opóźnienia	tak / wewnętrzna
Tryb szlifowania	tak / wewnętrzna
Czas przełączania	0,1 ms
Zasilanie	Akumulatory solarne i litowe (CR2032)



TRANSLIGHT FLIP 455

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
46240	Przyłbica spawalnicza TRANSLIGHT FLIP 455 z ADF, czarna	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
46442	Zamienny ADF Translight 455	1
46923	Zewnętrzne szybki zabezpieczające Translight 355/455 (komplet 10 szt.)	10
46914	Wewnętrzne szybki zabezpieczające Translight 455 (komplet 10 szt.)	10
46640	Okno zamienne do osłony twarzy Translight Flip 455 (komplet 5 szt.)	5
20693	Zamiennie nagłowia 370 Translight	1
46991	Zamienny zestaw mechanizmu sprężynowego Translight Flip	1
J5234	Zestaw adapterów do kasku	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

TRANSLIGHT™ + 555

Automatycznie przyciemniana przyłbica spawalnicza klasy premium

**EKSKLUZYWNA
WERSJA!**

**BARDZO DUŻY
OBSZAR
WIDZENIA**
98 x 82 mm



**Maksymalny komfort i
dopasowanie**
Szybka i łatwa
regulacja nagłowia



Zgodność z kaskami



**Możliwość łączenia z
AIRMAX+**



Optymalne bezpieczeństwo
B Znamionowa odporność
na uderzenia



**TRANSLIGHT™
SERIES**

Jackson Safety ustanawia **NOWE** standardy dla przyłbic spawalniczych z **dużym obszarem widzenia**

**ZASTOSOWANIE
ZEWNĘTRZNE**

**REGULATOR
ZACIEMNIENIA**

Mikroregulacja na podstawie
widzenia i czynników
środowiskowych



**ZASTOSOWANIE
ZEWNĘTRZNE**

**PRZYCISK
SZLIFOWANIA**

Szybka zmiana trybów



**SZYBKA
ZEWNĘTRZNA**

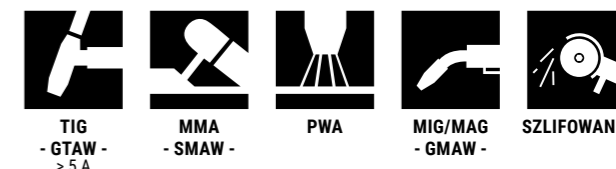
GRUBOŚĆ 1,5 mm

Większa odporność na
uderzenia i ciepło

Serię Translight™ definiuje nasz innowacyjny, globalny design. Łączymy wiodące w branży funkcje z nowymi osiągnięciami technologicznymi, aby przekraczać granice branży spawalniczej.

- Skorupa Translight™ ma elegancki, nowoczesny design
- Kask jest lekki i ergonomicznie wyważony, aby zmniejszyć obciążenie i zmęczenie
- Filtr automatycznego przyciemniania spełnia Standard klasy optycznej 1/1/1/1, najwyższą normę w branży
- Zawiera zewnętrzny przycisk szlifowania, dzięki czemu użytkownicy końcowi mogą z łatwością przełączać tryby pracy
- Posiada nowy, zewnętrzny regulator odcieni, który pomaga w skupieniu wzroku
- Nowy regulator odcieni umożliwia precyzyjne dopasowanie odcieni do +/- 1 pełnego odcienia z dokładnością do 0,2 odcienia
- Ten wszechstronny filtr ADF umożliwia spawanie, szlifowanie i cięcie
- Zawiera opatentowany zapadkowy system nagłowia 370 Speed Dial
- Zaawansowane sterowanie cyfrowe jest doskonałym rozwiązaniem poprawiającym jakość życia spawaczy
- Szybkość przełączania 0,2 ms

DANE TECHNICZNE	TRANSLIGHT+ 555
Obszar widzenia	98 x 82 mm
Klasa optyczna	1/1/1/1
True Color	tak
Waga	612 g
Zaciemnienie w stanie otwartym	3
Zaciemnienie w stanie zamkniętym	5-8/9-14
Przyciski sterujące	Cyfrowe
Regulacja zaciemnienia	tak / wewnętrzna
Regulacja czułości	tak / wewnętrzna
Regulacja opóźnienia	tak / wewnętrzna
Tryb szlifowania	tak / zewnętrzna
Czas przełączania	0,2 ms
Zasilanie	Akumulatory solarne i litowe (CR2032)



46250

TRANSLIGHT+ 555

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
46250	Przyłbica spawalnicza TRANSLIGHT+ 555 z ADF, czarna	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
46452	Zamienny ADF Translight+ 555	1
46925	Zewnętrzne szybki zabezpieczające Translight+ 555 (komplet 10 szt.)	10
46915	Wewnętrzne szybki zabezpieczające Translight 555+ (komplet 10 szt.)	10
46995	Zamienny uchwyt na soczewkę Translight+ 555	1
20693	Zamienne nagłowia 370 Translight	1
J5234	Zestaw adapterów do kasku	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

WH70

Automatycznie przyciemniana przyłbica spawalnicza klasy premium



3 RÓŻNE

OPCJE ADF DO WYBORU

Sterowanie wewnętrzne lub zewnętrzne, tryb szlifowania



DUŻY

OBSZAR WIDZENIA

96 × 68,5 mm



ŁADOWANIE OD PRZODU

SZYBKIE I ŁATWE

Szybki ochronne i ADF można łatwo zdjąć w celu wymiany lub wyczyszczenia

MOŻLIWE MODERNIZACJE:

- KASK
- PODNOSZONA CZĘŚĆ PRZEDNIA
- SOCZEWKA POWIĘKSZAJĄCA

Maksymalny komfort i dopasowanie

Szybka i łatwa regulacja przyłbicy



Zgodność z kaskami



Możliwość łączenia z AIRMAX Elite



Optymalne bezpieczeństwo

B Znamionowa odporność na uderzenia



Przenieś sztukę spawania na najwyższy poziom

- Aerodynamiczna konstrukcja zapewniająca lepsze odprowadzanie dymu i gładki, zaokrąglony obwód zwiększający komfort użytkownika
- Soczewki ochronne i ADF można łatwo zdjąć w celu wymiany lub wyczyszczenia
- Duży obszar widzenia 96 × 68,5 mm
- Niewielka waga, 399 g bez ADF
- Zaprojektowany w Europie
- Wszystkie elementy wykonane w UE
- Dostępny z 3 różnymi filtrami ADF – wybór należy do Ciebie!
- Europejska legenda!



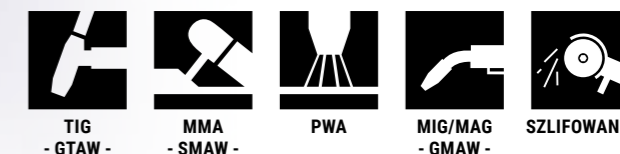
J9916



DANE TECHNICZNE	GDS	ES	DS
Soczewka z filtrem	J9927	J9928	J9929
Obszar widzenia	96 × 68,5 mm		
Opcjonalny kask	tak		
Klasa optyczna	1/1/1/1		
Waga	565 g	560 g	520 g
Zaciemnienie w stanie otwartym	4		
Zaciemnienie w stanie zamkniętym	6–8/9–13	9–13	9–13
Regulacja zaciemnienia	tak /zew.	tak /zew.	tak /zew.
Regulacja czułości	tak /zew.	tak /zew.	tak /zew.
Regulacja opóźnienia	tak /zew.	tak /zew.	tak /zew.
Tryb szlifowania	tak /zew.	nie	nie
Czas przełączania	0,15 ms		
Zasilanie	ogniwa słoneczne + 2 × akumulator litowo-jonowy		

MOŻLIWE MODERNIZACJE

- Kombinacja kasków
- Opcja z podnoszonym przodem do szlifowania (110 × 90 mm, szkło przezroczyste do szlifowania o odcieniu 10 szkło mineralne dostępne jako opcja)
- Soczewka powiększająca 107 × 51 mm (1,0, 1,25, 1,5, 1,75, 2,0, 2,5)



WH70

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J9914	Przyłbica spawalnicza WH70 z ADF Grand DS	1
J9915	Przyłbica spawalnicza WH70 z ADF Grand ES	1
J9916	Przyłbica spawalnicza WH70 z ADF Grand GDS	1
J9912	Zamienna skorupa WH70 do INT ADF	1
J9913	Zamienna skorupa WH70 do EXT ADF	1

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J5233	Kask Concept	4
J5234	Zestaw adapterów do kasku	1
J5243	Opaska przeciwpotna do kasku	2
J9940	Zestaw podnoszonej części przedniej 110 × 90 mm	1
J9941	Zestaw podnoszonej części przedniej 108 × 51 mm	1
J8570	Nagłowie 370	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2
J9931	Szybka zewnętrzna 147 × 125 mm	10
J9932	Szybka wewnętrzna 107,5 × 71,5 mm	10
J9934	Zestaw podkładek	1
J9936	Uchwyt magnetyczny na soczewki	1
J9942	Skórzana osłona na szyję	1

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

Przyłbice spawalnicze Jackson Safety®

PRZYŁBICE SPAWALNICZE Z GRAFIKĄ

Automatycznie przyciemniana przyłbica spawalnicza klasy premium



PRZYŁBICE SPAWALNICZE Z
GRAFIKĄ ODZWIERCIEDLĄ
TWÓJ OSOBISTY STYL



LEKKOŚĆ

Maksymalny komfort i bezpieczeństwo



ŁATWY CHWYT – ŁATWY OBRÓT

Szybka i łatwa regulacja nagłowia



OPTYMALNE BEZPIECZEŃSTWO

B Znamionowa odporność
na uderzenia

Nieważne czy jesteś profesjonalnym spawaczem, czy też entuzjastą zajmującym się spawaniem na pół etatu, **nowe, automatycznie przyciemniane przyłbice z grafiką Jackson Safety odzwierciedlą Twój osobisty styl** i jednocześnie pozwolą Ci działać na najwyższym poziomie. Wybieraj spośród różnych opcji, takich jak **wielkość pola widzenia, szybkość przełączania, zakresy zaciemnienia i inne**. Cechy charakterystyczne produktów, takie jak nagłowię z systemem zapadkowym **370 Speed Dial™**, ultralekka konstrukcja oraz **światowej klasy optyka**, to tylko kilka powodów, dla których **Jackson Safety® nadal wyznacza standardy w zakresie najwyższej jakości kasków spawalniczych**.

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

Brand / Marke

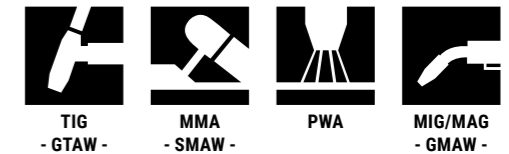
Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

6 FEET UNDER

- Lekkie i ergonomicznie wyważone, aby zmniejszać stres i zmęczenie
- 4 czujniki łuku zapewniają maksymalną ochronę i osłonę oczu
- Doskonała szybkość przełączania 0,15 ms minimalizuje zmęczenie oczu
- Przedłużony przód zwiększa ochronę przed iskrami i zużyciem
- Pakowane w atrakcyjne, kolorowe pudełko
- Certyfikat CE i UKCA spełnia lub przekracza normy ANSI Z87.1 i CAN/CSA Z94.3



Wymiary filtra	114x133mm
Obszar widzenia	100x60mm
Klasa optyczna	1/1/1/1
Zakres zaciemnienia	3/10
True Color	Tak
Tryby	Spawanie
Waga ADF	116 g
Waga całkowita	571 g
Liczba czujników	4
Moc znamionowa dla spawania TIG	20 A
Prędkość przełączania	0,15 ms
Gwarancja	2 lata
Zasilanie	Akumulator solarny i CR2032



6 FEET UNDER

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47100	6 FEET UNDER, przyłbica spawalnicza z grafiką	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47100-1	Wymienny ADF – 6 FEET UNDER	1
47100-4	Zewnętrzna szybka ochronna (114,3 × 133,35 mm)	10
47105-3	Wewnętrzna szybka ochronna (105,4 × 65,4 mm)	10
20693	Nagłowię 370	1
J5237	Opaska przeciwpotna	2



ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

JACKSON®

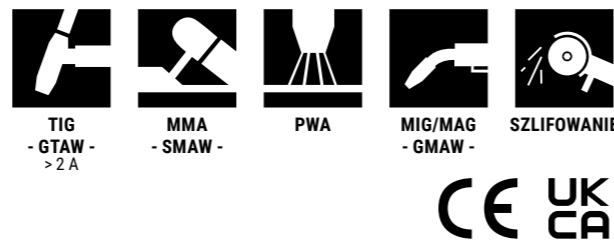
SAFETY

HELLFIRE

- Lekkie i ergonomicznie wyważone, aby zmniejszać stres i zmęczenie
- 4 czujniki łuku zapewniają maksymalną ochronę i osłonę oczu
- Doskonała szybkość przełączania 0,2 ms minimalizuje zmęczenie oczu
- Przedłużony przód zwiększa ochronę przed iskrami i żużłem
- W komplecie z wewnętrznym trybem szlifowania
- Analogowe elementy sterujące umożliwiają szybką i łatwą obsługę
- Pakowane w atrakcyjne, kolorowe pudełko
- Certyfikat CE i UKCA spełnia lub przekracza normy ANSI Z87.1 i CAN/CSA Z94.3



Wymiary filtra	114x133mm
Obszar widzenia	100x92mm
Klasa optyczna	1/1/1/1
Zakres zaciemnienia	3/5-13
Tryby	Szlifowanie, cięcie, spawanie
Sterowanie	Analogowe
Waga ADF	141 g
Waga całkowita	571 g
Liczba czujników	4
Moc znamionowa dla spawania TIG	> 2 A
Prędkość przełączania	0,2 ms
Gwarancja	2 lata
Zasilanie	Słoneczne i 2 akumulatory CR2032



HELLFIRE

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47101	HELLFIRE, przyłbica spawalnicza z grafiką	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47101-1	Zamienny ADF - HELLFIRE	1
47100-4	Zewnętrzna szybka ochronna (114,3 x 133,35 mm)	10
47101-3	Wewnętrzna szybka ochronna (103,5 x 95,5 mm)	10
20693	Nagłowie 370	1
J5237	Opaska przeciwpotna	2



Bardzo duże pole widzenia
100 x 92 mm

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

JACKSON®

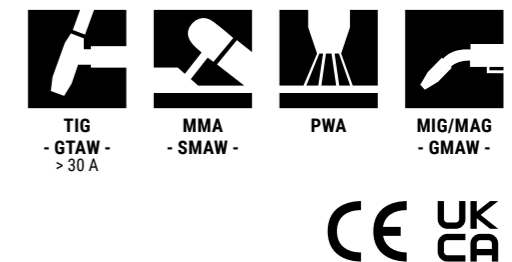
SAFETY

GRAY MATTER

- Lekkie i ergonomicznie wyważone, aby zmniejszać stres i zmęczenie
- Doskonała szybkość przełączania 0,1 ms minimalizuje zmęczenie oczu
- Przedłużony przód zwiększa ochronę przed iskrami i żużłem
- Pakowane w atrakcyjne, kolorowe pudełko
- Certyfikat CE i UKCA spełnia lub przekracza normy ANSI Z87.1 i CAN/CSA Z94.3



Wymiary filtra	110x90mm
Obszar widzenia	96x42mm
Klasa optyczna	1/1/1/1
Zakres zaciemnienia	3/10
True Color	Tak
Tryby	Spawanie
Waga ADF	68 g
Waga całkowita	453 g
Liczba czujników	2
Moc znamionowa dla spawania TIG	30 A
Prędkość przełączania	0,1 ms
Gwarancja	2 lata
Zasilanie	Akumulator solarny i CR2032



GRAY MATTER

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47102	GRAY MATTER, przyłbica spawalnicza z grafiką	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47102-1	Zamienny ADF - GRAY MATTER	1
J8304	Zewnętrzna/wewnętrzna szybka ochronna (110 x 90 mm)	10
20693	Nagłowie 370	1
J5237	Opaska przeciwpotna	2



True Color ADF o klasie optycznej 1/1/1/1

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

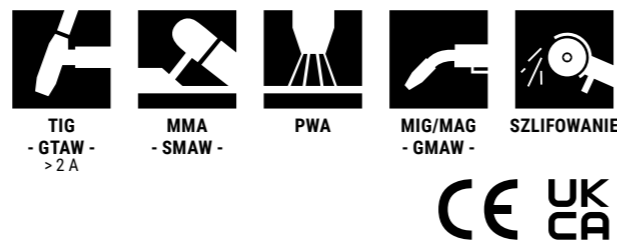
JACKSON®

SAFETY

FREEDOM

- Lekkie i ergonomicznie wyważone, aby zmniejszać stres i zmęczenie
- 4 czujniki łuku zapewniają maksymalną ochronę i osłonę oczu
- Doskonała szybkość przełączania 0,15 ms minimalizuje zmęczenie oczu
- Przedłużony przód zwiększa ochronę przed iskrami i żużłem
- W komplecie z wewnętrznym trybem szlifowania
- Intuicyjny interfejs zapewnia zaawansowane sterowanie cyfrowe
- Pakowane w atrakcyjne, kolorowe pudełko
- Certyfikat CE i UKCA spełnia lub przekracza normy ANSI Z87.1 i CAN/CSA Z94.3

Wymiary filtra	114x133mm
Obszar widzenia	100x60mm
Klasa optyczna	1/1/1/1
Zakres zaciemnienia	4/5-13
True Color	Tak
Tryby	Szlifowanie, cięcie, spawanie
Sterowanie	Cyfrowe
Waga ADF	170 g
Waga całkowita	562 g
Liczba czujników	4
Moc znamionowa dla spawania TIG	3 A
Prędkość przełączania	0,15 ms
Gwarancja	2 lata
Zasilanie	Akumulator solarny i CR2450



FREEDOM

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47103	FREEDOM, przyłbica spawalnicza z grafiką	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

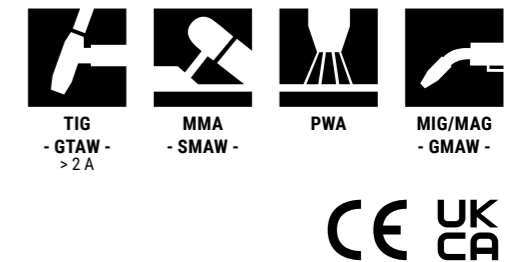
Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47103-1	Wymienny ADF - FREEDOM	1
47100-4	Zewnętrzna szybka ochronna (114,3 x 133,35 mm)	10
47105-3	Wewnętrzna szybka ochronna (105,4 x 65,4 mm)	10
20693	Nagłowie 370	1
J5237	Opaska przeciwpotna	2

