

ZETA

ROZJAŚNIJ SWÓJ DZIEŃ





ZETA



ROZJAŚNIJ SWÓJ DZIEŃ

Przyłbice Zeta są przeznaczone do różnych zastosowań, gdy twarz i oczy wymagają ochrony i zostały zaprojektowane w taki sposób aby były jak najbardziej uniwersalne. Zapewniają wygodę i bardzo dobrą widoczność podczas spawania, szlifowania, kontroli i cięcia. Gama produktów Zeta obejmuje **cztery modele lekkich i smukłych przyłbic** wyposażonych w najbardziej zaawansowane filtry samościemniające do spawania lub szeroki wizjer do szlifowania.

Lekka i doskonale wyważona

Wytrzymała, a jednocześnie lekka konstrukcja skorupy przyłbicy Zeta odciąża kark i ramiona.

Zintegrowane oświetlenie robocze LED

Unikatową cechą przyłbic spawalniczych i szlifierskich firmy Kemppi jest zintegrowane oświetlenie robocze LED zasilane akumulatorowo dostępne w przyłbicach spawalniczych W200x i szlifierskich G200x.

Zaawansowane funkcje polepszające widzenie

Przyłbica spawalnicza Zeta ADF SA60Z ma znacznie większe pole widzenia, a przyłbica szlifierska Zeta ma duży wizjer o kącie widzenia 180° w poziomie. ADF to ulepszona wersja z technologią VISION+.

Gładka powierzchnia, lepsza higiena

Całkowicie gładka wewnętrzna powierzchnia przyłbicy Zeta ułatwia jej czyszczenie i utrzymanie właściwej higieny.



GŁÓWNE ZALETY



NIEWIELKA MASA I DOBRE WYWAŻENIE

Wyważona konstrukcja i niewielka masa odciążają mięśnie szyi i poprawiają ergonomię pracy.



DOSKONAŁA WIDOCZNOŚĆ

Duża szybka do szlifowania, zaawansowany filtr ADF z dużym polem widzenia. Zaawansowana technologia VISION+.



ZINTEGROWANE OŚWIETLENIE ROBOCZE LED

Zintegrowane oświetlenie robocze LED zapewnia dodatkowy komfort w ciągu dnia pracy.

KORZYŚCI

- Nadaje się do spawania cięcia, szlifowania i inspekcji
- Szeroki wizjer do szlifowania (G200), zaawansowany ADF SA60Z do spawania (W200)
- Szeroki wybór stopni zaciemnienia ADF SA60Z: 2,5/5/8-12 (Zeta W200, W200x)
- Technologia ADF SA60Z VISION+ z polem widzenia 110 mm x 60 mm (Zeta W200, W200x)
- Duża szybka do szlifowania o wysokości 200 mm z polem widzenia 180° w poziomie (Zeta G200, G200x)
- Lekkie i doskonale wyważone uchwyty spawalnicze poprawiają ergonomię pracy
- Zintegrowane oświetlenie robocze LED z ręczną lub automatyczną funkcją włączania/wyłączania. W pełni naładowana lampa robocza LED w trybie ręcznym ON wystarcza na cały dzień pracy (Zeta G200x, W200x)
- Gładka powierzchnia wewnętrzna zapewnia lepszą higienę
- Zeta G200 i G200x posiadają certyfikat EN 166 o odporności mechanicznej na uderzenia o średniej energii (B)
- Zeta W200 i W200x posiadają certyfikat EN 175 o odporności na uderzenia o średniej energii typu B



OPCJE PRODUKTOWE



Zeta G200 - przyłbica szlifierska

Przyłbica szlifierska Zeta G200 zapewnia pełną ochronę twarzy i oczu podczas szlifowania i kontroli. Szeroki wizjer i lekka konstrukcja poprawiają ergonomię pracy i widoczność.



