

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wylacznik-onoff-mma-200-mma-220-no-3-c00164-geko-p-17013.html>

Wyłącznik ON/OFF MMA-200 MMA-220 NO. 3 C00164 GEKO

Cena brutto	12,55 zł
Cena netto	10,20 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	C00164
Kod producenta	C00164
Kod EAN	5901477130762
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wyłącznik ON/OFF MMA-200 MMA-220 NO. 3 C00164 GEKO

Oryginalny wyłącznik zasilania do spawarek inwertorowych MMA-200 i MMA-220 marki GEKO. Element zapewniający bezpieczne włączanie i wyłączanie urządzenia spawalniczego.

Typ Wyłącznik ON/OFF

Kompatybilność MMA-200, MMA-220

Producent GEKO

Kod produktu C00164

Charakterystyka

Funkcja wyłącznika głównego

Umożliwia bezpieczne odłączanie zasilania spawarki od sieci elektrycznej. Wyłącznik typu ON/OFF działa jako przełącznik dwustanowy, który fizycznie przerywa obwód zasilający, co jest istotne z punktu widzenia bezpieczeństwa pracy i konserwacji urządzenia.

Dedykowana kompatybilność

Zaprojektowany specjalnie do modeli MMA-200 i MMA-220 marki GEKO. Oznaczenie NO. 3 wskazuje na konkretną pozycję w schemacie montażowym urządzenia, co ułatwia identyfikację podczas wymiany części.

Część zamienna oryginalna

Oryginalny komponent producenta oznaczony kodem C00164, co gwarantuje pełną zgodność wymiarową i elektryczną z konstrukcją spawarki. Użycie oryginalnych części zapewnia zachowanie parametrów technicznych urządzenia.

Prosta wymiana

Konstrukcja wyłącznika umożliwia samodzielną wymianę przez użytkownika bez konieczności specjalistycznego oprzyrządowania. Montaż odbywa się w miejscu dotychczasowego wyłącznika według schematu technicznego spawarki.

Specyfikacja techniczna

Typ wyłącznika	ON/OFF (dwupozycyjny)
Kompatybilne modele	GEKO MMA-200, GEKO MMA-220
Kod producenta	C00164
Oznaczenie w schemacie	NO. 3
Producent	GEKO
Typ części	Oryginalna część zamienna

Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego wyłącznika w spawarkach GEKO MMA-200
- Wymiana wyłącznika w spawarkach GEKO MMA-220
- Naprawa spawarki po awarii układu zasilania
- Przywrócenie funkcjonalności wyłącznika głównego
- Serwis prewencyjny spawarek inwertorowych GEKO
- Modernizacja starszych jednostek spawalniczych

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować model spawarki oraz numer katalogowy wyłącznika w instrukcji obsługi lub schemacie technicznym urządzenia. Kod C00164 i oznaczenie NO. 3 powinny być zgodne z dokumentacją techniczną spawarki GEKO MMA-200 lub MMA-220.

Użytkowanie i konserwacja

Wyłącznik ON/OFF stanowi element bezpieczeństwa elektrycznego spawarki. Przed każdą wymianą należy odłączyć urządzenie od sieci zasilającej i odczekać co najmniej 5 minut na rozładowanie kondensatorów wewnętrznych.

Podczas montażu wyłącznika należy zwrócić uwagę na prawidłowe podłączenie przewodów zasilających zgodnie ze schematem elektrycznym urządzenia. Niewłaściwe podłączenie może skutkować uszkodzeniem spawarki lub stworzeniem zagrożenia dla użytkownika.

Po zamontowaniu wyłącznika zaleca się sprawdzenie jego działania poprzez kilkukrotne przełączenie w pozycje ON i OFF bez obciążenia. Wyłącznik powinien działać płynnie, bez zacinalania się, a styki powinny zapewniać pewne połączenie elektryczne.

Produkty powiązane

W przypadku wymiany wyłącznika warto rozważyć przegląd innych elementów elektrycznych spawarki, takich jak przewody zasilające, bezpieczniki czy złącza. Regularny serwis elementów elektrycznych przedłuży żywotność urządzenia spawalniczego i zapewnia bezpieczną pracę.