True Color ADF o klasie optycznej 1/1/1/1

REAPERS N' ROSES

- Lekkie i ergonomicznie wyważone, aby zmniejszać stres i zmęczenie
- 4 czujniki łuku zapewniają maksymalną ochronę i osłonę oczu
- Doskonała szybkość przełączania 0,2 ms minimalizuje zmęczenie oczu
- Przedłużony przód zwiększa ochronę przed iskrami i żużłem
- Pakowane w atrakcyjne, kolorowe pudełko
- Certyfikat CE i UKCA spełnia lub przekracza normy ANSI Z87.1 i CAN/CSA Z94.3

Wymiary filtra	114x133mm
Obszar widzenia	100x67mm
Klasa optyczna	1/1/1/1
Zakres zaciemnienia	3/10
Tryby	Spawanie
Waga ADF	133 g
Waga całkowita	571 g
Liczba czujników	4
Moc znamionowa dla spawania TIG	> 2 A
Prędkość przełączania	0,2 ms
Gwarancja	2 lata
Zasilanie	Słoneczne i 2 akumulatory CR2032



REAPERS N' ROSES

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47104	REAPERS N' ROSES, przyłbica spawalnicza z grafiką	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47104-1	Zamienny ADF - REAPERS N' ROSES	1
47100-4	Zewnętrzna szybka ochronna (114,3 x 133,35 mm)	10
47104-3	Wewnętrzna szybka ochronna (103,5 x 69,2 mm)	10
20693	Nagłowie 370	1
J5237	Opaska przeciwpotna	2



Bardzo duże pole widzenia 100 x 92 mm

BEAD DEMON

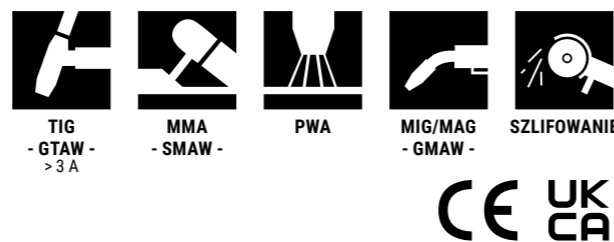
- Lekkie i ergonomicznie wyważone, aby zmniejszać stres i zmęczenie
- 4 czujniki łuku zapewniają maksymalną ochronę i osłonę oczu
- Doskonała szybkość przetaczania 0,15 ms minimalizuje zmęczenie oczu
- Przedłużony przód zwiększa ochronę przed iskrami i żużłem
- Pakowane w atrakcyjne, kolorowe pudełko
- Certyfikat CE i UKCA spełnia lub przekracza normy ANSI Z87.1 i CAN/CSA Z94.3



JACKSON®

SAFETY

Wymiary filtra	110x90mm
Obszar widzenia	100x60mm
Klasa optyczna	1/1/1/2
Zakres zaciemnienia	4/9-13
Tryby	Szlifowanie, cięcie, spawanie
Sterowanie	Analogowe/pokrętko
Waga ADF	141 g
Waga całkowita	499 g
Liczba czujników	4
Moc znamionowa dla spawania TIG	3 A
Prędkość przełączania	0,15 ms
Gwarancja	2 lata
Zasilanie	Akumulator solarny i CR2450



BEAD DEMON

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47105	BEAD DEMON, przyłbica spawalnicza z grafiką	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
47105-1	Zamienny ADF – BEAD DEAMON	1
J8304	Zewnętrzna szybka ochronna (110 x 90 mm)	10
47105-3	Wewnętrzna szybka ochronna (105,4 x 65,4 mm)	10
20693	Nagłowie 370	1
J5237	Opaska przeciwpotna	2



Zewnętrzny tryb szlifowania ułatwiający przełączanie

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

JACKSON®

SAFETY

EKSKLUZYWNA WERSJA!

Nagłowia Jackson Safety®

370 SPEED DIAL

System Nagłowia

Nasz opatentowany system Jackson Safety® 370 Speed Dial™ oferuje najszybszy, najłatwiejszy w obsłudze i najbardziej wydajny system nagłowi z zapadkami, jaki jest dostępny obecnie w branży! System 370 Speed Dial™ łączy w sobie dwie unikalne konstrukcje – powiększone pokrętko regulacji zapadek „speed dial” oraz opatentowany tylny pałąk „z szybkim mocowaniem”, który obraca się w górę i w dół. Te dwie funkcje zostały połączone, aby osiągnąć idealne dopasowanie za każdym razem, zwiększając przy tym bezpieczeństwo, produktywność i satysfakcję. Wypróbuj któryś z naszych wiodących w branży produktów Jackson Safety® wyposażonych słynny system 370 Speed Dial™ i pocuj różnicę!

- Zaprojektowane zapadki blokują sprzęt w pozycji górnej i dolnej oraz eliminują „pełzanie”
- Mechanizm zapadkowy z drobnymi zębami gwarantuje dokładniejsze dopasowanie bez nadmiernego dokręcania
- Nakrętka blokująca utrzymuje elementy w stanie nienaruszonym nawet po poluzowaniu wspornika
- Trójpozycyjny suwak reguluje odległość soczewki od oczu, zapewniając precyzyjne widzenie
- Bardzo szeroka opaska z wymiennym materiałem dla maksymalnego komfortu i wygody

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J8570	Nagłowie 370 Speed Dial – do użytku z WH70	1
20693	Nagłowie 370 Speed Dial – do użytku z serią Translight	1
20694	Nagłowie 370 Speed Dial – do użytku z Quad 500	1
20695	Nagłowie 370 Speed Dial – do użytku z Maxview i F4XP	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2

370™
SPEED DIAL

**ŁATWY CHWYT –
ŁATWY OBRÓT**

Obrót umożliwia natychmiastowe poluzowanie i dokręcenie nagłowia

Najlepszy na świecie system nagłowia z regulacją zapadkową



Powiększona tarcza regulacyjna z miękkiej gumy

Łatwa do znalezienia i chwycenia nawet w rękawiczkach



Łatwa regulacja górnej taśmy regulacyjnej z kołkiem blokującym

Umożliwia prawidłowe ustawienie osłony twarzy



Opatentowany tylny obrotowy pałąk „z szybkim mocowaniem”

Szybkie dopasowanie zawieszania do głowy użytkownika zapewnia najwyższy komfort, wygodę i produktywność



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

ZALECANE POZIOMY ZACIEMNIENIA

Do różnych zastosowań w spawalnictwie

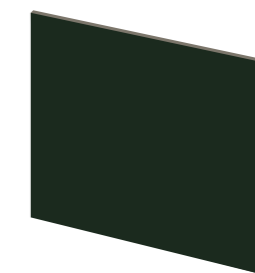


Prąd (A)	Powlekane elektrody	MIG Metale ciężkie	MIG Stopy lekkie	MAG	TIG	Napawanie	PLAZMA Cięcie	PLAZMA Spawanie
1								
2,5								6
5	6				8			7
10	7							8
20	8				9			9
30	9				10			10
40								
60	10				11			11
80								
100	11	10		9	12		11	12
150	11	11	11	11	13	10	12	13
175								
200	12	12		12	13	11	13	14
225								
250	12	12		12	13	12	13	14
300								
350	13	13	13	13	14	13	14	15
400								
450	13	13	14	14	14	14	14	15
500	14	14	15	15	15	15	15	15

PASYWNE FILTRY SPAWALNICZE – SZKŁO MINERALNE

- Pasywne filtry spawalnicze wykonane są z hartowanego szkła mineralnego
- 110 x 90 mm
- Szeroka gama zaciemnień DIN 9, 10, 11, 12

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J8101	Pasywny filtr spawalniczy WF10 110 x 90 mm zaciemnienie 9	200
J8102	Pasywny filtr spawalniczy WF10 110 x 90 mm zaciemnienie 10	200
J8103	Pasywny filtr spawalniczy WF10 110 x 90 mm zaciemnienie 11	200
J8104	Pasywny filtr spawalniczy WF10 110 x 90 mm zaciemnienie 12	200



Hartowane szkło mineralne



SOCZEWKA POWIĘKSZAJĄCA PC

- Przeznaczona do stosowania z filtrami do przyłbic spawalniczych
- Zapewnia niezawodną ochronę oczu przed uderzeniami, oferując jednocześnie lepszą optykę
- Dostępna w szerokim zakresie dioptrii: 1,0, 1,5, 2,0, 2,5
- Może być wymagany specjalny uchwyt do soczewek powiększających



Może być wymagany specjalny uchwyt do soczewek

Szeroki zakres dioptrii:

1,0, 1,5, 2,0, 2,5

Zapewnia niezawodną ochronę oczu przed uderzeniami, oferując jednocześnie lepszą optykę



Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J2741	Soczewka powiększająca 1,0 przezroczysta (107x51 mm)	6
J2743	Soczewka powiększająca 1,5 przezroczysta (107x51 mm)	6
J2745	Soczewka powiększająca 2,0 przezroczysta (107x51 mm)	6
J2747	Soczewka powiększająca 2,5 przezroczysta (107x51 mm)	6

ADF

DOBRY

LEPSZY

NAJLEPSZE

FILTRY SPAWALNICZE

FILTRY SPAWALNICZE

Nazwa filtra	WF20 ES	DUO	REBEL	TRANSLIGHT			Filtry ADF DO PRZYLBIC SPAWALNICZYCH Z GRAFIKĄ								BALDER TECHNOLOGY		
				355	455	555	6 FEET UNDER	HELLFIRE	GRAY MATTER	FREEDOM	REAPERS N' ROSES	BEAD DEMON	WF70 DS 4/9-13	WF70 ES 4/9-13	WF70 GDS 4/6-8/9-13		
Nr produktu	-	J7180	46200	46432	46442	46452	47100-1	47101-1	47102-1	47103-1	47104-1	47105-1	J9929	J9928	J9927		
Kompatybilna skorupa	WH20 ASPIRE	WH25 DUO	-	TRANSLIGHT 355	TRANSLIGHT FLIP 455	TRANSLIGHT+ 555	6 FEET UNDER	HELLFIRE	GRAY MATTER	FREEDOM	REAPERS N' ROSES	BEAD DEMON	WH70	WH70	WH70		
Zewnętrzna szybka ochronna	J8319	J7176	46930 (Zestaw szybek: 5 zew., 3 wew.)	46923	46923	46925	47100-4	47100-4	J8304	47100-4	47100-4	J8304	J9931	J9931	J9931		
Wewnętrzna szybka ochronna	J8302	J7177		46913	46914	46915	47105-3	47101-3	J8304	47105-3	47104-3	47105-3	J9932	J9932	J9932		
Wielkość wkładu	110 x 90 mm	110 x 90 mm	108 x 51 mm	110 x 90 mm	110 x 90 mm	114 x 133 mm	114 x 133 mm	114 x 133 mm	110 x 90 mm	114 x 133 mm	114 x 133 mm	110 x 90 mm	110 x 110 mm	110 x 110 mm	110 x 110 mm		
Okno do patrzenia	100 x 41 mm	93 x 42 mm	90 x 35 mm	98 x 62 mm	98 x 62 mm	98 x 82 mm	110 x 60 mm	100 x 92 mm	96 x 42 mm	100 x 60 mm	100 x 67 mm	100 x 60 mm	96 x 68,5 mm	96 x 68,5 mm	96 x 68,5 mm		
Okno do patrzenia, cm²	41 cm²	39 cm²	31 cm²	60 cm²	60 cm²	80 cm²	60 cm²	92 cm²	40 cm²	60 cm²	67 cm²	60 cm²	66 cm²	66 cm²	66 cm²		
Zakres zaciemnienia	4/9-13	4/9-13	3/5-12	3/5-8/9-14	4/5-8/9-13	3/5-8/9-14	3/10	3/5-13	3/10	4/5-13	3/10	4/9-13	4/9-13	4/9-13	4/6-8/9-13		
Czas przełączania RT	0,4 ms	0,3 ms	0,1 ms	0,25 ms	0,1 ms	0,2 ms	0,15 ms	0,2 ms	0,1 ms	0,15 ms	0,2 ms	0,15 ms	0,15 ms	0,15 ms	0,15 ms		
Czas rozjaśniania	0,2-0,8 s	0,1-0,8 s	0,2-0,8 s	0,1-0,9 s	0,1-1,0 s	0,1-0,9 s	0,4 s	0,15-0,8 s	0,4 s	0,1-0,9 s	0,06-0,6 s	0,1-0,9 s	0,1-1,0 s	0,1-1,0 s	0,1-1,0 s		
Czujniki	2	2	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	2	2		
True Color	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak		
Klasa optyczna	1/1/1/2	1/1/1/2	1/1/1/2	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/2	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1		
Regulacja zaciemnienia	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	●	●	●	●		
Regulacja czułości	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	●	●	●	●		
Regulacja opóźnienia	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	●	●	●	●		
Spawanie	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Szlifowanie	-	●	-	●	●	●	-	●	-	●	-	●	-	-	●		
Cięcie	-	-	-	●	-	●	-	●	-	●	-	●	-	-	-		
TIG > 20 A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
TIG < 20 A	-	-	●	●	●	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●		
Typ akumulatora	Litowy - stały	Litowy - stały	Litowy - wymienny	Litowy - wymienny	Litowy - wymienny	Litowy - wymienny	Litowy - wymienny	Litowy - wymienny	Litowy - wymienny	Litowy - wymienny	Litowy - wymienny	Litowy - wymienny	Litowy - stały	Litowy - stały	Litowy - stały		
Ogniwa solarne	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Nagłowie 370 Speed Dial	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Cechy szczególne	-	-	Optyka 4,7 mm	Cienki układ optyczny 3,9 mm	Cienki układ optyczny 3,5 mm	Optyka 4,9 mm	-	-	-	-	-	-	Specjalna technologia optymalizująca przejrzystość, zasilanie solarne, lekkość				
Gwarancja	1 rok	1 rok	2 lata	3 lata	3 lata	3 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	3 lata	3 lata	3 lata		

KOCE SPAWALNICZE

JACKSON[®]

SAFETY

Jak wybrać odpowiedni koc spawalniczy do pracy?

Przy tak wielu różnych materiałach, rozmiarach i funkcjach bardzo trudno zdecydować, jakiego rodzaju koc spawalniczy może być potrzebny do pracy. Kiedy nie masz pewności, który jest dla Ciebie odpowiedni, dobrze jest zacząć od kilku podstawowych pytań:

Z jakimi temperaturami pracujesz?

- **Temperatura pracy** – maksymalna temperatura, jaką koc może wytrzymać przez cały czas stosowania. Czasami jest określana jako „temperatura robocza” lub „stała temperatura”.
- **Temperatura przerywana** – Temperatura, którą materiał może wytrzymać przez krótki czas bez uszkodzenia.

Co należy wiedzieć o różnych powłokach z włókna szklanego?

Istnieje wiele różnych powłok, a każda z nich ma swoje specyficzne właściwości. Poniżej wymieniono kilka najczęściej spotykanych rodzajów:

PU	Włókno szklane niepowlekanie	Wermikulit
<ul style="list-style-type: none"> • Zwiększona odporność na ścieranie i rozdarcie • Miękki w dotyku 	<ul style="list-style-type: none"> • Łatwe cięcie i możliwość dopasowania do skomplikowanych krzywizn • Lekki i miękki materiał 	<ul style="list-style-type: none"> • Zaawansowana odporność na ścieranie • Można używać bez rękawic

Jakie kocy spawalnicze są najlepsze do stosowania w pionie i poziomie?

Kocy spawalnicze do lepszych zastosowań mogą być używane w pozycji pionowej, aby zapewnić ochronę przed iskrami spawalniczymi i żużlem. Jeśli używasz koca w poziomie lub na płasko, zaleca się użycie koca o większej wytrzymałości i odporności na wyższą temperaturę maksymalną, ponieważ odprysk może potencjalnie trafić bezpośrednio na materiał.



Seria produktu	DO LEKKICH ZASTOSOWAŃ		DO ŚREDNICH ZASTOSOWAŃ	DO CIĘŻKICH ZASTOSOWAŃ
	Niepowlekany koc z włókna szklanego	Koc z włókna szklanego z powłoką PU	Koc z wermikulitu	Koc z tkaniny krzemionkowej
Temp. pracy	550°C	550°C	650°C	1000°C
Kolory	Biały	Szary	Czarny	Jasnobrązowy
Waga	612 g (18 oz)	470 g (14 oz)	816 g (24 oz)	680 g (20 oz)
Zastosowania	Obróbka cieplna, niskie przewodnictwo cieplne, przeciwdziałanie korozji, materiał bazowy do powlekania, impregnowania i laminowania	Odporność na żużel, odporność na iskry i odporność na przypadkowe płomienie z palników do cięcia	Odporność na ścieranie, bariera termiczna	Używany w przypadku występowania wysokich temperatur; można stosować w temperaturze 1000°C, maksymalnie 1300°C

UWAGA: Temperatury i zastosowania mają wyłącznie charakter orientacyjny i nie stanowią gwarancji wydajności. SureWex zaleca stosowanie kilku warstw koców spawalniczych, aby osiągnąć odpowiednią ochronę przed stopionym metalem i promieniowaniem cieplnym. Obowiązkiem użytkownika jest stałe monitorowanie aktywności i wykorzystania koców/materiałów odpornych na wysoką temperaturę. Użytkownik musi sprawdzić kocy przed użyciem. Nieprawidłowo użyte kocy powinny zostać wycofane z eksploatacji.