Zeta G200x - przyłbica szlifierska ze zintegrowanym oświetleniem roboczym led

Przyłbica szlifierska Zeta G200x ze zintegrowanym oświetleniem roboczym LED zapewnia pełną ochronę twarzy i oczu podczas szlifowania i kontroli. Szeroki wizjer i lekka konstrukcja poprawiają ergonomię pracy i widoczność. Zintegrowane oświetlenie robocze LED zapewnia dodatkowy komfort w ciągu dnia pracy.



Zeta W200 - przyłbica spawalnicza z filtrem adf

Przyłbica spawalnicza Zeta W200 z automatycznie ściemniającym się filtrem spawalniczym (ADF). Przyłbica spawalnicza Zeta z dużym polem widzenia filtra ADF o szerokości 110 mm i wysokości 60 mm. Technologia Zeta ADF VISION+ zwiększa jakość widzenia, a dzięki temu dokładność pracy i zmniejsza zmęczenie oczu.



Zeta W200x - przyłbica spawalnicza z automatycznym filtrem ściemniającym (adf) i zintegrowanym oświetleniem roboczym led.

Zeta W200x przyłbica spawalnicza z automatycznym filtrem ściemniającym (ADF) i zintegrowanym oświetleniem roboczym LED. Przyłbica spawalnicza Zeta z dużym polem widzenia filtra ADF o szerokości 110 mm i wysokości 60 mm. Technologia Zeta ADF VISION+ zwiększa jakość widzenia, a dzięki temu dokładność pracy i zmniejsza zmęczenie oczu. Zintegrowane



oświetlenie robocze LED zapewnia dodatkowy
komfort w ciągu dnia pracy.



CECHY



Dobre wyważenie – większa dokładność pracy

Dobrze wyważona, smukła konstrukcja z doskonałym rozłożeniem ciężaru zapewnia dodatkowy komfort i wytrzymałość, co przekłada się na większą dokładność pracy.



Zintegrowane oświetleniem robocze rozjaśni Twój dzień

Podczas pracy w jasnym świetle automatycznie wyłączane jest oświetlenie robocze. Gdy łuk gaśnie lub pracuje się w słabym świetle, oświetlenie robocze włącza się automatycznie. Funkcja automatycznego wyłączania, wyłącza światła jeżeli żaden ruch nie został wykryty przez około 13 minut i włącza ponownie w przypadku wykrycia ruchu. Funkcja działa zarówno w trybie AUTO jak i w trybie ON.



Wygodnie umieszczony akumulator

Akumulator umieszczony jest z tyłu nagłowia, co dodatkowo poprawia wyważenie przyłbicy. Akumulator można łatwo ładować przy użyciu ładowarki USB, a poziom naładowania można sprawdzić, naciskając przycisk na zewnątrz obudowy.



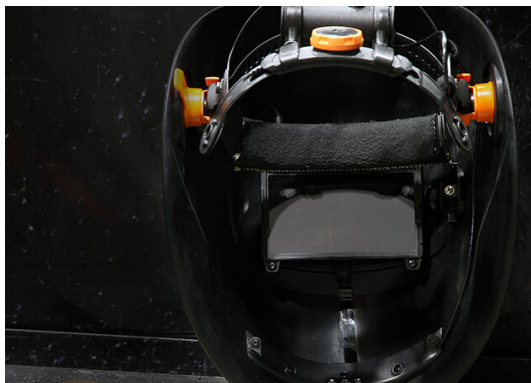
Zaawansowane funkcje polepszające widzenie

Filtr ADF przyłbicy spawalniczej Zeta ma duże pole widzenia o szerokości 110 mm i wysokości 60 mm. Przyłbica szlifierska Zeta ma wizjer o wysokości 200 mm z polem widzenia w poziomie w zakresie 180°.

Zeta ADF to ulepszająca wersja z technologią VISION+ zwiększającą jakość widzenia i dokładność pracy. Stopień zaciemnienia 2,5 filtra ADF według normy DIN oznacza, że kolory oglądane przez filtr,



gdy łuk spawalniczy nie jest aktywny, są ostre i widoczność jest dobra.



Gładka powierzchnia, większa higiena

Firma Kemppi zawsze zwraca szczególną uwagę na najdrobniejsze szczegóły. Przykładem tego jest gładka wewnętrzna powierzchnia przyłbic Zeta. To prosty szczegół o wielkim znaczeniu, ponieważ dzięki temu przyłbica Zeta jest łatwa do czyszczenia i higieniczna.





AKCESORIA



SA 60Z ADF

Samościemniający się filtr spawalniczy do przyłbic spawalniczych Zeta o dużym polu widzenia 110 mm x 60 mm. Dobór stopnia zaciemnienia: 2,5/8-12.



Universal leather neck protector

Uniwersalny skórzany ochraniacz szyi zabezpiecza szyję i ramiona przed odpryskami podczas spawania i szlifowania. Można go używać ze wszystkimi środkami ochrony indywidualnej Kemppi oraz wieloma produktami innych producentów.



Headband

Nagłowie do przyłbic Zeta



Sweatband 2 pcs

Potnik do nagłowia przyłbic Zeta. Opakowanie 2 szt.



Comfort band padding 5 pcs

Komfortowa wyściółka na kark do wszystkich modeli Zeta.



Zeta Grinding visor

Szybka do szlifowania Zeta G, bezbarwna. Opakowanie 5 szt.



Tear-off film 10 pcs

Folia ochronna na wizjer szlifierski do Zeta przyłbice szlifierskie. Opakowanie 10 szt.



Zeta 200x LED light battery unit

Akumulator litowo-jonowy 4 Ah do lamp LED Zeta G200x i W200x.



Zeta Inner protection plate 5 pcs

Szybka ochronna do przyłbice spawalnicze Zeta. Opakowanie 5 szt.



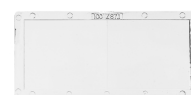
Zeta Protection plate 5pcs

Szybka ochronna do przyłbice spawalnicze Zeta. Opakowanie 5 szt.



Magnifying lens holder

Uchwyt na soczewkę powiększającą do przyłbice spawalnicze Zeta.



Magnifying lens 1.0x

Soczewka powiększającą do przyłbice spawalnicze Kemppi. Moc optyczna 1,00.



Magnifying lens 1.5x

Soczewka powiększającą do przyłbice spawalnicze Kemppi. Moc optyczna 1,50.



Magnifying lens 2.0x

Soczewka powiększającą do przyłbice spawalnicze Kemppi. Moc optyczna 2,00.



Magnifying lens 2.5x

Soczewka powiększającą do przyłbice spawalnicze Kemppi. Moc optyczna 2,50.



Helmet bag, small

Trudnopalna torba podręczna na przyłbice Zeta.



DANE TECHNICZNE

Zeta G200 - przyłbica szlifierska

Kod produktu	9873820
Opis	przyłbica szlifierska
Zakres temperatur przechowywania	-20...+50
Masa	345 g
Temperatura użytkowania	-5...+55
AS/NZS 1337.1	Tak
EN166	Tak
Rozmiar wizjera	Wysokość 200 mm, pole widzenia w poziomie 180°

Zeta G200x - Przyłbica szlifierska ze zintegrowanym oświetleniem roboczym LED

Kod produktu	9873821
Opis	Przyłbica szlifierska ze zintegrowanym oświetleniem roboczym LED
Zakres temperatur pracy	-5...+55
Zakres temperatur przechowywania	-20...+50
Masa	485 g
AS/NZS 1337.1	Tak
Rozmiar wizjera	Wysokość 200 mm, pole widzenia w poziomie 180°
EN 166	Tak
Typ złącza ładowania do oświetlenia roboczego LED	USB-C
Żywotność akumulatorów w reflektorach roboczych LED	8 godz.