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWex[®]

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

Kocy spawalnicze Jackson Safety[®]

JACKSON[®]

SAFETY

NIEPOWLEKANY KOC Z WŁÓKNA SZKLANEGO

- Przędza niepowodująca podrażnień, zapobiega swędzeniu
- Pierścienie umożliwiają łatwe zawieszenie w zastosowaniach pionowych
- **Temperatura robocza 550°C / temperatura maksymalna 700°C**

Nr produktu	Typ produktu	Szerokość	Długość	Grubość	Ilość w opakowaniu / MOQ
J2711	Koc	1 m	1 m	0,75 mm	20
J2712	Koc	1 m	2 m	0,75 mm	10
J2713	Koc	2 m	2 m	0,75 mm	5
J2714	Koc	3 m	2 m	0,75 mm	5
J2715	Rolka	1 m	25 m	0,75 mm	1

OCHRONA W LEKKICH ZASTOSOWANIACH

Idealny do spawania, izolacji i osłaniania

KOC Z WŁÓKNA SZKLANEGO Z POWŁOKĄ PU

- Doskonała odporność na ścieranie i rozdarcie
- Pierścienie umożliwiają łatwe zawieszenie w zastosowaniach pionowych
- **Temperatura robocza 550°C / temperatura maksymalna 700°C**

Nr produktu	Typ produktu	Szerokość	Długość	Grubość	Ilość w opakowaniu / MOQ
J2716	Koc	1 m	1 m	0,47 mm	20
J2717	Koc	1 m	2 m	0,47 mm	10
J2718	Koc	2 m	2 m	0,47 mm	5
J2719	Koc	2 m	3 m	0,47 mm	5
J2720	Rolka	1 m	25 m	0,47 mm	1

OCHRONA W LEKKICH ZASTOSOWANIACH

Zapewnia ochronę przed większością isker spawalniczych, odprysków i żużlu

KOC Z WERMIKULITU

- Zaawansowane właściwości w zakresie odporności na ścieranie
- Pierścienie umożliwiają łatwe zawieszenie w zastosowaniach pionowych
- **Temperatura robocza 650°C / temperatura maksymalna 800°C**
- Ciepło jest rozpraszane równomiernie na całej powierzchni, co znacznie podnosi znamionową odporność na temperaturę

Nr produktu	Typ produktu	Szerokość	Długość	Grubość	Ilość w opakowaniu / MOQ
J2721	Koc	1 m	1 m	1 mm	20
J2722	Koc	2 m	1 m	1 mm	10
J2723	Koc	2 m	2 m	1 mm	5
J2724	Koc	3 m	2 m	1 mm	5
J2725	Rolka	1 m	25 m	1 mm	1

OCHRONA W ŚREDNICH ZASTOSOWANIACH

Idealne do stosowania podczas spawania, w przypadku pieców, do owijania rur i ochrony maszyn

KOC Z TKANINY KRZEMIONKOWEJ

- Elastyczny materiał, daje z łatwością owijać się wokół skomplikowanych krzywizn
- Pierścienie umożliwiają łatwe zawieszenie w zastosowaniach pionowych
- **Temperatura robocza 1000°C / temperatura maksymalna 1300°C**
- Ochrona przed żużlem i roztopionymi odpryskami w ciężkich zastosowaniach

Nr produktu	Typ produktu	Szerokość	Długość	Grubość	Ilość w opakowaniu / MOQ
J2726	Koc	0,94 m	1 m	0,60 mm	20
J2727	Koc	1 m	1,76 m	0,60 mm	10
J2728	Koc	2 m	1,76 m	0,60 mm	5
J2729	Koc	3 m	1,76 m	0,60 mm	5
J2730	Rolka	0,914 m	25 m	0,60 mm	1

OCHRONA W CIĘŻKICH ZASTOSOWANIACH

Idealny do stosowania jako osłona cieplna, koc piecowy, w ekstremalnych zastosowaniach spawalniczych i w przypadku innych potrzeb związanych z barierą termiczną

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

KOCE SPAWALNICZE

KURTYNY SPAWALNICZE

JACKSON
SAFETY

ZALETY PRZEZROCZYSTYCH KURTYN SPAWALNICZYCH



Ochrona przed promieniowaniem UV

Chroni osoby postronne przed promieniowaniem UV i niebieskim światłem.



Minimalizacja hałasu

Tworzy barierę dźwiękową, aby zminimalizować dyskomfort związany z hałasem i ryzyko uszkodzenia słuchu dla pobliskich pracowników.



Wyraźny podział

Tworzy wydzieloną przestrzeń specjalnie na potrzeby spawania przy jednoczesnym zachowaniu widoczności.



Zapobieganie urazom

Zapobiega odniesieniu obrażeń przez osoby postronne z powodu iskier i rozprysków, a właściwości samogasnącej uniemożliwiają spalenie się kurtyny.



Łatwy montaż

Kurtyny mają uchwyty, a w przypadku stosowania ich z ramami można je łatwo powiesić i przestawiać.



Ograniczenie ilości dymów i oparów

Tworzy barierę powstrzymującą, która pozwala na bardziej efektywne odsysanie dymów.



Wyposażone w uchwyty ułatwiające zawieszanie



Trwały materiał odporny na rozdarcie



Odporność na ogień, pleśń i wodę



Wszystkie kurtyny spełniają lub przekraczają standardy California Fire Marshall lub wymagania NFPA 701 w zakresie odporności na płomień



Dostępne w kolorze pomarańczowym i zielonym, z przezroczystego materiału o grubości 14 milicali

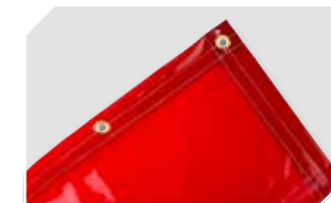


JACKSON
SAFETY

Kurtyny spawalnicze Jackson Safety®

Dlaczego warto wybrać kolor pomarańczowy?

- Zatrzymuje światło w obszarze spawania, aby zwiększyć wydajność pracowników
- Może być stosowana w miejscach spawania MIG, TIG, łukowego i plazmowego
- Doskonale nadaje się do stosowania w obszarach montażowych



Nr produktu	Szerokość	Długość	Waga (na m ²)	Grubość	Kolor	Pobór mocy	Ilość w opakowaniu / MOQ
36307	6' (1,8 m)	8' (2,4 m)	13 oz.	0,014"	Pomarańczowy	Średni-duży	12
36292	6' (1,8 m)	6' (1,8 m)	13 oz.	0,014"	Pomarańczowy	Średni-duży	12
37606	6' (1,8 m)	4' (1,2 m)	13 oz.	0,014"	Pomarańczowy	Średni-duży	12

Dlaczego warto wybrać kolor zielony?

- Zmniejsza całkowite światło łuku spawalniczego
- Sprawdza się idealnie, gdy konieczne jest zapewnienie widoczności i zmniejszenie światła



Nr produktu	Szerokość	Długość	Waga (na m ²)	Grubość	Kolor	Pobór mocy	Ilość w opakowaniu / MOQ
36315	6' (1,8 m)	8' (2,4 m)	13 oz.	0,014"	Zielony	Średni-duży	12
36299	6' (1,8 m)	6' (1,8 m)	13 oz.	0,014"	Zielony	Średni-duży	12
37700	6' (1,8 m)	4' (1,2 m)	13 oz.	0,014"	Zielony	Średni-duży	12

RAMA DO KURTINY SPAWALNICZEJ

- Przykręcane klamry narożne zapewniające dodatkową stabilność
- Gotowe otwory na kółka samonastawne
- Doskonała konstrukcja stalowa o grubości 19 mm
- Powlekana emalią proszkową, która zapewnia doskonałą odporność na rdzę i ścieranie przy codziennym wymagającym użytkowaniu
- Nogi platformy "T" zmniejszają poślizg i skręcanie zespołu



Ramy Stur-D-Screen i polecane kurtyny

Tylko rama	Rozmiar ramy	Pomarańczowa	Zielona
36335	Panel pojedynczy 6' x 4' (1,8 x 1,2 m)	37606	37700
36336	Panel pojedynczy 6' x 6' (1,8 x 1,8 m)	36292	36299
36338	Panel pojedynczy 6' x 8' (1,8 x 2,4 m)	36307	36315
37198	Regulowana 6' x 6' do 6' x 8'	36292/36307	36299/36315

Nr produktu	Opis	Liczba pudełek
36687	Opcjonalne haki do mocowania kurtyn lub koców do ram spawalniczych	10

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

KURTYNY SPAWALNICZE

NARZĘDZIA CURV-O-MARK

JACKSON
SAFETY

AKCESORIA DO OZNACZANIA RUR I NARZĘDZI

Narzędzia i systemy Curv-o-mark do tworzenia układów zyskały reputację dzięki jakości i spójności w wielu branżach. Te łatwe w obsłudze i wykonane z myślą o dłuższej żywotności narzędzia pomogą wnieść precyzję do każdego zadania związanego z tworzeniem układów.

ZNACZNIKI DO RUR

POZIOMICIE I NARZĘDZIA DO USTAWIANIA KOŁNIERZY

WRAP-A-ROUND



ŁATWA OBSŁUGA

Dla wielu gałęzi przemysłu



TRWAŁOŚĆ

Dłuższa żywotność



PRECYZJA

Dla każdego zadania związanego
z tworzeniem układów

Narzędzia pomiarowe i znakujące Jackson Safety®

ZNACZNIKI DO RUR

GŁOWICA CENTRUJĄCA – MAGNETYCZNA, DLA TRUDNYCH KĄTÓW

- Ten wyposażony w **nastawny kątomierz bąbelkowy z tarczą**, wydajny czasowo mechanizm może być używany do lokalizowania i zaznaczania punktów środkowych na rurze lub określonych kątów.
- Konstrukcja korpusu głowicy centrującej PipePro została zaprojektowana w oparciu o **kształt litery "Y" i tarczy stopniowej z przyrostem 2 1/2°, która obraca się o 360°**.
- Sworzeń centralny został wyprodukowany przy użyciu stali węglowej obrabianej metodą **CNC i hartowanej**.
- Magnesy w nogach umożliwiają **pracę bez użycia rąk**, sprzyjając bezpieczniejszemu i dokładniejszemu zaznaczaniu układów.

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J1979	Głowica centrująca PipePro AL średnia	1
J1980	Głowica centrująca PipePro AL duża	1

CURV-O-MARK®
-PLUS-



Magnetyczna



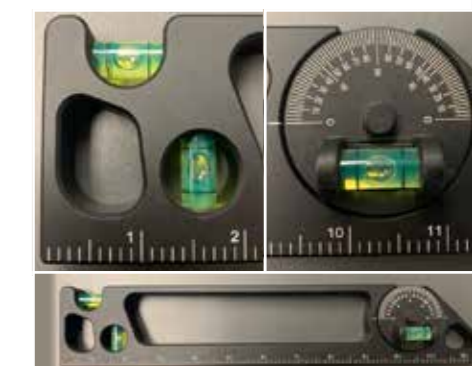
POZIOMICIE I NARZĘDZIA DO USTAWIANIA KOŁNIERZY

POZIOMICA WIELOKĄTOWA – MOCOWANIE NA MAGNES

- Poziomica PipePro to lekkie, wytrzymałe i wielofunkcyjne narzędzie zawierające **regulowaną tarczę kątomierza oraz podstawę magnetyczną** do łatwego wyznaczenia i ustawiania kątów.
- Posiada **dwie nieruchome folki** umieszczone względem siebie pod kątem 90°, które można odczytać z każdej powierzchni poziomu.
- Ta poziomica posiada **12" linijkę** wzdłuż podstawy umożliwiającą łatwe i precyzyjne pomiary.
- Magnesy na spodzie poziomicy pozwalają na wykonywanie **zadań bez użycia rąk**, sprzyjając bezpieczniejszemu i dokładniejszemu środowisku pracy.

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J1981	Poziomica aluminiowa PipePro	1

Magnetyczna



NARZĘDZIE DO USTAWIANIA KOŁNIERZY Z POZIOMICĄ

- Narzędzie do ustawiania kołnierzy PipePro to **wieloaspektowe narzędzie do montażu rur** używane do wyrównywania i znajdowania/ustawiania kątów. Kołki kołnierzowe w zestawie.
- Narzędzie do ustawiania kołnierzy rurowych oszczędza cenny czas podczas montażu (nawet o 50% większa wydajność), eliminując jednocześnie frustrację związaną z wyważaniem poziomic na kołkach.
- Produkowane przy użyciu **obrabianej metodą CNC i hartowanej stali węglowej**.
- Fiolki z pęcherzykami** zarówno w kołkach, jak i w listwie umożliwiają idealne ustawienie.

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
J1982	Narzędzie do ustawiania kołnierzy PipePro	1



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

NOWOŚĆ

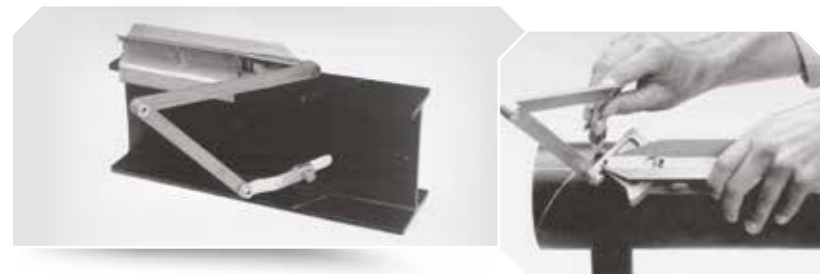
NARZĘDZIA

ZNACZNIKI DO RUR

ZNACZNIKI KONTURÓW

Znacznik konturów składa się z ramki X, kalibrowanego kątomierza i ramienia do znakowania z trzema przegubami, regulowanego w stosunku do trasowanej linii. Dla każdego znacznika promieni wymagana jest kredka steatytowa (brak w zestawie). Znacznik konturów to kompaktowe narzędzie, które pozwala oszczędzać czas i jest używane przy układaniu rur i złączy stali konstrukcyjnej. Idealne do szybkiego, precyzyjnego układania trójników 45° pod dowolnym kątem, innych trójników, czwórników, kolanek – każdego typu i rozmiaru złącza (do stosowania na skrzyżowaniach rur o tym samym rozmiarze). Eliminuje konieczność korzystania z wzorów matematycznych. Może być używany do układania rur o średnicy od 1 1/2" (3,8 cm) do 18" (45,7 cm) lub konstrukcyjnych elementów stalowych do 18" (45,7 cm) w pozycji prawej lub odwróconej.

Nr prod.	Opis	Średnica rury	Ilość w opakowaniu / MOQ	
UE	USA			
J1874	14771	Znacznik standardowy nr 1	Średnica 1,5" (3,8 cm) do 18" (45,7 cm)	1
J1875	14772	Adapter standardowy nr 2	Używać ze znacznikiem konturów nr 1	1
J1877	14773	Duży znacznik nr 4	Średnica 8" (20,3 cm) do 48" (121,9 cm)	1
J1878	14774	Duży adapter nr 5	Używać ze znacznikiem konturów nr 4	1



ZNACZNIKI PROMIENI

Znaczniki promieni mają mocne złącza cierne, które pozwalają im zachować sztywność i dokładność, i są wykonane z lekkiego, odpornego na rdzę aluminium, które wydłuża ich żywotność. Dla każdego znacznika promieni wymagana jest kredka steatytowa. Modele dostępne w 4 rozmiarach do trasowania okręgów do 80°.

Nr prod.	Opis	Średnica rury	Ilość w opakowaniu / MOQ	
UE	USA			
J1884	14780	Mini znacznik promieni	Promień do 8" (20,3 cm)	1
J1885	14781	Mały znacznik promieni	Promień do 20" (50,8 cm)	1
J1886	14782	Standardowy znacznik promieni	Promień do 24" (61 cm)	1
J1887	14783	Duży znacznik promieni	Promień do 40" (101,6 cm)	1

GŁOWICE CENTRUJĄCE

Głowice centrujące pomagają w ustawianiu linii środkowych, ustalaniu kątów i oznaczeniach dla spoin doczołowych, lokalizowaniu punktów wewnątrz rur i zbiorników, układaniu rowków i mierzeniu pochyłości.

Nr prod.	Opis	Średnica rury	Ilość w opakowaniu / MOQ	
UE	USA			
J1879	14775	Standardowa głowica centrująca nr 6	Średnica 1/2" (1,3 cm) do 4" (10,2 cm)	1
J1880	14776	Duża głowica centrująca nr 7	Średnica 1" (2,5 cm) +	1

CURV-O-MARK®



KĄTOMIERZ

Ten 90-stopniowy kątomierz posiada dopasowaną dźwignię blokującą, która pozwala ustawić i zablokować go pod żądanym kątem. Jest wyposażony w ramię stożkowe o wymiarach 5/8 cala na 10 cali, które pozwala wyszukiwać kąty lub pożądane zgięcia lub określać dowolne części kolanek. Narzędzie jest zamontowane w ramie o szerokości 3/4 cala z odlewany prętem o wymiarach 3/8 cala na 6 cali i dostarczane z podstawą magnetyczną o sile uciągu 25 funtów, służącą do utrzymywania ramy kątomierza w odpowiedniej pozycji. Zespół może być używany ręcznie lub z podstawą magnetyczną.

Nr prod.	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ	
UE	USA		
J1882	14778	Kątomierz	1



RZUTNIK CIENIA OKRĘGU

Doskonały do tworzenia idealnych okręgów, elips lub podłużnych okręgów na każdej nieregularnej, płaskiej lub okrągłej powierzchni. Może być używany do wyznaczania bocznych skrzyżowań rur o różnych średnicach lub do rzutowania okręgów o średnicy od 1 1/2" do 18" na płaskich powierzchniach przecinających się pod kątem od 0–70 stopni od pionu. Wyposażony w kątomierz z przesuwnym prętem i regulowaną dźwignią do blokowania w określonym układzie. Mocna podstawa magnetyczna o sile uciągu 20 funtów utrzymuje rzutnik w miejscu podczas tworzenia układu. Trwała taśma (w zestawie) utrzymuje moduł bezpiecznie na powierzchniach niemagnetycznych i może być używana po obu stronach kolumny pionowej. Rzutnik jest wyposażony w kredkę steatytową, współpracuje również z kredą, ołówkiem lub stalowym rysikiem.

Nr prod.	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ	
UE	USA		
J1888	14784	Rzutnik cienia okręgu	1



GŁOWICE Z KILKOMA CYRKLAMI

W tych głowicach standardowa półcalowa rura pełni rolę cyrkla. Posiadają one punkty ustawiania promienia odlane w jednej linii ze wskaźnikami znaczników w celu umożliwienia łatwego ustawienia. Wyposażone w śruby 1/4" (0,6 cm) i ustawiane prostopadłe na tylnej stronie prostokątnego ustawienia. W nieruchomej głowicy znajduje się hartowany skrzynekowy punkt środkowy 1/4" (0,6 cm). Ruchoma głowica posiada stalowy rysik hartowany 1/8" (0,3 cm). Pozwala zaznaczać okręgi o średnicy od 1 1/2" do dowolnej potrzebnej średnicy, w zależności od długości rury używanej jako cyrkiel. W zestawie znajdują się również klucz imbusowy, steatyt, rysik i wskaźnik.

Nr prod.	Opis	Średnica rury	Ilość w opakowaniu / MOQ	
UE	USA			
J1890	14785	Głowice z kilkoma cyrklami nr 19	Wszystko	1



POZIOMICIE I NARZĘDZIA DO USTAWIANIA KOŁNIERZY

POZIOMICA PRO-MAG

Lekkie, łatwe w użyciu narzędzie do wyznaczania kątów. Urządzenie to jest idealne dla monterów rur, spawaczy, konstruktorów przyrządów lub każdego, kto musi wyznaczyć kąty lub wykonywać prace nastawcze. Zawiera dwa odlewane magnesy o sile uciągu 25 funtów (11,3 kg), które pewnie trzymają się każdej stalowej powierzchni. Zespół posiada regulowaną w 360° DSL z dwoma 90° kwadrantami wyskalowanymi co 2 1/2°. Odlewane tabele służą do przeliczania stopnia kąta na wzrost w calach na stopę lub milimetrach na metr. Rowek na dolnej krawędzi pozwala na używanie narzędzia na małej rurze.

Nr prod.	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ	
UE	USA		
J1881	14777	Poziomica Pro-mag nr 8	1



POZIOMICA TARCZOWA DO WYZNACZANIA KĄTÓW KOŁNIERZY

Wszechstronne narzędzie, które może być używane jako użytkowa poziomicą tarczową lub z przystawkami do wyrównania dwóch kołnierzy trzymających.

Nr prod.		Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
UE	USA		
J1891	14786	Poziomicą do kołnierzy z dwoma kątami nr 20 – niemagnetyczna; może być używana na rurach PVC	1



J1891

POZIOMICA UNIWERSALNA

Poziomicą uniwersalna to wielofunkcyjne narzędzie wyposażone w regulowaną w zakresie 360° tarczę kątomierza, które zapewnia dokładny pomiar poziomu i pozwala na wyznaczenie z góry określonej podziałki ciągu rur, precyzyjne ustawienie kąta trójkątów, wierne wyznaczenie przebiegów pionowych i kołnierzy dwuczściowych. Silne magnesy mocujące stanowią dodatkową pomoc dla osób pracujących ze stalą konstrukcyjną. W przypadku elektryków poziomicą przyda się przy układaniu i ustawianiu ciężkich kanałów.

Nr prod.		Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
UE	USA		
J1904	14796	Poziomicą uniwersalna nr 33	1



J1904

NARZĘDZIE DO USTAWIANIA KOŁNIERZY RUR

To samonastawne narzędzie do ustawiania kołnierzy umożliwia szybką i dokładną zabudowę rur. Można je łatwo włożyć do rury, dokładnie wyśrodkować względem jej wewnętrznej średnicy i automatycznie wyrównać z jej osią.

Nr prod.		Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
UE	USA		
J1883	14779	Narzędzie do ustawiania kołnierzy rur nr 10	1



J1883

POZIOMICA UNIWERSALNA

DSL to regulowany kątomierz bąbelkowy, używany z wieloma narzędziami Curv-O-Mark. Kątomierz ma zakres 180 stopni rozłożony na dwa kwadranty po 90 stopni, z odczytem co 2,5 stopnia. Bańka jest odlana w aluminiowej tarczy.

Nr prod.		Opis	Średnica rury	Ilość w opakowaniu / MOQ
UE	USA			
J1905	14797	Poziomicą z tarczą do konturów (DSL)	Regulowany kątomierz bąbelkowy	1



J1905

KOLEK CENTRUJĄCY

Kolek ze stali hartowanej do stosowania ze standardową głowicą centrującą. Nadaje się do znakowania, ale nie powinien być używany jako wykrojnik do centrowania.

Nr prod.		Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
UE	USA		
J1906	14798	Kolek centrujący	1



J1906

PODSTAWA NARZĘDZIA DO USTAWIANIA KOŁNIERZY

Usuwa trudności związane z ustawianiem i prostowaniem kołnierzy. Narzędzie utrzymuje kątownik w wymaganej pozycji bez konieczności angażowania rąk. Podstawa jest nacięta na jednym końcu, aby ułatwić wyrównywanie względem linii środkowej rury. Dwa odlewane magnesy o sile uciągu 25 funtów (11,3 kg) do mocowania w pozycji poziomej lub pionowej. Podstawa jest kompatybilna z każdą nogą standardowego lub kombinowanego kątownika aluminiowego i pasuje do rur o średnicy od 1"+, wymagając jedynie przedłużenia nóg kątownika używanego w celu dostosowania do większych średnic.

Nr prod.		Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
UE	USA		
J1903	14795	Podstawa narzędzia do ustawiania kołnierzy nr 32	1



J1903

WRAP-A-ROUND

Niedrogie narzędzia do wyznaczania prostych linii wokół rur; wykonane z elastycznego materiału uszczelniającego, zapewniającego odporność zarówno na ciepło, jak i na zimno. Wszystkie narzędzia Wrap-A-Round są dostępne w dwóch kolorach oznaczających rodzaj materiału i temperaturę pracy. Materiał GG (szary) jest używany do zastosowań wysokotemperaturowych (do 550°F), a materiał B (czarny) do temperatur sięgających 350°F. Oba typy materiałów nie zawierają azbestu.

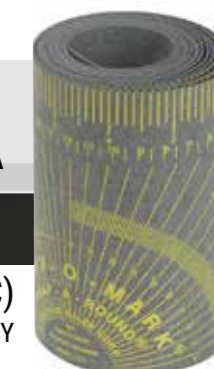


350°F (176°C)
CZARNY

**WYSOKA
TEMPERATURA**

NIE ZAWIERAJĄ AZBESTU

550°F (288°C)
SZARY



Nr prod.		Opis	Kolor	Temperatura	Rozmiar	Średnica rury	Ilość w opakowaniu / MOQ
UE	USA						
J1858	14752	Narzędzie Wrap-a-round 164B EX, średnie	Czarny	350°F (176°C)	3,88" (9,8 cm) x 4' (1,2 m)	3" (7,6 cm) do 6" (15,2 cm)	1
J1859	14753	Narzędzie Wrap-a-round 176B, duże	Czarny	350°F (176°C)	3,88" (9,8 cm) x 6' (1,8 m)	3" (7,6 cm) do 10" (25,4 cm)	1
J1860	14754	Narzędzie Wrap-a-round 177B EX, duże 7'	Czarny	350°F (176°C)	5" (12,7 cm) x 7' (2,1 m)	4" (10,2 cm) do 12" (30,5 cm)	1
J1861	14756	Narzędzie Wrap-a-round 179B EX, duże 9'	Czarny	350°F (176°C)	5" (12,7 cm) x 9' (2,7 m)	6" (15,2 cm) do 16" (40,6 cm)	1
J1867	14763	Narzędzie Wrap-a-round 164GG, średnie	Szary	550°F (288°C)	3,88" (9,8 cm) x 4' (1,2 m)	3" (7,6 cm) do 6" (15,2 cm)	1
J1868	14764	Narzędzie Wrap-a-round 176GG, duże	Szary	550°F (288°C)	3,88" (9,8 cm) x 6' (1,8 m)	3" (7,6 cm) do 10" (25,4 cm)	1
J1869	14766	Narzędzie Wrap-a-round 177GG EX, duże 7'	Szary	550°F (288°C)	5" (12,7 cm) x 7' (2,1 m)	4" (10,2 cm) do 12" (30,5 cm)	1
J1870	14767	Narzędzie Wrap-a-round 179GG EX, duże 9'	Szary	550°F (288°C)	5" (12,7 cm) x 9' (2,7 m)	6" (15,2 cm) do 16" (40,6 cm)	1

OSŁONA TWARZY CHRONIĄCA PRZED ŁUKIEM ELEKTRYCZNYM

Zestaw osłony twarzy z wydajną ochroną przed łukiem elektrycznym

- Zgodność z normą **GS-ET-29:2019-06** (Łuk elektryczny, test skrzynkowy, klasa 2 i przepuszczalność światła widzialnego (VLT), klasa 2), **normą EN 166:2001** (Klasa optyczna 1, zwiększona odporność (S), ochrona przed cząstkami o dużej prędkości (uderzenie o średniej energii) (B), odporność na uszkodzenia powierzchni przez drobne cząstki (K), ochrona przed zwarciovym łukiem elektrycznym (8)) oraz normą **EN 170:2002** (Klasa ochrony 2C-2)
- Innowacyjna osłona twarzy **True Colour Grey (TCG™)** firmy Oberon, chroniąca przed łukiem elektrycznym, posiada opatentowaną technologię, dzięki której jest prawie przezroczysta i zapewnia **maksymalną ostrość kolorów** podczas wykonywania typowych prac elektrycznych.
- Zestaw zawiera osłonę TCG™ G2 z przedłużeniami bocznymi, dolną osłoną podbródka, **powłoką chroniącą przed zarysowaniem i zapobiegającą parowaniu**, a także klipsami mocującymi (dostępne dla różnych hełmów).
- Materiał: Poliwęglan
- Kolor: Przezroczysty szary (TCG™)
- Grubość: 2,6 mm
- Waga: 425 g
- Znamionowa ochrona przed łukiem (AR_{LIM}):
 - 17 cal/cm²
 - 25 cal/cm²
- Wyprodukowano w USA



True Color Grey (TCG)
- Wyraźne odwzorowanie kolorów -
- Zero zniekształceń kolorów -



CE
0161

Nr produktu	Opis	AR _{LIM}	Ilość w opakowaniu / MOQ
TCG-EU-G2-K	Zestaw osłony twarzy chroniącej przed łukiem elektrycznym TCG klasy 2 z powłoką chroniącą przed zarysowaniem i parowaniem	17 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-KA4	Zestaw osłony twarzy chroniącej przed łukiem elektrycznym TCG klasy 2 z adaptorem A4, powłoką chroniącą przed zarysowaniem i parowaniem	17 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-KA8	Zestaw osłony twarzy chroniącej przed łukiem elektrycznym TCG klasy 2 z adaptorem A8, powłoką chroniącą przed zarysowaniem i parowaniem	17 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-KWBA	Zestaw osłony twarzy chroniącej przed łukiem elektrycznym TCG klasy 2 z adaptorem WBA, powłoką chroniącą przed zarysowaniem i parowaniem	17 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-K25	Zestaw osłony twarzy chroniącej przed łukiem elektrycznym TCG klasy 2 z powłoką chroniącą przed zarysowaniem i parowaniem	25 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-K25A4	Zestaw osłony twarzy chroniącej przed łukiem elektrycznym TCG klasy 2 z adaptorem A4, powłoką chroniącą przed zarysowaniem i parowaniem	25 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-K25A8	Zestaw osłony twarzy chroniącej przed łukiem elektrycznym TCG klasy 2 z adaptorem A8, powłoką chroniącą przed zarysowaniem i parowaniem	25 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-K25WBA	Zestaw osłony twarzy chroniącej przed łukiem elektrycznym TCG klasy 2 z adaptorem WBA, powłoką chroniącą przed zarysowaniem i parowaniem	25 cal/cm ²	1



PRZEDŁUŻENIA BOCZNE



OSŁONA PODBRÓDKA



KLIPSY MOCUJĄCE

ZESTAW KOMBINEZONU CHRONIĄCEGO PRZED ŁUKIEM ELEKTRYCZNYM

Zestaw kombinezonu chroniącego przed łukiem elektrycznym z kapturem, płaszczem i osłoną pod szyję

- Zgodny z normą **GS-ET-29:2019-06** (Łuk elektryczny, test skrzynkowy, klasa 2 i przepuszczalność światła widzialnego (VLT), klasa 2), **EN 166:2001** (Klasa optyczna 2, zwiększona wytrzymałość (S)) oraz **EN 170:2002** (Klasa ochrony 2C-2)
- Zgodny z normą **IEC 61482-2:2018** dotyczącą ochrony przed ryzykiem oparzeń wywołanych łukiem elektrycznym o natężeniu 7 kA (APC=2) zgodnie z normą EN 61482-1-2:2014
- Lekki kombinezon, wykonany z zastrzeżonej mieszanki włókien aramidowych odpornych na łuk i płomień.
- Prawie przezroczyste okno w kapturze serii TCG zapewnia **w 100% wierne odwzorowanie ostrości kolorów** i posiada powłoki **chroniące przed parowaniem** oraz **zarysowaniem**. Kaptur jest wyposażony w opcjonalny system wentylacji oraz oświetlenie LED dla maksymalnego komfortu i widoczności podczas pracy.
- Osłona twarzy chroniąca przed łukiem elektrycznym jest wykonana z trwałego poliwęglanu dla długotrwałej ochrony przed ciężkimi warunkami.
- Dzianinowy mankiet, dwustopniowe zamknięcie na suwak z przodu dla łatwego zakładania / zdejmowania.
- Regulowana talia i szelki dla indywidualnego dopasowania.
- Odblaskowe paski na dzień/noc na ramionach i nogawkach dla zwiększenia widoczności.
- Kolor czarny
- Wyprodukowano w USA



Ochrona przed łukiem elektrycznym

Klasa ochrony przed łukiem (ATPV):
- 76 cal/cm² lub
- 100 cal/cm²

CE
0161

Rozmiary: S-5XL

ZESTAW KOMBINEZONU CHRONIĄCEGO PRZED ŁUKIEM ELEKTRYCZNYM Z KAPTUREM, PŁASZCZEM I OSŁONĄ POD SZYJĄ 75 CAL TCG™ (ATPV 76 cal/cm²)

Nr produktu	Rozmiar	Ilość w opakowaniu / MOQ
TCG75B-S	S	1
TCG75B-M	M	1
TCG75B-L	L	1
TCG75B-XL	XL	1
TCG75B-2XL	2XL	1
TCG75B-3XL	3XL	1
TCG75B-4XL	4XL	1
TCG75B-5XL	5XL	1

ZESTAW KOMBINEZONU CHRONIĄCEGO PRZED ŁUKIEM ELEKTRYCZNYM Z KAPTUREM, PŁASZCZEM I OSŁONĄ POD SZYJĄ 100 CAL TCG™ (ATPV 100 cal/cm²)

Nr produktu	Rozmiar	Ilość w opakowaniu / MOQ
TCG6B-S	S	1
TCG6B-M	M	1
TCG6B-L	L	1
TCG6B-XL	XL	1
TCG6B-2XL	2XL	1
TCG6B-3XL	3XL	1
TCG6B-4XL	4XL	1
TCG6B-5XL	5XL	1

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
HVS-4B-PM	System wentylacji świeżym powietrzem do kaptura chroniącego przed łukiem elektrycznym	1
LED_LAMP	Oświetlenie L.E.D. montowane na kapturze	1

Osłony twarzy Jackson Safety®

ANTHEM - 170SB

Zestaw z nagłowiem i osłoną

JACKSON
SAFETY**ANTHEM™****LEKKOŚĆ**

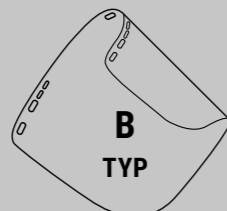
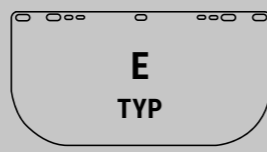
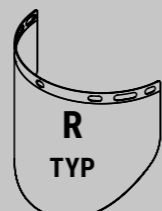
Maksymalny komfort i bezpieczeństwo

**OPTYMALNE
BEZPIECZEŃSTWO**

Osłona z PC o wysokiej odporności na uderzenia

**MAKSYMALNY
KOMFORT**

Wymienna opaska przeciwpotna z pianką bardzo dobrze pochłaniającą wilgoć

**UNIWERSALNY
TRZPIENIOWY SYSTEM
MONTAŻU OSŁONY
DO STOSOWANIA Z
WIELOMA OSŁONAMI
JACKSON****DOSTĘPNE WERSJE OSŁON**FORMOWANE
B
TYP**E**
TYP**R**
TYP

FORMOWANE

Jackson Safety wprowadza nową kombinację nagłowi i osłon, która wykorzystuje przyłbicę 170-SB z osłoną PC o wysokiej odporności na uderzenia. Nagłowie posiada regulację śrubową, która ułatwia użytkowanie i gwarantuje bezpieczne dopasowanie. Zawiera wymienną opaskę przeciwpotną z pianką bardzo dobrze pochłaniającą wilgoć dla zwiększenia komfortu operatora.

- Regulacja śrubowa umożliwia łatwą regulację i wygodne dopasowanie
- Wbudowana opaska przeciwpotna utrzymuje pot z dala od oczu pracowników
- Lekkość dla większego komfortu
- Wytrzymała, powiększona osłona czoła dla dodatkowej ochrony
- Zawijana opaska przeciwpotna z pianką delikatnie dopasowuje się do naturalnego kształtu głowy
- Osłona PC o dużej odporności na uderzenia 203 x 394 x 1 mm
- Uniwersalny trzpieniowy system montażu osłony do stosowania z wieloma osłonami Jackson
- Wyprodukowano w USA



14953

DOSTĘPNE WERSJE OSŁON**Typ R, formowany, V8B****Typ B, formowany****Typu E, wytłaczany**

Przezroczyste



Zaciemnienie 3



Zaciemnienie 5



Przezroczyste



Przezroczyste



Uwaga: Podczas stosowania osłon twarzy należy zawsze zakładać okulary ochronne.

ANTHEM - 170SB

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
14953	Nagłowie 170-SB z przezroczystą osłoną PC 30706, niepowlekana	20

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
29057	Osłona twarzy z osłoną PC, typ R, formowana, przezroczysta, V8B	12
29058	Osłona twarzy z osłoną PC, typ R, formowana, zaciemnienie 3, V8B	12
29059	Osłona twarzy z osłoną PC, typ R, formowana, zaciemnienie 5, V8B	12
29087	Osłona twarzy z osłoną PC, typ B, formowana, przezroczysta	12
30706	Osłona twarzy z osłoną PC, typ E, wytłaczana, przezroczysta	36
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu**ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ**
Poszukiwanie lepszego sposobu

JACKSON[®]

SAFETY

Oślony twarzy Jackson Safety[®]

F4XP

Wysokiej jakości osłona czoła i nagłowie do osłony twarzy



370
SPEED DIAL

**ŁATWY CHWYT –
ŁATWY OBRÓT**

Szybka i łatwa
regulacja nagłowia



**OPTYMALNE
BEZPIECZEŃSTWO**

Oslona z PC o wysokiej
odporności na uderzenia



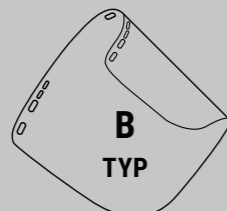
**MAKSYMALNY
KOMFORT**

Wymienna opaska
przeciwpotna z pianką bardzo
dobrze pochłaniającą wilgoć

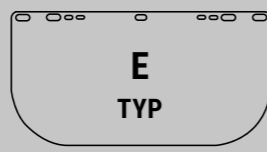


**UNIWERSALNY
TRZPIENIOWY SYSTEM
MONTAŻU OSŁONY
DO STOSOWANIA Z
WIELOMA OSŁONAMI
JACKSON**

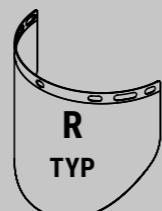
DOSTĘPNE WERSJE OSŁON



**B
TYP**
FORMOWANE



**E
TYP**



**R
TYP**
FORMOWANE

Jackson Safety[®] oferuje jeden z najbardziej rozbudowanych programów uniwersalnych osłon twarzy na świecie! Osłona czoła i nagłowie F4XP najwyższej jakości do osłony twarzy zostały zaprojektowane z myślą o maksymalnym komforcie, wydajności i łatwości użytkowania. Mogą być stosowane ze wszystkimi osłonami o uniwersalnym układzie trzpieni.

- Powiększone nagłowie 370 Speed Dial™ z systemem zapadkowym gwarantuje precyzyjne dopasowanie za każdym razem
- Opatentowana regulacja śrubowa "Qwik-Fit" dopasowuje zawieszenie do głowy użytkownika, zapewniając mu najwyższy komfort
- Standardowe wyposażenie w postaci opaski przeciwpotnej z miękkiego materiału dla zwiększenia komfortu i wygody
- Powiększona osłona czoła wykonana z materiału klasy premium o wysokiej odporności na uderzenia zapewnia maksymalną ochronę
- (14262) Zestaw F4XP obejmuje formowaną osłonę z poliwęglanu klasy premium 20 x 38,75 x 0,015 cm typu B (29087)
- Ekskluzywny system szybkiego montażu i demontażu zapewnia ekspresową i sprawną wymianę osłon
- Nagłowie Speed Dial 370™ oferuje najszybszy, najłatwiejszy i najbardziej wydajny system zapadkowy w branży



14260



14262 (zestaw)
Zawiera osłonę formowaną 29087

DOSTĘPNE WERSJE OSŁON

Typ R, formowany, V8B

Typ B, formowany

Typu E, wytłaczany



Przezroczyste



Odcień 3



Odcień 5



Przezroczyste



Przezroczyste

Uwaga: Podczas stosowania osłon twarzy należy zawsze zakładać okulary ochronne.