Zeta W200 - przyłbica spawalnicza z filtrem ADF

Kod produktu	9873800
Opis	przyłbica spawalnicza z filtrem ADF
Zakres temperatur pracy	-5...+55
Zakres temperatur przechowywania	-20...+50
Masa	517 g
EN 175	Tak
AS/NZS 1338.1	Tak
AS/NZS 1337.1	Tak
Filtr spawalniczy	SA60Z Technologia VISION+
Pole widzenia	110 mm x 60 mm
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	2.5
ADF klasyfikacja CE	1/1/1/1
Czas reakcji filtra ADF	0.1
EN166	Tak



Zeta W200x - przyłbica spawalnicza z automatycznym filtrem ściemniającym (ADF) i zintegrowanym oświetleniem roboczym LED.

Kod produktu	9873801
Opis	przyłbica spawalnicza z automatycznym filtrem ściemniającym (ADF) i zintegrowanym oświetleniem roboczym LED.
Zakres temperatur pracy	-5...+55
Zakres temperatur przechowywania	-20...+50
Masa	658 g
AS/NZS 1338.1	Tak
AS/NZS 1337.1	Tak
Filtr spawalniczy	SA60Z Technologia VISION+
Pole widzenia	110 mm x 60 mm
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	2.5
ADF klasyfikacja CE	1/1/1/1
Czas reakcji filtra ADF	0.1
EN166	Tak
Typ złącza ładowania do oświetlenia roboczego LED	USB-C
Żywotność akumulatorów w reflektorach roboczych LED	8 godz.

AKCESORIA

SA 60Z ADF

Kod produktu	9873076
--------------	---------

Universal leather neck protector

Kod produktu	SP015579
--------------	----------

Headband

Kod produktu	SP009023
--------------	----------

Sweatband 2 pcs

Kod produktu	SP9873018
--------------	-----------

Comfort band padding 5 pcs

Kod produktu	SP013231
--------------	----------

Zeta Grinding visor

Kod produktu	SP022580
--------------	----------



Tear-off film 10 pcs

Kod produktu	SP024085
--------------	----------

Zeta 200x LED light battery unit

Kod produktu	SP022617
--------------	----------

Zeta Inner protection plate 5 pcs

Kod produktu	SP023221
--------------	----------

Zeta Protection plate 5pcs

Kod produktu	SP022579
--------------	----------

Magnifying lens holder

Kod produktu	SP023179
--------------	----------

Magnifying lens 1.0x

Kod produktu	9873260
--------------	---------

Magnifying lens 1.5x

Kod produktu	9873261
--------------	---------

Magnifying lens 2.0x

Kod produktu	9873262
--------------	---------

Magnifying lens 2.5x

Kod produktu	9873263
--------------	---------

Helmet bag, small

Kod produktu	SP023780
--------------	----------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi jest liderem w dziedzinie projektowania urządzeń do spawania łukowego. Poprzez ciągłe doskonalenie charakterystyki łuku spawalniczego staramy się zapewniać coraz wyższą jakość i wydajność spawania, jednocześnie pracując na rzecz bardziej ekologicznego i równego świata. Firma Kemppi dostarcza zaawansowane zrównoważone produkty, rozwiązania cyfrowe i usługi dla profesjonalistów — od firm zajmujących się spawaniem w warunkach przemysłowych po wykonawców indywidualnych. Naszym celem nadrzędnym jest użyteczność i niezawodność produktów. Działamy w oparciu o sieć wysoko wykwalifikowanych partnerów obejmującą ponad 70 krajów, dzięki czemu jesteśmy w stanie obsługiwać klientów lokalnie. Firma Kemppi z siedzibą w Lahti w Finlandii zatrudnia prawie 800 specjalistów ds. spawania w 16 krajach i w 2022 r. osiągnęła obrót 195 mln EUR.