F4XP

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
14260	Sama osłona czoła F4XP i nagłowie 370 Speed Dial	1
14262	Oslona twarzy klasy premium F4XP (osłona czoła, nagłowie, osłona 29087 typu B)	6

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
29057	Oslona twarzy z osłoną PC, typ R, formowana, przezroczysta, V8B	12
29058	Oslona twarzy z osłoną PC, typ R, formowana, zaciemnienie 3, V8B	12
29059	Oslona twarzy z osłoną PC, typ R, formowana, zaciemnienie 5, V8B	12
29087	Oslona twarzy z osłoną PC, typ B, formowana, przezroczysta	12
30706	Oslona twarzy z osłoną PC, typ E, wytłaczana, przezroczysta	36
20695	Zamiennie nagłowie 370 Speed Dial™	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2
38424	System wymienny do hełmu – dla F4XP, Maxview	1

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx[®]

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

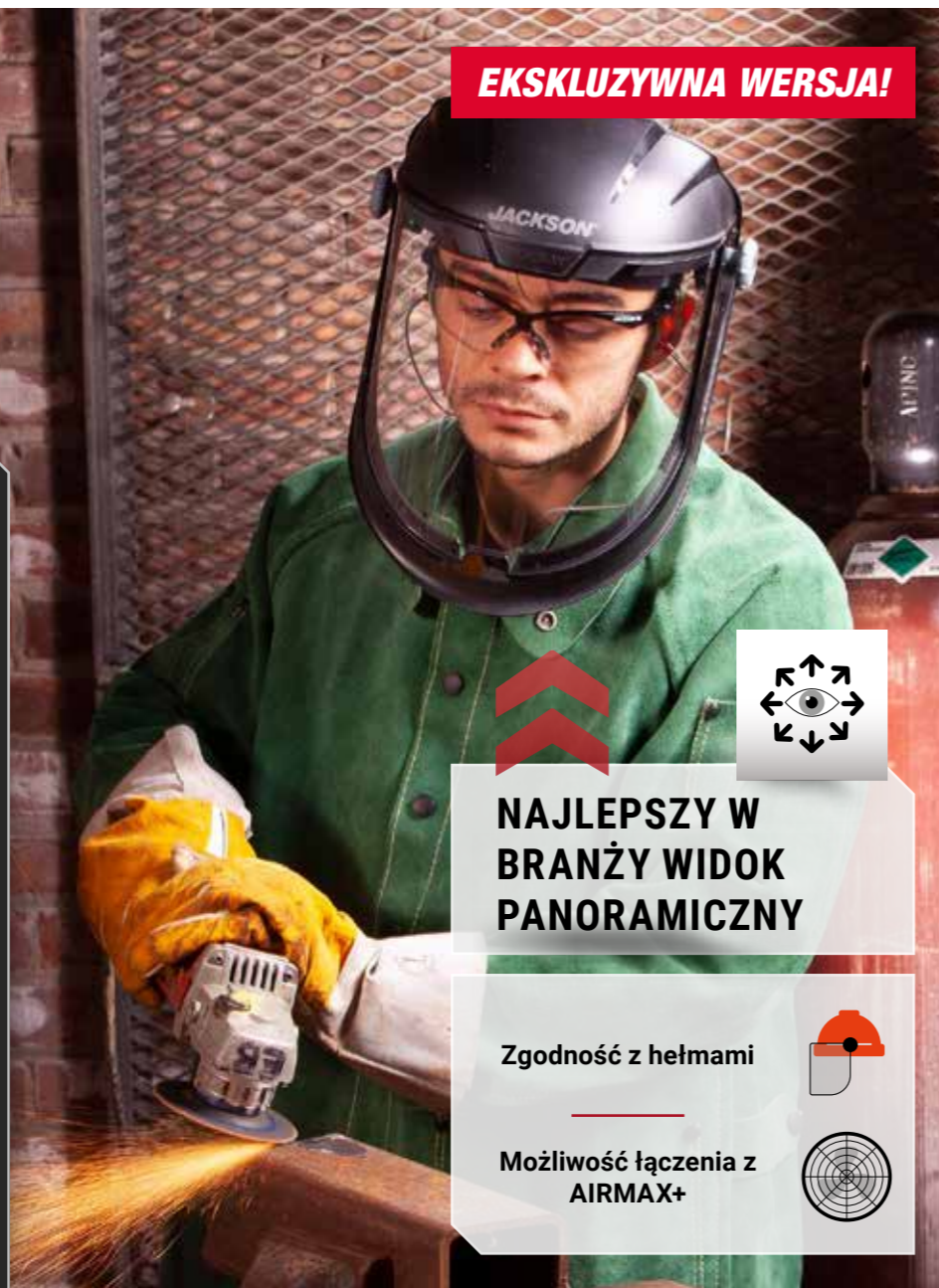
OCHRONA TWARZY

OCHRONA TWARZY

Osłony twarzy Jackson Safety®

MAXVIEW™

Osłona twarzy klasy premium

JACKSON
SAFETY**EKSKLUZYWNA WERSJA!****NAJLEPSZY W
BRANŻY WIDOK
PANORAMICZNY**

Zgodność z hełmami

Możliwość łączenia z
AIRMAX+**WYRAŹNE WIDZENIE**Powłoka zapobiegająca
zamgleniu klasy premium**370**
SPEED DIAL**MAKSYMALNY
KOMFORT**Szybka i łatwa regulacja
nagłowia**OPTYMALNE
BEZPIECZEŃSTWO**Okno z poliwęglanu o dużej
odporności na uderzenia

MAXVIEW™ to najwyższej jakości osłona twarzy, która posiada powiększoną szybką zapewniającą wyjątkową klarowność optyczną i najlepszy w branży panoramiczny widok. Wbudowana osłona boczna i osłona podbródka chronią przed rozpryskami i latającymi odłatkami, a przedłużona osłona czoła zabezpiecza przed zagrożeniami występującymi nad głową.

- Wersja Maxview została zaprojektowana, aby zapewnić maksymalną ochronę twarzy i zawiera bardzo dużą przezroczystą osłonę z poliwęglanu, która jest dostępna w dwóch opcjach: bez powłoki zapobiegającej parowaniu lub z opracowaną przez nas wysokiej jakości powłoką chroniącą przed parowaniem
- Rozszerzona osłona czoła chroni przed zagrożeniami z góry
- Wbudowana osłona boczna i osłona podbródka chronią przed rozpryskami i latającymi odłatkami
- Lekka i wyważona konstrukcja, zapewniająca komfort przez cały dzień
- Zapadki u góry i na dole blokują się pewnie do momentu ręcznej regulacji
- Osłona wykonana z PC o wysokiej odporności na uderzenia montowana jest po bokach i w części podbródkowej ramki wyposażonej w bardzo dużą osłonę czoła
- To połączenie przekłada się na maksymalną ochronę, od głowy do dolnej części szyi i od boku do boku. W rzeczywistości wersja Maxview oferuje 2,5cm dodatkowej ochrony przez osłonę z każdej strony (5cm łącznie) w porównaniu z wiodącym modelem osłony twarzy, zapewniając najlepszą w swojej klasie ochronę i wyjątkowe panoramiczne widoki. Sprawdź i porównaj!
- Jak na niesamowitą ochronę i obszar widzenia, który oferuje, Maxview odznacza się niewiarygodną lekkością
- Maxview posiada zaprojektowane zapadki, które blokują się zarówno w pozycji górnej, jak i dolnej
- Zaprojektowane do stosowania z większością gogli, półmasek i wszystkimi okularami ochronnymi
- Regulacja śrubowa nagłowia 370 Speed Dial™ w wersji premium – model 370 Speed Dial™ podkreśla słynne powiedzenie firmy Jackson, „łatwy obrót”, które odnosi się do powiększonej tarczy nastawczej i opatentowanego obrotowego paska regulacyjnego, co pozwala osiągnąć maksymalny komfort i szybkie, łatwe oraz wygodne dopasowanie – oszczędzając czas, zwiększając produktywność i poprawiając bezpieczeństwo pracowników!



14200

CE UK
CA

Uwaga: Podczas stosowania osłon twarzy należy zawsze zakładać okulary ochronne.

MAXVIEW

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
14200	Osłona twarzy Maxview klasy premium	4
14201	Osłona twarzy Maxview z powłoką zapobiegającą parowaniu	4

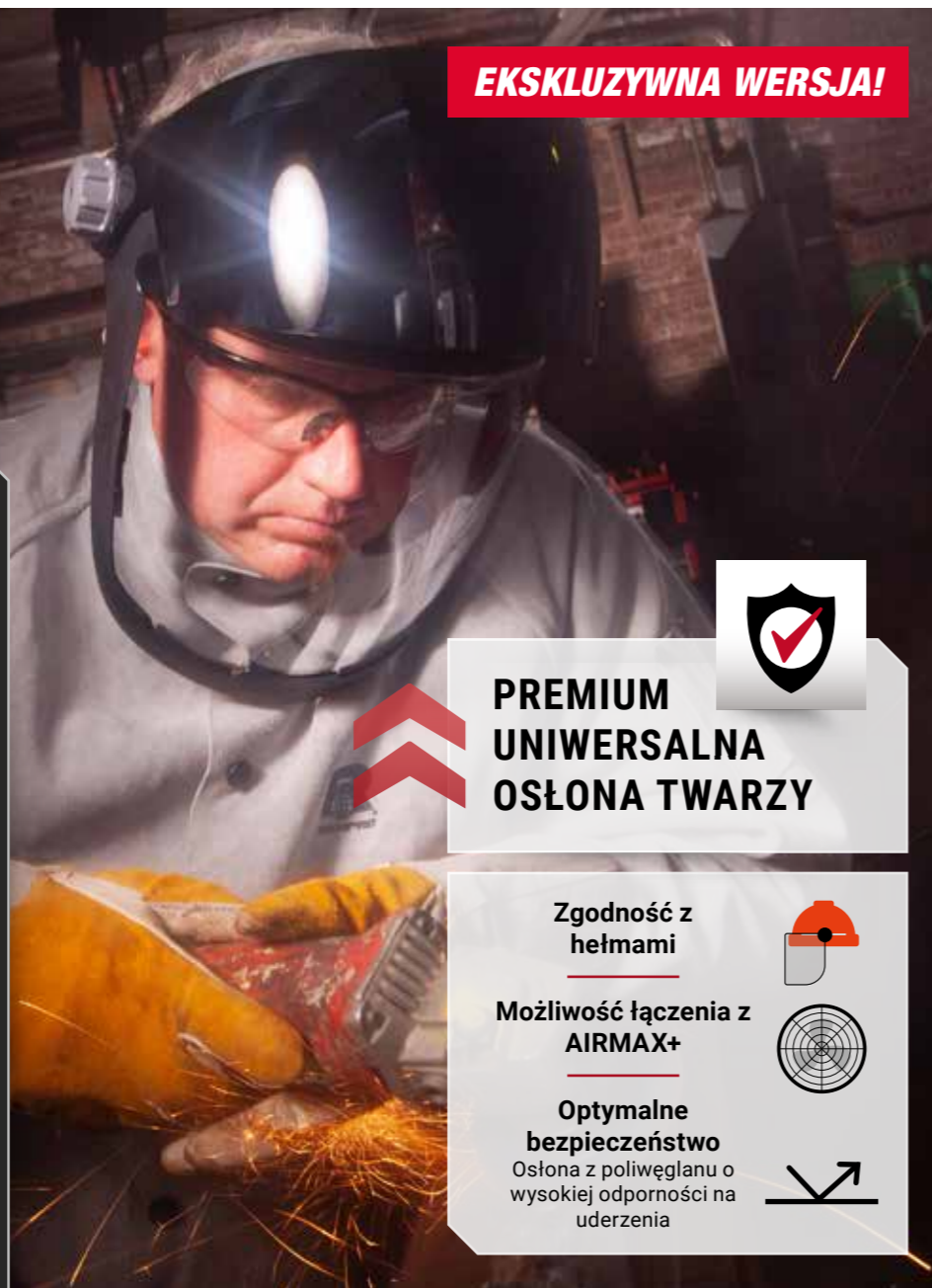
CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
14214	Przezroczysta osłona wymienna	36
14215	Przezroczysta osłona wymienna z ochroną przed parowaniem	36
20695	Zamiennie nagłowia 370 Speed Dial™	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2
38424	System wymienny do hełmu – dla F4XP, Maxview	1

Osłony twarzy Jackson Safety®

QUAD 500™

Uniwersalna osłona twarzy klasy premium

JACKSON®
SAFETY**EKSKLUZYWNA WERSJA!****PREMIUM
UNIWERSALNA
OSŁONA TWARZY**Zgodność z
helmamiMożliwość łączenia z
AIRMAX+Optymalne
bezpieczeństwo
Osłona z poliwęglanu o
wysokiej odporności na
uderzenia**WYRAŻNE WIDZENIE**Powłoka zapobiegająca
zamgleniu klasy premium**MAKSYMALNY
KOMFORT**Szybka i łatwa regulacja
nagłowia**WSZECHSTRONNOŚĆ**Osłony podnoszone o odcieniu
5 lub 8 IR

QUAD 500™ to uniwersalna osłona twarzy klasy premium, która oferuje niezrównaną gamę rozwiązań w zakresie ochrony twarzy i oczu. Produkt ten, zaprojektowany w celu maksymalnej ochrony obszaru powyżej szyi, sprawdza się doskonale podczas ciężkiego szlifowania, natomiast opcjonalne osłony o zaciemnieniu 5 i 8 czynią go idealnym do cięcia plazmowego i tlenowego/acetylenowego, lutowania i wielu innych zastosowań.

- Wszystkie produkty Quad 500 zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić maksymalną ochronę twarzy powyżej szyi – zostały wyposażone w bardzo duże okno formowane z poliwęglanu, pokryte opracowaną przez nas, najwyższej jakości powłoką zapobiegającą parowaniu
- Dla dodatkowej ochrony osłona jest całkowicie obramowana po bokach i na podbródku oraz posiada bardzo dużą ochronę czoła
- Model Quad 500 oferuje wyjątkowe widoki panoramiczne praktycznie bez zniekształceń
- Idealny model do szlifowania, cięcia tlenowego/acetylenowego, cięcia plazmowego, lutowania i innych czynności
- Zaprojektowane zapadki blokują się w pozycji górnej i dolnej do momentu ręcznej regulacji
- Regulacja śrubowa nagłowia 370 Speed Dial™ w wersji premium – model 370 Speed Dial™ podkreśla słynne powiedzenie firmy Jackson, „łatwy chwyt – łatwy obrót”, które odnosi się do powiększonej tarczy nastawczej i opatentowanego obrotowego paska regulacyjnego, co pozwala osiągnąć maksymalny komfort i szybkie, łatwe oraz wygodne dopasowanie – oszczędzając czas, zwiększając produktywność i poprawiając bezpieczeństwo pracowników!



14220

Dostępne z opcjonalnym, bardzo dużym oknem IR z funkcją przesuwania w górę/w dół

- Osłona twarzy Quad 500 jest również dostępna z wyjątkowym, bardzo dużym oknem IR z funkcją przesuwania w górę / w dół dla dodatkowej ochrony oczu w zastosowaniach, w których występuje zagrożenie związane z podczerwienią
- To łatwe i bezpieczne – utrzymując przezroczyste okno Quad 500 przez cały czas w pozycji dolnej, operator może podnieść lub opuścić okno cieniowanie IR, zapewniając nieprzerwaną ochronę twarzy podczas cięcia i szlifowania
- Okna przesuwne dostępne w następujących wersjach:
 - **Zaciemnienie 5 IR** do cięcia tlenowego/acetylenowego, lutowania i cięcia plazmowego
 - **Zaciemnienie 8 IR** do spawania tlenowego/acetylenowego i cięcia plazmowego
- Zarówno okno przezroczyste, jak i okna przesuwne mają zapadki, które blokują je w pozycji górnej i dolnej
- Zaprojektowane do stosowania z większością gogli, półmasek i wszystkimi okularami ochronnymi



14230



Uwaga: Podczas stosowania osłon twarzy należy zawsze zakładać okulary ochronne.

QUAD 500

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
14220	Uniwersalna osłona twarzy Quad 500 wysokiej jakości	4
14230	Uniwersalna osłona twarzy Quad 500 wysokiej jakości, z funkcją przesuwania i zaciemnienie 5 IR	4
14233	Uniwersalna osłona twarzy Quad 500 wysokiej jakości, z funkcją przesuwania i zaciemnienie 8 IR	4

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
14250	Przezroczysta osłona z ochroną przed parowaniem 21,8 × 20,9 × 0,15 cm	12
14255	Przyłbica IR o zaciemnieniu 5 10,94 × 23,12 × 0,017 cm	12
14258	Przyłbica IR o zaciemnieniu 8 10,94 × 23,12 × 0,017 cm	12
20694	Zamienne nagłowia 370 Speed Dial™	1
J5237	Opaska przeciwpotna 370	2
38423	System wymienny do hełmu – do Quad 500	1


Gogle ochronne Jackson Safety[®]

GPL500

Gogle / osłona twarzy klasy premium




ODŁĄCZANA
OSŁONA TWARZY


OCHRONA PRZED 99,9%
PROMIENIOWANIA UV
NAJWYŻSZE
BEZPIECZEŃSTWO


BARDZO MIĘKKI KORPUS
MAKSYMALNY
KOMFORT

**POLIWĘGLANOWA
OSŁONA TWARZY Z
FUNKCJĄ PRZESUWANIA
W GÓRĘ/W DÓŁ ZAPEWNI
DODATKOWĄ OCHRONĘ
PRZED ROZPRYSKAMI,
PYŁEM I LATAJĄCYMI
ODŁAMKAMI**



Gogle ochronne GPL500 klasy premium z odłączaną osłoną twarzy charakteryzują się bardzo miękkim korpusem, który łatwo dopasowuje się do twarzy, zapewniając pewne i wygodne oraz szczelne ułożenie. Pośrednie otwory wentylacyjne chronią przed rozpryskami chemikaliów, a powłoka zapobiegająca parowaniu zapewnia doskonałą jakość optyczną i utrzymuje pracę bez zakłóceń.

- Poliwęglanowa osłona twarzy z funkcją przesuwania w górę/w dół zapewnia dodatkową ochronę przed rozpryskami, pyłem i latającymi odłamkami
- Osłonę twarzy można łatwo odłączyć
- Zapewnia ochronę przed 99,9% promieniowania UV
- Produkt został specjalnie zaprojektowany tak, by pasował do okularów korekcyjnych
- Wersja przezroczysta sprawdza się idealnie w branży przemysłu, górnictwa, budownictwa, podczas mycia ciśnieniowego, szlifowania i innych zadań
- Zaciemnienie 3 i 5 IR są idealne do cięcia tlenowego/acetylenowego, lutowania i cięcia plazmowego



21000 Przezroczyste



21001 Zaciemnienie 3



21002 Zaciemnienie 5



GPL500

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
21000	Gogle GPL500, niebieskie, przezroczyste, ochrona przed parowaniem	6
21001	Gogle GPL530, zielone, zaciemnienie 3 IR, ochrona przed parowaniem	6
21002	Gogle GPL550, zielone, zaciemnienie 5 IR, ochrona przed parowaniem	6

sellstrom®

Gogle ochronne Sellstrom®

ODYSSEY II

Gogle ochronne klasy premium

OCHRONA OCZU



WYJĄTKOWE WIDOKI PANORAMICZNE



Modele z dwiema soczewkami posiadają powłokę chroniącą przed parowaniem na wewnętrznej soczewce – powłokę chroniącą przed zarysowaniem na zewnętrznej soczewce



Miękki korpus gogli dopasowuje się do twarzy, zapewniając komfort przez cały dzień



Produkt został specjalnie zaprojektowany tak, by pasował do okularów korekcyjnych



Przestrzeń wentylacyjna minimalizuje parowanie



OPTYMALNE BEZPIECZEŃSTWO

B Znamionowa odporność na uderzenia

N Znamionowa odporność na parowanie okularów (z wyjątkiem S80231 i S80210)

- Seria gogli premium Odyssey II jest liderem na rynku od ponad 15 lat
- Unikalna technologia soczewek poliwęglanowych „Dual Sealed” pochłaniających promieniowanie UV (z wyjątkiem modeli z pojedynczą soczewką Clean Room i z zaciemnieniem 5 do cięcia)
- Modele z dwiema soczewkami posiadają powłokę chroniącą przed parowaniem na wewnętrznej soczewce – powłokę chroniącą przed zadrapaniem na zewnętrznej soczewce
- Modele do zastosowań w przemyśle, chroniące przed rozpryskami chemikaliów i z zaciemnieniem 5 są wyposażone w górne i dolne pośrednie otwory wentylacyjne zapewniające doskonałą wentylację najbezpieczniejsze warunki dla operatora
- 100% ochrony przed parowaniem, nawet w najgorszych warunkach
- Stylowy, miękki korpus gogli dopasowuje się do twarzy, zapewniając wygodne i szczelne ułożenie oraz maksymalną ochronę przed płynami i pyłem
- Wyjątkowe panoramiczne pole widzenia
- Produkt został specjalnie zaprojektowany tak, by pasował do okularów korekcyjnych
- Po prostu najlepsze gogle na rynku



Przemysłowy model z dwiema soczewkami serii Odyssey II

- Nasz najpopularniejszy model Odyssey II
- Idealny do wielu zastosowań, w tym do pracy na placach budowy, w warsztatach i do ogólnej ochrony w przemysłowym miejscu pracy
- W komplecie z bardzo szerokim paskiem z tkaniny trudnopalnej

Nr produktu	Kolor korpusu	Typ wentylacji	Soczewka	Powłoki	Odcień	Ilość w opakowaniu / MOQ
S80200	Niebieski	Pośrednia	Podwójna	HC/AF	Przezroczyste	10



S80200

Gogle chroniące przed rozpryskami chemikaliów z dwiema soczewkami serii Odyssey II

- Zaprojektowane specjalnie do zastosowań, w przypadku których istnieje ryzyko rozprysku chemikaliów
- W komplecie z bardzo szerokim, szarym, niezawierającym lateksu paskiem neoprenowym

Nr produktu	Kolor korpusu	Typ wentylacji	Soczewka	Powłoki	Odcień	Ilość w opakowaniu / MOQ
S80201	Niebieski	Pośrednia	Podwójna	HC/AF	Przezroczyste	10



S80201

Gogle Clean Room serii Odyssey II

- Zaprojektowane specjalnie do zastosowań w czystych pomieszczeniach
- W przeciwieństwie do tradycyjnych, jednorazowych gogli do stosowania w czystych pomieszczeniach te wysokiej jakości gogle są przeznaczone do wielokrotnego użytku w tego rodzaju obszarach
- Nadają się do autoklawowania
- Korpus z wentylacją u góry i przezroczystą, niepowlekaną soczewką
- W komplecie z bardzo szerokim, szarym, niezawierającym lateksu paskiem neoprenowym

Nr produktu	Kolor korpusu	Typ wentylacji	Soczewka	Powłoki	Odcień	Ilość w opakowaniu / MOQ
S80231	Niebieski	Wentylacja górna	Pojedyncza	Bez powłoki	Przezroczyste	10



S80231

Gogle do cięcia w zaciemnieniu 5 serii Odyssey II

- Wyposażone w wytrzymałą soczewkę z zaciemnieniem 5 IR (pojedyncza)
- Zaprojektowane specjalnie do szlifowania, dłutowania i lutowania w zakładach produkcyjnych i spawalniczych
- W komplecie z bardzo szeroką taśmą trudnopalną

Nr produktu	Kolor korpusu	Typ wentylacji	Soczewka	Powłoki	Odcień	Ilość w opakowaniu / MOQ
S80210	Czarny (wysoka temperatura)	Pośrednia	Pojedyncza	Bez powłoki	Zaciemnienie 5 IR	10



S80210

EKSKLUZYWNY PRODUKT SELLSTROM!



ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

Gogle ochronne Sellstrom®

GM510

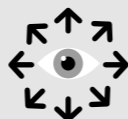
Gogle ochronne klasy premium

sellstrom®

DOSKONAŁA OCHRONA PRZED PYŁEM I ROZPRYSKAMI CHEMIKALIÓW



Wyjątkowe panoramiczne pole widzenia praktycznie bez zniekształceń



Miękki korpus gogli dopasowuje się do twarzy, zapewniając komfort przez cały dzień



Produkt został specjalnie zaprojektowany tak, by pasował do okularów korekcyjnych



Bardzo szeroka taśma trudnopalna



Przeźroczysta przestrzeń wentylacyjna minimalizuje parowanie



ZAPOBIEGAJĄCA PAROWANIU/ ZAPOBIEGAJĄCA ZARYSOWANIOM

K Znamionowa odporność na uszkodzenia powierzchni przez drobne cząstki

N Znamionowa odporność na parowanie okularów

- Stylowy pomarańczowo-czarny korpus formowany z miękkiego tworzywa TPR zapewnia komfort i dopasowanie
- Gogle GM510 to połączenie komfortu, dopasowania, bezpieczeństwa i świetnego wyglądu w jednym produkcie
- Formowana, zakrzywiona soczewka z poliwęglanu zapewnia doskonałe panoramiczne pole widzenia praktycznie bez zniekształceń
- Górne i dolne pośrednie otwory wentylacyjne wraz z powłoką chroniącą przed parowaniem zapewniają doskonałą wentylację i bezpieczne, wolne od parowania środowisko pracy
- Pośrednie otwory wentylacyjne zapewniają doskonałą ochronę przed pyłem i rozpryskami chemikaliów
- Montowana obrotowo, bardzo szeroka taśma trudnopalna
- Produkt został specjalnie zaprojektowany tak, by pasował do niektórych okularów korekcyjnych
- Zapewnia ochronę przed 99,9% promieniowania UV

Nr produktu	Kolor korpusu	Typ wentylacji	Soczewka	Powłoki	Odcień	Ilość w opakowaniu / MOQ
S82510	Czarno-pomarańczowy	Pośrednia	Pojedyncza	Zapobiegająca parowaniu	Przezroczyste	10

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi Klienta +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

Okulary ochronne Sellstrom®

sellstrom®

OKULARY OCHRONNE – ZACIEMNIENIE 3 I 5 IR

- Dostępne w zaciemnieniach 3 i 5 IR do lutowania, lutowania twardego i cięcia
- Wszystkie okulary posiadają soczewkę poliwęglanową zabezpieczoną przed zarysowaniem
- Zapewniają ochronę przed 99,9% promieniowania UV
- Certyfikat CE

Okulary ochronne B5™

- Rozkładane osłony boczne dopasowują się do konturów i zapewniają maksymalną ochronę oczu
- Ramiona rozkładają się dla maksymalnego dopasowania i komfortu
- Podwójna soczewka poliwęglanowa jest dostępna w zaciemnieniu 5 IR

Nr produktu	Kolor zauszników	Osłona boczna	Odcień soczewki	Powłoka soczewki	Ilość w opakowaniu / MOQ
S74751	Czarny	Czarny	Zaciemnienie 5 IR	Twarda powłoka	12/opakowanie

Optymalna ochrona
Specjalnie do użytku w warsztatach spawalniczych i produkcyjnych



CE UK CA

Okulary ochronne X35™

- Formowane ramiona z zausznikami i osłonami bocznymi dla maksymalnej ochrony oczu
- Wyposażone w okienko z unikalną sprężynową klapką
- Proste i bezpieczne – mając założone okulary przez cały czas, operator może odwrócić cieniowaną soczewkę w górę lub w dół, zapewniając nieprzerwaną ochronę oczu podczas cięcia i szlifowania
- Przezroczysta soczewka zapewnia ochronę oczu, gdy klapka znajduje się w pozycji górnej
- Przesuwane okienka dostępne w dwóch zaciemnieniach: 3 IR i 5 IR

Nr produktu	Kolor zauszników	Stała soczewka	Odcień soczewki przesuwanej	Powłoka soczewki	Ilość w opakowaniu / MOQ
S72903	Czarny	Przezroczyste	Zaciemnienie 3 IR	Twarda powłoka	12/opakowanie
S72905	Czarny	Przezroczyste	Zaciemnienie 5 IR	Twarda powłoka	12/opakowanie



CE UK CA

OKULARY OCHRONNE – SERIA ADVANTAGE

Okulary ochronne Sebring™

- Klasyczna jednoczęściowa formowana soczewka oferuje doskonałą ochronę przednią/boczną
- Lekkie, wygodne i bardzo przystępne cenowo
- Ramiona rozkładają się dla maksymalnego dopasowania i komfortu
- Wszystkie okulary posiadają pierwotną jednolitą soczewkę poliwęglanową
- Zapewniają ochronę przed 99,9% promieniowania UV

Przystępna cena
Idealne do zastosowań budowlanych, warsztatowych i ogólnej ochrony oczu



CE UK CA

N Znamionowa odporność na parowanie okularów

Nr produktu	Kolor zauszników	Odcień soczewki	Powłoka soczewki	Ilość w opakowaniu / MOQ
S76301	Czarny	Przezroczyste	Twarda powłoka	12/opakowanie

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

Brand / Marke

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

JACKSON[®]

SAFETY

Okulary ochronne Jackson Safety[®]

JACKSON SG

Okulary ochronne klasy premium



WYJĄTKOWA TRWAŁOŚĆ OPRAWEK



Różnorodność dostępnych stylów zapewnia maksymalne bezpieczeństwo i wydajność



Miękki nosek zapewnia najwyższy komfort



Zapewniają ochronę przed 99,9% promieniowania UV



Wszystkie modele są wyposażone w wygodny sznurek na szyję, który zapobiega zgubieniu



SOCZEWKI ZAWIJANE

Rozszerzenie ochrony na obszary peryferyjne

Seria Jackson[®] SG to jedyne oryginalne okulary ochronne dostępne pod marką Jackson Safety[®]. Ten zaprojektowany z myślą o użytkowniku produkt klasy premium oferuje wyjątkowy komfort, dopasowanie, styl i trwałość. Dostępna z różnymi oprawkami i soczewkami rodzina produktów Jackson[®] SG jest oczywistym wyborem, jeśli chodzi o ochronę oczu.

- Zaprojektowane specjalnie, by zapewnić maksymalną osłonę i ochronę oczu, są dostępne w różnych odcieniach soczewek i powłokach
- Wykonane z najwyższej jakości pierwotnego poliwęglanu o wysokiej odporności na uderzenia zakrzywione soczewki o odpowiedniej optyce zapewniają ochronę przed 99,9% promieniowania UV
- Miękkie zauszniki są zakrzywione do wewnątrz od przodu do tyłu, aby zapewnić niesamowicie wygodne, antypoślizgowe dopasowanie
- Wśród dodatkowych zalet trzeba wymienić niezwykle elastyczność końcówek zauszników, która gwarantuje jeszcze lepsze dopasowanie, a jednocześnie odciąża użytkownika – te okulary są wyjątkowo wygodne i pozostają na swoim miejscu podczas użytkowania!
- Oprawki zostały opracowane przy użyciu specjalnie stworzonego, niezwykle elastycznego i wytrzymałego materiału bazowego, który zapewnia niewiarygodną trwałość, znacznie redukując pęknięcia – sprawdź i porównaj!

Nr produktu	Kolor oprawek	Konstrukcja soczewki	Opis soczewki	Powłoka soczewki	Środowisko pracy	Ilość w opakowaniu / MOQ
50000	Czarny	Przezroczyste	Maksymalna ilość światła widzialnego	Ochrona przed zarysowaniem	Wewnątrz/ogólne	12/opakowanie
50001	Czarny	Przezroczyste	Maksymalna ilość światła widzialnego	Zapobiegająca parowaniu	Wewnątrz	12/opakowanie
50002	Czarny	Bursztynowa	Idealna dla słabo oświetlonych środowisk pracy	Ochrona przed zarysowaniem	Słabe światło	12/opakowanie
50003	Czarny	Bursztynowa	Idealna dla słabo oświetlonych środowisk pracy	Zapobiegająca parowaniu	Słabe światło	12/opakowanie
50004	Czarny	I/O	Redukuje odbłaski bez zniekształcania oryginalnego koloru	Ochrona przed zarysowaniem	Wewnątrz / na zewnątrz	12/opakowanie
50005	Czarny	Blue Shield	Idealna w warunkach naturalnego oświetlenia	Ochrona przed zarysowaniem	Na zewnątrz	12/opakowanie
50006	Czarny	Smoke Mirror	Przydymiona, z zewnętrzną powłoką lustrzaną	Ochrona przed zarysowaniem	Na zewnątrz	12/opakowanie
50007	Czarny	Smoke Mirror	Przydymiona, z zewnętrzną powłoką lustrzaną	Zapobiegająca parowaniu	Na zewnątrz	12/opakowanie
50009	Czarny	Blue Mirror	Przydymiona, z zewnętrznym lustrzanym wykończeniem w kolorze niebieskim	Ochrona przed zarysowaniem	Na zewnątrz	12/opakowanie

JACKSON[®] SG IR

OCHRONA PRZED PODCZERWIENIĄ

Nr produktu	Kolor oprawek	Konstrukcja soczewki	Opis soczewki	Środowisko pracy	Ilość w opakowaniu / MOQ
50008		IR 3.0	Chroni przed promieniowaniem podczerwonym i UV	Lekkie cięcie / lutowanie	12/opakowanie
50010	Czarny	IR 5.0	Chroni przed promieniowaniem podczerwonym i UV	Umiarkowane cięcie / lutowanie	12/opakowanie

JACKSON[®] SG

CZYTANIE

Nr produktu	Kolor oprawek	Konstrukcja soczewki	Powiększenie do czytania	Soczewka Opis	Środowisko pracy	Ilość w opakowaniu / MOQ
50040			1,5			12/opakowanie
50041	Czarny	Przezroczyste	2	Maksymalna ilość światła widzialnego	Wewnątrz/ogólne	12/opakowanie
50042			2,5			12/opakowanie

CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
50099	Torba z mikrofibry JACKSON na okulary ochronne 120 x 200 mm	50



50000/50001



50002/50003



50004



50005



50006/50007



50009



50008



50010



50040/50041/50042



ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

OCHRONA OCZU

OCHRONA OCZU

sellstrom®

Okulary ochronne Sellstrom®

XP410, XP450, XP460

Okulary ochronne – seria premium



**WYRAŹNE WIDZENIE
DZIĘKI ODPORNYM NA
UDERZENIA SOCZEWKOM
KLASY PREMIUM
Z PIERWOTNEGO
POLIWĘGLANU**



**Smukłe, nowoczesne zausz-
niki formowane oferują
wyjątkowy styl i komfort**



**Miękki nosek dla
dodatkowego komfortu**



**Dwuczęściowa soczewka z
poliwęglanu**



**Przestrzeń wentylacyjna
minimalizuje parowanie**



**EKSKLUZYWNA WERSJA
Sta-Clear™**

**ZAPOBIEGAJĄCA
PAROWANIU/
ZAPOBIEGAJĄCA
ZARYSOWANIOM**

Soczewka nadaje się do mycia

K Znamionowa odporność na uszkodzenia powierzchni przez drobne cząstki

N Znamionowa odporność na parowanie okularów

- Sellstrom oferuje szeroką gamę niezwykle wysokiej jakości okularów ochronnych
- Bogaty styl, komfort, dopasowanie i bezpieczeństwo
- Każdy model został zaprojektowany tak, aby przewyższać potrzeby najbardziej wymagającego użytkownika
- Posiadają odporne na uderzenia soczewki klasy premium z pierwotnego poliwęglanu
- Soczewki mają specjalną powłokę najwyższej jakości Sta-Clear™ od Sellstrom, która chroni przed zarysowaniem/parowaniem i można je myć, aby zapewnić maksymalną wydajność, trwałość i żywotność
- Praktycznie 100% eliminacja parowania dla optymalnego bezpieczeństwa operatora
- Zapewniają ochronę przed 99,9% promieniowania UV

Okulary ochronne XP410

- Model XP410 oferuje lekkie jak piórko oprawki, świetny styl, maksymalny komfort i dopasowanie
- Tak lekkie, że nawet nie będziesz pamiętać, że masz je na sobie!
- Jednolita zakrzywiona soczewka PC o dużej odporności na uderzenie i odpowiedniej optyce oferuje doskonałe pokrycie
- Stylowe, bardzo cienkie, czarno-zielone, formowane zauszki
- Zauszki są zakrzywione do wewnątrz, aby zapewnić wygodne, antypoślizgowe dopasowanie
- Końcówki zauszki są zakrzywione na zewnątrz, co umożliwia delikatne zakładanie i zdejmowanie
- Miękka, formowana opaska nad oczami zapewnia doskonałą osłonę oczu
- Miękki, formowany nosek z elastycznymi palcami zapewnia maksymalny komfort

Nr produktu	Kolor zauszki	Odcień soczewki	Powłoka soczewki	Ilość w opakowaniu / MOQ
S72000	Czarno-zielony	Przezroczyste	Sta-Clear™ HC/AF	12/opakowanie
S72001	Czarno-zielony	Przydymiona	Sta-Clear™ HC/AF	12/opakowanie



S72000



S72001

Okulary ochronne XP450

- XP450 to nasze najbardziej sportowe okulary ochronne
- Stylowe, eleganckie i nowoczesne zauszki formowane oferują wyjątkowy styl i komfort
- Dwuczęściowe zakrzywione soczewki PC o dużej odporności na uderzenia i odpowiedniej optyce zapewniają doskonałą osłonę
- Soczewki są montowane do oprawek z przestrzenią wentylacyjną, minimalizując parowanie
- Zauszki są zakrzywione do wewnątrz, aby zapewnić wygodne, antypoślizgowe dopasowanie
- Końcówki zauszki są zakrzywione na zewnątrz, co umożliwia delikatne zakładanie i zdejmowanie
- Miękki nosek zapewnia komfort przez cały dzień

Nr produktu	Kolor zauszki	Odcień soczewki	Powłoka soczewki	Ilość w opakowaniu / MOQ
S72300	Czarno-czerwony	Przezroczyste	Sta-Clear™ HC/AF	12/opakowanie
S72301	Czarno-czerwony	Przydymiona	Sta-Clear™ HC/AF	12/opakowanie



S72300



S72301

Okulary ochronne XP460

- Model XP460 oferuje sportową, stylową, wytrzymałą konstrukcję oprawek i zauszki
- Nasze jedyne bezpieczne szkło klasy premium do pełnych oprawek
- Dwuczęściowe soczewki PC o dużej odporności na uderzenia i odpowiedniej optyce oferują doskonałą osłonę
- Stylowe czarno-zielone formowane zauszki i miękki nosek zapewniają całodzienny komfort
- Zauszki są zakrzywione do wewnątrz, aby zapewnić wygodne, antypoślizgowe dopasowanie
- Końcówki zauszki są zakrzywione na zewnątrz, co umożliwia delikatne zakładanie i zdejmowanie

Nr produktu	Kolor zauszki	Odcień soczewki	Powłoka soczewki	Ilość w opakowaniu / MOQ
S72400	Czarno-zielony	Przezroczyste	Sta-Clear™ HC/AF	12/opakowanie
S72401	Czarno-zielony	Przydymiona	Sta-Clear™ HC/AF	12/opakowanie



S72400



S72401



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx®

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

OCHRONA OCZU

OCHRONA OCZU

Odzież jednorazowa Jackson Safety®

POLIPROPYLENOWA CZAPKA BUFIASTA

- Waga podstawowa 12g/m², testowana zgodnie z normą ASTM D3776
- Wysoka oddychalność, przewodność i komfort
- Do zastosowań w środowisku innym niż niebezpieczne
- Rozmiar: 21" (53 cm)
- Kolor: Biały

Optymalna ochrona
Do zastosowań w środowisku innym niż niebezpieczne



Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
202100	Jednorazowa polipropylenowa czapka bufiasta – biała	100

JEDNORAZOWA MASKA NA BRODĘ

- Lekka i oddychająca
- Materiał PP 14 g
- Elastyczne otwarcie i pasek z tyłu
- Jeden rozmiar pasuje do większości osób

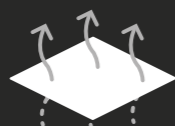
Doskonała do zastosowań w przetwórstwie spożywczym, laboratoriach i przemyśle farmaceutycznym



Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
202400	Jednorazowa maska na brodę – 0/S	100



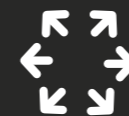
LEKKOŚĆ



WYSOKA ODDYCHALNOŚĆ



WYSOKI KOMFORT



JEDEN ROZMIAR



EKONOMIA



JEDNORAZOWE

Odzież jednorazowa Jackson Safety®

POLIPROPYLENOWY OCHRONNIK NA BUTY

- Waga podstawowa 30g/m², testowany zgodnie z normą ASTM D3776
- Lekki, ekonomiczny i jednorazowy
- Elastyczne kostki
- Rozmiar: 17,3" x 7,1" (44 x 18 cm)
- Kolor: Biały

Optymalna ochrona
Do zastosowań w środowisku innym niż niebezpieczne



Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
202200	Jednorazowe polipropylenowe ochronniki na buty	50 par

POLIPROPYLENOWY OCHRONNIK NA BUTY

- Waga podstawowa 30g/m², testowany zgodnie z normą ASTM D3776
- Lekki, ekonomiczny i jednorazowy
- Elastyczne kostki
- Łączone szwy
- Konstrukcja antypoślizgowa
- Kolor: Niebieski

Optymalna ochrona
Do zastosowań w środowisku innym niż niebezpieczne



Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
202300	Jednorazowe polipropylenowe ochronniki	25 par

JACKSON®

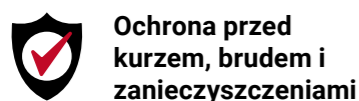
SAFETY

Odzież jednorazowa Jackson Safety®

KOMBINEZON Z POLIPROPYLENU

- Waga podstawowa 30g/m², testowany zgodnie z normą ASTM D3776
- Zamek błyskawiczny z przodu
- Ulepszona konstrukcja kaptura i części szyjnej zmniejsza punkty przecieku
- Zaprojektowany z elastyczną talią, kostkami i nadgarstkami dla optymalnego dopasowania i swobody ruchów
- Łączone szwy
- Wysoka oddychalność, przewiewność i komfort
- Ochrona przed kurzem, brudem i zanieczyszczeniami
- Do zastosowań w środowisku innym niż niebezpieczne
- Pakowany pojedynczo
- Kolor: Biały

Rozmiary: S-5XL



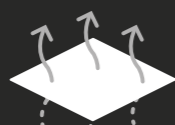
Ochrona przed kurzem, brudem i zanieczyszczeniami



Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
203502	Jednorazowy kombinezon z polipropylenu – S	50
203503	Jednorazowy kombinezon z polipropylenu – M	50
203504	Jednorazowy kombinezon z polipropylenu – L	50
203505	Jednorazowy kombinezon z polipropylenu – XL	50
203506	Jednorazowy kombinezon z polipropylenu – 2XL	50
203507	Jednorazowy kombinezon z polipropylenu – 3XL	50
203508	Jednorazowy kombinezon z polipropylenu – 4XL	50
203509	Jednorazowy kombinezon z polipropylenu – 5XL	50



LEKKOŚĆ



WYSOKA ODDYCHALNOŚĆ



WYSOKI KOMFORT

JACKSON®

SAFETY

Odzież jednorazowa Jackson Safety®

ANTYSTATYCZNY KOMBINEZON Z MATERIAŁU MIKROPOROWATEGO

- Antystatyczny laminat z folii mikroporowatej 55g/m²
- Zgodny z kategorią III kombinezonów chroniących przed substancjami chemicznymi według normy **EN ISO 13982-1 Typ 5** – ochrona przed niebezpiecznymi cząstkami suchymi
- Zgodny z kategorią III kombinezonów chroniących przed substancjami chemicznymi według normy **EN ISO 13034 Typ 6** – ochrona przed substancjami chemicznymi rozpryskiwanymi i rozpylanymi w niewielkiej ilości
- Oddychający, wygodny i niestrzępiący
- Zamek błyskawiczny z przodu
- Ulepszona konstrukcja kaptura i części szyjnej zmniejsza punkty przecieku
- Zaprojektowany z elastyczną talią, kostkami i nadgarstkami dla optymalnego dopasowania i swobody ruchów

- Łączone szwy
- Do zastosowań w środowisku innym niż niebezpieczne
- Pakowany pojedynczo
- Kolor: Biały

Chroni przed brudem, zanieczyszczeniami i rozpryskami cieczy, jak również przed farbami, wybielaczami i krwią



Rozmiary: S-5XL

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
206502	Jednorazowe antystatyczne kombinezony z materiału mikroporowatego – S	50
206503	Jednorazowe antystatyczne kombinezony z materiału mikroporowatego – M	50
206504	Jednorazowe antystatyczne kombinezony z materiału mikroporowatego – L	50
206505	Jednorazowe antystatyczne kombinezony z materiału mikroporowatego – XL	50
206506	Jednorazowe antystatyczne kombinezony z materiału mikroporowatego – 2XL	50
206507	Jednorazowe antystatyczne kombinezony z materiału mikroporowatego – 3XL	50
206508	Jednorazowe antystatyczne kombinezony z materiału mikroporowatego – 4XL	50
206509	Jednorazowe antystatyczne kombinezony z materiału mikroporowatego – 5XL	50



EN 13982-1:2004+A1:2010
Typ 5B – ochrona przed unoszącymi się w powietrzu cząstkami stałymi

EN 13034:2005+A1:2009
Typ 6B – ochrona przed ciekłymi chemikaliami, rozpylanymi w niewielkiej ilości



EN 1149-5:2018
Antystatyczny



EN 14126:2003+AC:2004
Czynniki infekcyjne (Typ 5B, 6B)



EN ISO 13688:2013+A1:2021
Odzież ochronna – wymagania ogólne



0624

Odzież jednorazowa Jackson Safety®

KOMBINEZON FSR SMS

- Materiał nietkany, 100% włóknina SMS (Spunbound Melt-Blown) poddana obróbce FSR 50g/m²
- Zgodny z kategorią III kombinezonów chroniących przed substancjami chemicznymi według normy **EN ISO 13982-1 Typ 5** – ochrona przed niebezpiecznymi cząstkami suchymi
- Zgodny z kategorią III kombinezonów chroniących przed substancjami chemicznymi według normy **EN ISO 13034 Typ 6** – ochrona przed substancjami chemicznymi rozpryskiwanymi i rozpylanymi w niewielkiej ilości
- **Odporny na rozprzestrzenianie się płomieni**, testowany według normy **EN 14116 Indeks 1**
- Tylko do zastosowań FSR: należy zakładać na inną odzież ognioodporną z aprobatą CGSB
- Może być stosowany w laboratoriach hodowli bakterii, jak również w przemyśle farmaceutycznym, przetwórstwie drewna/metalu i budownictwie
- Dwukierunkowy zamek błyskawiczny z przodu z zamykaną klapą przeciwwiatrową
- Niestrzępiący
- Elastyczna linia mankietów, kostek i twarzy
- Elastyczna talia z tyłu
- Pakowany pojedynczo
- Kolor: Biały

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
207502	Jednorazowe kombinezony SMS FSR – S	50
207503	Jednorazowe kombinezony SMS FSR – M	50
207504	Jednorazowe kombinezony SMS FSR – L	50
207505	Jednorazowe kombinezony SMS FSR – XL	50
207506	Jednorazowe kombinezony SMS FSR – 2XL	50
207507	Jednorazowe kombinezony SMS FSR – 3XL	50
207508	Jednorazowe kombinezony SMS FSR – 4XL	50
207509	Jednorazowe kombinezony SMS FSR – 5XL	50



Idealne do ochrony przed azbestem, farbami w sprayu, pyłem i szkodliwymi rozpryskami

Rozmiary: S-5XL



OPTYMALNA OCHRONA

Włókna azbestowe, takie jak chryzotyl, mają zwykle wielkość 3–5 mikronów. Udowodniono, że tkanina SMS użyta w konstrukcji naszego kombinezonu SMS filtruje 100% cząsteczek większych niż 3 mikrony.



EN 13982-1:2004+A1:2010
Typ 5 – ochrona przed unoszącymi się w powietrzu cząstkami stałymi

EN 13034:2005+A1:2009
Typ 6 – ochrona przed ciekłymi chemikaliami rozpylanymi w niewielkiej ilości



EN 1149-5:2018
Antystatyczny



EN 1073-2:2002
Ochrona przed skażeniem radioaktywnym (bez promieniowania)
Klasa 1



EN 14116:2015
Odporność na rozprzestrzenianie się płomieni



EN ISO 13688:2013+A1:2021
Odzież ochronna – wymagania ogólne

Odzież jednorazowa Jackson Safety®

KOMBINEZON Z MATERIAŁU MIKROPOROWATEGO – TYP 4

- Materiał nietkany laminowany folią mikroporowatą 65g/m²
- Zgodny z kategorią III kombinezonów chroniących przed substancjami chemicznymi według normy **EN ISO 14605-1 Typ 4** – ochrona przed sprayami i czynnikami zakaźnymi
- Zgodny z kategorią III kombinezonów chroniących przed substancjami chemicznymi według normy **EN ISO 13982-1 Typ 5** – ochrona przed niebezpiecznymi cząstkami suchymi
- Zgodny z kategorią III kombinezonów chroniących przed substancjami chemicznymi według normy **EN ISO 13034 Typ 6** – ochrona przed substancjami chemicznymi rozpryskiwanymi i rozpylanymi w niewielkiej ilości
- Wysokiej jakości, szyte i klejone szwy zwiększają odporność na działanie płynów i cząstek suchych
- Dwukierunkowy zamek błyskawiczny z przodu z zamykaną klapą przeciwwiatrową
- Niestrzępiący
- Elastyczna linia mankietów, kostek i twarzy
- Elastyczna talia z tyłu
- Pakowany pojedynczo
- Kolor: Biały

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
207602	Jednorazowe kombinezony z materiału mikroporowatego – typ 4 – S	50
207603	Jednorazowe kombinezony z materiału mikroporowatego – typ 4 – M	50
207604	Jednorazowe kombinezony z materiału mikroporowatego – typ 4 – L	50
207605	Jednorazowe kombinezony z materiału mikroporowatego – typ 4 – XL	50
207606	Jednorazowe kombinezony z materiału mikroporowatego – typ 4 – 2XL	50
207607	Jednorazowe kombinezony z materiału mikroporowatego – typ 4 – 3XL	50
207608	Jednorazowe kombinezony z materiału mikroporowatego – typ 4 – 4XL	50
207609	Jednorazowe kombinezony z materiału mikroporowatego – typ 4 – 5XL	50

Idealny do ochrony przed cząsteczkami unoszącymi się w powietrzu, zagrożeniami biologicznymi, chemikaliami, zanieczyszczeniami i rozpryskami



Rozmiary: S-5XL



SZYTE I KLEJONE SZWY

Szyte i klejone szwy zapewniają solidną odporność chemiczną na znaczne rozpryski cieczy i nadmierne naprężenia działające na te szwy. Szew szyty jest pokryty paskiem kompatybilnej taśmy poprzez zgrzewanie na gorąco.



EN 14605:2005+A1:2009
Typ 4 - ochrona przed płynnymi chemikaliami



EN 13982-1:2004+A1:2010
Typ 5 – ochrona przed unoszącymi się w powietrzu cząstkami stałymi



EN 13034:2005+A1:2009
Typ 6 – ochrona przed ciekłymi chemikaliami rozpylanymi w niewielkiej ilości



EN 1149-5:2018
Antystatyczny



EN 1073-2:2002
Ochrona przed skażeniem radioaktywnym (bez promieniowania)



EN 14126:2003+AC:2004
Czynniki infekcyjne (typ 4B, 5B, 6B)



EN ISO 13688:2013+A1:2021
Odzież ochronna – wymagania ogólne

Odzież jednorazowa Jackson Safety®

FARTUCH LABORATORYJNY Z POLIPROPYLENU

- Waga podstawowa 30g/m², testowany zgodnie z normą ASTM D3776
- 4 guziki z przodu
- Elastyczne nadgarstki
- Łączone szwy
- Wysoka oddychalność, przewiewność i komfort
- 10 szt./opak.
- Kolor: Biały

Rozmiary: XS-4XL



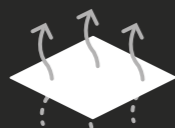
Optymalna ochrona

Do zastosowań w środowisku innym niż niebezpieczne

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
203601	Polipropylenowy fartuch laboratoryjny jednorazowego użytku – XS	100
203602	Polipropylenowy fartuch laboratoryjny jednorazowego użytku – S	100
203603	Polipropylenowy fartuch laboratoryjny jednorazowego użytku – M	100
203604	Polipropylenowy fartuch laboratoryjny jednorazowego użytku – L	100
203605	Polipropylenowy fartuch laboratoryjny jednorazowego użytku – XL	100
203606	Polipropylenowy fartuch laboratoryjny jednorazowego użytku – 2XL	100
203607	Polipropylenowy fartuch laboratoryjny jednorazowego użytku – 3XL	100
203608	Polipropylenowy fartuch laboratoryjny jednorazowego użytku – 4XL	100



LEKKOŚĆ



WYSOKA ODDYCHALNOŚĆ



WYSOKI KOMFORT

Odblaskowa odzież ochronna Jackson Safety®

ODBLASKOWA KAMIZELKA OCHRONNA Z TRYKOTU

Z taśmą 5 cm

- EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasa 2
- Taśma odblaskowa StarTech®
- 100% poliester, 120g/m²



POMARAŃCZOWA

Nr produktu	Rozmiar	Ilość w opakowaniu / MOQ
102103	M	50
102104	L	50
102105	XL	50
102106	2XL	50
102107	3XL	50
102108	4XL	50

ŻÓŁTO-LIMONKOWA

Nr produktu	Rozmiar	Ilość w opakowaniu / MOQ
102203	M	50
102204	L	50
102205	XL	50
102206	2XL	50
102207	3XL	50
102208	4XL	50

Rozmiary: M-4XL



ODBLASKOWA KOSZULKA OCHRONNA BIRDSEYE

100% poliester Birdseye

- Miękki poliester Birdseye klasy premium odprowadzający wilgoć, 160g/m²
- EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasa 1
- Taśma odblaskowa StarTech®
- Prążkowany dekolt



POMARAŃCZOWA

Nr produktu	Rozmiar	Ilość w opakowaniu / MOQ
105101	XS	50
105102	S	50
105103	M	50
105104	L	50
105105	XL	50
105106	2XL	50
105107	3XL	50
105108	4XL	50
105109	5XL	50

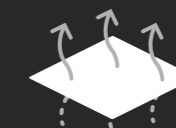
ŻÓŁTO-LIMONKOWA

Nr produktu	Rozmiar	Ilość w opakowaniu / MOQ
105201	XS	50
105202	S	50
105203	M	50
105204	L	50
105205	XL	50
105206	2XL	50
105207	3XL	50
105208	4XL	50
105209	5XL	50

Rozmiary: XS-5XL



WIDOCZNOŚĆ



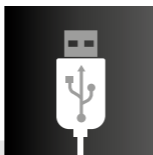
WYSOKA ODDYCHALNOŚĆ



WYSOKI KOMFORT

ŁADOWANA LAMPA CZOŁOWA SMD/COB 250 LUMENÓW

- Połączenie technologii SMD i COB dla oświetlenia o dalekim zasięgu lub szerokokątnego
- Akumulator litowo-jonowy można ładować przez USB za pomocą dowolnego kompatybilnego bloku ładującego
- Model Cree XPG SMD zapewnia najlepsze oświetlenie na dużych odległościach
- Oba źródła światła posiadają funkcje światła słabego, mocnego, stroboskopowego i zmiennego
- Przytrzymaj dowolny przycisk zasilania, aby precyzyjnie dostosować poziom światła do wykonywanego zadania
- Możliwość odchylania w celu skierowania światła na wykonywaną pracę
- Stopień ochrony IP54, do użytku zewnętrznego
- Antypoślizgowy pasek i haczyki zapobiegają zsuwaniu się lampki podczas noszenia na kasku



Akumulator litowo-jonowy można ładować przez USB za pomocą dowolnego kompatybilnego bloku ładującego

IP 5 4

Przeznaczona do użytku zewnętrznego

OPTYMALNA OCHRONA

Ładowana lampa czołowa SMD/COB 250 lumenów zapewnia oświetlenie w najciemniejszych miejscach pracy.

DANE TECHNICZNE

Akumulatory	Litowo-jonowe	Lumeny przy niskiej mocy	85
Długość wiązki	117	Czas pracy przy wysokiej mocy	3 godz.
Ładowarka	USB	Czas pracy przy niskiej mocy	10 godz.
Czas ładowania	2,5 godz.		
Lumeny przy wysokiej mocy	250		

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
16250	Ładowana lampa czołowa smd/cob 250 lumenów	6

LAMPA CZOŁOWA COB 150 LUMENÓW

- Technologia COB do pracy szerokokątnej i z bliska
- Funkcje światła silnego, słabego i stroboskopowego
- Stopień ochrony IP54, do użytku zewnętrznego
- Możliwość odchylania w celu skierowania światła na wykonywaną pracę
- Antypoślizgowy pasek i haczyki zapobiegają zsuwaniu się lampki podczas noszenia na kasku
- Zawiera baterie
- Sprzedawana tylko w displayu POP 2x6 szt.



Sprzedawana tylko w displayu POP 2x6 szt.

IP 5 4

Przeznaczona do użytku zewnętrznego

OPTYMALNA OCHRONA

Lampa czołowa COB 150 lumenów zapewnia oświetlenie w najciemniejszych miejscach pracy.

DANE TECHNICZNE

Akumulatory	3 x AAA	Lumeny przy niskiej mocy	40
Długość wiązki	5	Czas pracy przy wysokiej mocy	4 godz.
Lumeny przy wysokiej mocy	150	Czas pracy przy niskiej mocy	16 godz.

Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu / MOQ
16150	Lampa czołowa Cob 150 lumenów	12

OCHRONA SŁUCHU

JACKSON
SAFETY

**ZAPEWNIJ
BEZPIECZNE
WARUNKI PRACY**



Dlaczego ochrona słuchu jest ważna?

Ciągłe narażenie na hałas powyżej pewnego poziomu powoduje trwałe uszkodzenie słuchu. Komórki słuchowe nie mogą zostać naprawione ani nie regenerują się.

Kiedy staje się to problemem?

Pracownicy są narażeni na hałas o różnych częstotliwościach, które mogą się różnić w zależności od rodzaju branży i wykonywanych czynności. Poziomy hałas powyżej 80 dB zaczął powodować postępujące uszkodzenie słuchu wraz ze wzrostem natężenia hałasu i ekspozycji na niego.

Poznanie słuchu

Ochronę słuchu należy traktować bardzo poważnie, a ochronniki powinny odznaczać się wygodą noszenia i oferować wystarczające tłumienie, aby zapobiec utracie słuchu w oparciu o potrzebną ochronę indywidualną.



Jakiego poziomu ochrony potrzebujesz?

Wskaźnik SNR daje konsumentom metodę oceny wydajności różnych modeli ochronników słuchu. Wyższa liczba oznacza skuteczniejszą ochronę przed dźwiękiem.

NISKI WSKAŹNIK SNR

21-24

ŚREDNI WSKAŹNIK SNR

25-26

WYSOKI WSKAŹNIK SNR

27-33



- Spawanie ● 95
- Podkaszarka do trawy ● 93
- Kosiarka ● 90
- Piła taśmowa ● 89

- Piła łańcuchowa ● 110
- Strugarka do drewna ● 107
- Piła tarczowa ● 104

- Pistolet ● 150
- Młotowiertarka ● 113

Obowiązki pracodawcy

Zgodnie z przepisami UE dotyczącymi hałasu pracodawcy muszą zapewnić możliwość stosowania odpowiedniej ochrony słuchu, gdy hałas przekracza 80 dB(A). Przy poziomie 85 dB pracodawcy muszą zapewnić i ściśle egzekwować stosowanie ochrony słuchu.

Normy europejskie wymagają, aby sprzęt do ochrony słuchu był testowany w celu określenia wskaźnika SNR (Single Number Ratings) dla każdego produktu. Oblicza się ją po odjęciu poziomu hałasu w środowisku i pożądanego końcowego poziomu hałasu po stronie organu słuchu.

Ochrona słuchu firmy Jackson Safety® zapewnia jakość, komfort i łatwość użycia w wersji wielorazowego i jednorazowego użytku w celu doskonałego tłumienia w szerokiej gamie środowisk o różnym poziomie hałasu. Jeśli chodzi o rozwiązania w zakresie ochrony słuchu, wybierz z szerokiej gamy zatyczek zaprojektowanych tak, aby Twój dzień pracy był bezpieczniejszy i bardziej produktywny.

JACKSON
SAFETY

Zatyczki do uszu Jackson Safety®

OCHRONA SŁUCHU H10

Jednorazowe zatyczki do uszu

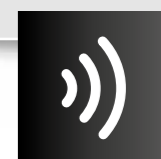
- Miękka, zwijana pianka ułatwiająca zakładanie
- Duża widoczność ułatwiająca monitorowanie stosowania
- Każda para indywidualnie zapakowana
- Dostępne opcje ze sznurkiem
- Dostępne również w wariantach ze sznurkiem wykrywanym przez wykrywacze metalu
- Dłuższe i bardziej miękkie, aby pomóc w prawidłowym zakładaniu
- Idealny czas zdejmowania
- Doskonałe rozwiązanie do zastosowania w środowisku o wysokim poziomie hałasu



67212

13821

Doskonałe rozwiązanie do zastosowania w środowisku o wysokim poziomie hałasu



OCHRONA SŁUCHU H10

Nr produktu	Opis	Moc znamionowa dla spawania SNR	Ilość pudełek	Ilość w opakowaniu / MOQ
67212	Jednorazowe zatyczki do uszu ze sznurkiem	31 dB	100 par	8 pudełek
13821	Ze sznurkiem wykrywanym przez wykrywacz metalu	34 dB	100 par	8 pudełek



OCHRONA SŁUCHU H20

Zatyczki do uszu wielokrotnego użytku

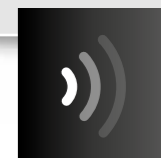
- Duża widoczność ułatwiająca monitorowanie stosowania
- Miękka konstrukcja zapewniająca komfort i stosowanie
- Specjalna konstrukcja ułatwiająca trzymanie i zakładanie
- Każda para indywidualnie pakowana w zamykane worki, aby zmaksymalizować wydajność i efektywność
- Idealne rozwiązanie do zastosowania w środowisku o średnim do niskiego poziomie hałasu



13822

67220

Idealne rozwiązanie do zastosowania w środowisku o średnim do niskiego poziomie hałasu



OCHRONA SŁUCHU H20

Nr produktu	Opis	Moc znamionowa dla spawania SNR	Ilość pudełek	Ilość w opakowaniu / MOQ
13822	Ze sznurkiem wykrywanym przez wykrywacz metalu, wielorazowego użytku	27 dB	100 par	4 pudełka
67220	Zatyczki do uszu bez sznurka, wielorazowego użytku	25 dB	100 par	4 pudełka



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

OCHRONA SŁUCHU

OCHRONA KOLAN

JACKSON[®]

SAFETY



Zewnętrzne osłony z twardego tworzywa sztucznego są bardzo wytrzymałe



Zawias z metalowym nitem dla ułatwienia poruszania się podczas klęczenia lub chodzenia



Pasek zapewniający przyczepność na każdej powierzchni i niepozostawiający śladów



Miękkie, elastyczne paski tkane z wzmocnionymi, zszywanymi końcówkami są umieszczone powyżej i poniżej kolana, dzięki czemu nie uwierają za kolanem



Wewnętrzna wkładka z pianki o zamkniętych komórkach zapewnia najwyższy komfort i ochronę



Doskonałe rozwiązanie dla spawaczy, pracowników stoczni, dekarzy, pracowników budowlanych, instalatorów podłóg i wszędzie tam, gdzie wymagane są wytrzymałe nakolanniki.



CE UK CA KLASYFIKACJA CE: POZIOM 1

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx

Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu

Nakolanniki Ultra-Flex Jackson Safety

- Przegubowa konstrukcja zapewnia prawidłowe ułożenie przez cały dzień – załóż raz i zapomnij, że w ogóle je nosisz
- Miękkie, elastyczne i bardzo szerokie paski tkane ze wzmocnionymi zszywanymi końcówkami są umieszczone powyżej i poniżej kolana – bez rzepu, który z czasem się brudzi
- Paski pozostają w jednej linii z nogami w każdej pozycji – nie uwierają za kolanem
- Wykonane z mocnych, elastycznych osłon zewnętrznych z twardego tworzywa sztucznego, które rozciągają się znacznie powyżej, poniżej i do wewnątrz/zewnątrz kolana w celu zapewnienia dodatkowej ochrony kolana i nogi
- Metalowy zawias nitowy zapewnia długotrwałą ochronę podczas klęczenia lub chodzenia
- Na zewnątrz nakolanniki posiadają idealnie rozmieszczony, zakrzywiony pasek, który zapewnia odpowiednią przyczepność i nie pozostawia śladów
- Pasek jest przeznaczony do użycia we wszystkich zastosowaniach i nie przykleja się
- Po wewnętrznej stronie nakolanniki są wyposażone w wytrzymałą piankę 16 mm (5/8") o zamkniętych komórkach dla maksymalnego komfortu i ochrony
- Pot nie przenika przez piankę o zamkniętych komórkach – jest ona trwalsza i nie „śmierdzi”
- Nasza wersja Jackson Safety Ultra-Flex Gel oferuje jeszcze większy komfort użytkownika i ochronę poprzez zastosowanie trójwarstwowej pianki o grubości 19 mm (3/4") i zamkniętych komórkach z wbudowanymi wkładkami ŻELOWYMI – najlepsza ochrona kolana!
- Praktycznie niezniszczalne – wykonane na lata ciężkiej pracy i intensywnego użytkownika
- Specjalnie zaprojektowane klipsy Quick-Snap umożliwiają szybkie i łatwe zdejmowanie
- Dostarczane w wygodnej siatkowej torbie wielokrotnego użytku z jednym dodatkowym klipsem Quick-Snap
- Każdy nakolannik waży tylko 260 g (9 oz.)



95110



95111

NAKOLANNIKI ULTRA-FLEX JACKSON SAFETY

Nr produktu	Kolor osłony	Pasek	Ilość w opakowaniu / MOQ
95110	Szary	Czerwony	6 par
95111	Czarny	Czerwony	6 par

Nakolanniki Ultra-Flex Gel Jackson Safety

- Nakolanniki Ultra-Flex Gel Jackson Safety oferują te same legendarne cechy co wersja Ultra-Flex Jackson Safety, ale mają dodatkową zaletę w postaci wbudowanej wkładki ŻELOWEJ zapewniającej najwyższy poziom komfortu i dopasowania
- To najlepszy nakolannik do ekstremalnych zastosowań, gdy użytkownicy przebywają na kolanach przez wyjątkowo długi czas
- W przeciwieństwie do wielu dostępnych na rynku nakolanników ŻELOWYCH nasze wkładki ŻELOWE są bezpiecznie umieszczone w trójwarstwowej piance o grubości 19 mm (3/4") i zamkniętych komórkach, która znajduje się w komorze ochraniacza kolana, i gwarantują szczelność
- Dostępne z czarnymi osłonami i odblaskowym paskiem w kolorze pomarańczowym



✓ Specjalna pianka o grubości 19 mm zawiera stałą wkładkę żelową, która zapewnia najwyższą wydajność i komfort

NAKOLANNIKI ULTRA-FLEX GEL JACKSON SAFETY

Nr produktu	Kolor osłony	Pasek	Ilość w opakowaniu / MOQ
95211	Czarny	Odblaskowy pomarańczowy	6 par

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ
Poszukiwanie lepszego sposobu

OCHRONA ŁOKCI

sellstrom®



Ochroniacze łokci chronią rękę podczas wielu różnych czynności, w tym w zastosowaniach przemysłowych takich jak szlifowanie lub spawanie w ciasnych przestrzeniach.

Lekkie, niezwykle elastyczne i przewiewne



Ochroniacz pozostaje na swoim miejscu, dopóki „Ty” nie zdecydujesz się na jego wymianę lub zdjęcie



Nakładka ochronna na łokcie przesuwa się w górę i w dół w celu indywidualnego dopasowania i zapewnienia komfortu



Odporny na ścieranie korpus z pianki i gumy o długości 28cm chroni rękę podczas wielu różnych czynności



- Najlepsza ochrona łokci i rąk
- Odporny na ścieranie korpus i pianki i gumy o długości 28cm chroni większą część ręki
- Przylega do ciała dzięki wygodnym, bardzo szerokim paskom ściągającym na górze i na dole
- Wypustki ułatwiają regulację nawet w rękawicach
- Ochroniacz pozostaje na swoim miejscu, dopóki „Ty” nie zdecydujesz się na jego wymianę lub zdjęcie
- Korpus jest niezwykle elastyczny i staje się przedłużeniem ręki
- Nakładka ochronna na łokcie przesuwa się w górę i w dół w celu indywidualnego dopasowania i zapewnienia komfortu:
 - przesuń nakładkę w górę, aby zabezpieczyć rękę na czas czołgania się na brzuchu lub;
 - w dół, do pozycji charakterystycznej dla strzelca – Twój wybór, Twój komfort
 - Mocno przywierająca nakładka utrzymuje łokieć w miejscu na każdej powierzchni
- Lekka i przewiewna - waży tylko 199g (każda nakładka)
- Dostępna w kolorze czarnym



NAKŁADKI NA ŁOKCIE SELLSTROM

Nr produktu	Kolor osłony	Nakładka	Ilość w opakowaniu / MOQ
S96410	Czarny	Czarny	6

OCHRONA PRZED POŚLIZGIĘCIEM



OSZCZĘDNOŚCI KOSZTÓW

Urazy związane z pogodą są

główną

przyczyną roszczeń odszkodowawczych pracowników



Użytkownicy końcowi mogą zapobiec wielu urazom i zaoszczędzić miliony, wyposażając swoich pracowników w rozwiązania zapewniające przyczepność na lodzie

PRZYPNOCNOŚĆ

SureWerx® dostarcza najbardziej wszechstronną gamę produktów wspomagających przyczepność na lodzie i śniegu, w tym oryginalną i wiodącą w branży osłonę lodową K1 Series® z podeszwą środkową oraz produkty marki Due North® oferującej pełne rozwiązania osłaniające stopy i pięty.

Bez względu na zastosowanie, środowisko pracy czy rodzaj obuwia, posiadamy wiedzę i doświadczenie niezbędne do zmniejszenia ryzyka poślizgnięć i upadków – zarówno w pracy, jak i podczas zabawy.

WYRÓŻNIONE PRODUKTY

Przełączaj nasze rozwiązania **wspomagające przyczepność oraz osłony lodowe**, począwszy od **wersji z podeszwą środkową przez osłaniające pięty, uniwersalną aż po warianty stosowane w przypadku dużych obciążeń** i wiele innych opcji.

Każde z nich zostało specjalnie zaprojektowane do użytku przemysłowego lub rekreacyjnego.

Produkty z gwarancją zapewniania przyczepności.

PRZYPNOCNOŚĆ TYMCZASOWA

WERSJA Z PODESZWĄ ŚRODKOWĄ



WERSJA Z PEŁNĄ PODESZWĄ

PRZYPNOCNOŚĆ PRZEZ CAŁY DZIEŃ

Świetnie sprawdzają się w sytuacjach, które wymagają częstego wchodzenia do obiektów i wychodzenia na zewnątrz, takich jak:

Kurierzy/kierowcy

Pracownicy biurowi na parkingu

Dostawcy usług opieki domowej

Więcej informacji można znaleźć w naszej

Ulotce o ochronie przed ślizganiem się lub na stronie internetowej www.jacksonsafety.eu

Świetnie sprawdzają się w sytuacjach wymagających dużej przyczepności przez cały dzień dla pracowników takich jak:

Pracownicy budowlani

Pracownicy kolei

Listonosze

K1 MID-SOLE



DUE NORTH GRIP PRO

NOWOŚĆ



DUE NORTH HEEL TRACTION AIDS



DUE NORTH LIGHT INDUSTRIAL



DUE NORTH ALL PURPOSE INDUSTRIAL



DUE NORTH HEAVY DUTY



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

Adres e-mail do składania zamówień sales@jacksonsafety.eu
Dział obsługi klienta **+386 1 477 67 84**
www.jacksonsafety.eu



NOWOŚĆ

OCHRONA PRZED ŚLIZGANIEM SIĘ

Rozwiązania wspomagające przyczepność Due North®

GRIP PRO™ SPIKELESS

- Rozwiązania wspomagające przyczepność Due North GripPro™ Spikeless są przeznaczone dla pracowników wymagających przyczepności, którzy często przechodzą z zewnątrz do środka obiektów lub pracują w pomieszczeniach.
- Konstrukcja bez kolców nie pozostawia śladów i zapewnia dodatkową przyczepność w wielu środowiskach pracy.
- 11 (22/para) strategicznie rozmieszczonych opatentowanych szewronów odblaskowych zwiększa przyczepność i zmniejsza ryzyko poślizgnięć i upadków.
- Specjalnie zaprojektowany bieżnik odprowadza wodę, zapewniając lepszą przyczepność.
- Naturalny materiał gumowy z zastrzeżoną mieszanką polimerów utrzymuje elastyczność nawet w temperaturach poniżej zera.
- Konstrukcja Slip-On daje się łatwo zakładać na buty.
- Wypustka umożliwiająca łatwą i szybką regulację
- Można je nosić podczas jazdy, wchodzenia po drabinie i chodzenia po kratkach.



Rozmiary: **S/M** (pasuje do: UK M 3.5-9.5, W 2.5-8.5; EURO 36-43)
L/XL (pasuje do: UK M 10-12.5, W 9-10.5; EURO 44-47)



Nr produktu	Opis	Ilość w opakowaniu/MOQ
V3553570-S/M	GripPro Spikeless – S/M	24 pary
V3553570-L/XL	GripPro Spikeless – L/XL	24 pary



KONSTRUKCJA BEZ KOLCÓW

Zapewnia brak uszkodzeń powierzchni – idealne rozwiązanie w przypadku przechodzenia z zewnątrz do obiektów – magazyny, dostawa, budowa, pierwsza pomoc i wiele więcej



ODBLASKOWE SZEWRONY
Strategicznie rozmieszczone, aby zwiększać przyczepność i zmniejszać ryzyko poślizgnięcia się i upadku

ZDROWIE BEZPIECZEŃSTWO WYDAJNOŚĆ

Poszukiwanie lepszego sposobu