

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/oslona-do-prostownika-cg80006-16-geko-p-22025.html>



Osłona do prostownika CG80006-16 GEKO

Cena brutto	21,11 zł
Cena netto	17,16 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80006-16
Kod producenta	CG80006-16
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Osłona do prostownika CG80006-16 GEKO

Osłona ochronna zaprojektowana specjalnie dla prostownika GEKO CG80006-16. Zabezpiecza urządzenie przed kurzem, wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi podczas przechowywania i transportu.

Model CG80006-16

Przeznaczenie Prostownik GEKO

Typ Osłona ochronna

Charakterystyka

Dopasowanie do modelu

Osłona zaprojektowana specjalnie dla prostownika CG80006-16. Precyzyjne dopasowanie zapewnia pełne pokrycie urządzenia przy zachowaniu dostępu do elementów sterujących i portów.

Ochrona przed czynnikami zewnętrznymi

Materiał osłony zabezpiecza prostownik przed kurzem, wilgocią i drobnymi uszkodzeniami mechanicznymi. Szczególnie przydatne w warunkach warsztatowych i podczas przechowywania.

Łatwa aplikacja

Elastyczny materiał umożliwia szybkie zakładanie i zdejmowanie osłony bez użycia narzędzi. Nie wymaga demontażu urządzenia ani jego elementów.

Wydłużenie żywotności sprzętu

Regularne stosowanie osłony ogranicza zanieczyszczenie wnętrza prostownika i chroni obudowę przed zadrapaniami, co wpływa na dłuższy okres eksploatacji urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Model osłony	CG80006-16
Producent	GEKO
Kompatybilność	Prostownik GEKO CG80006-16
Typ akcesoria	Osłona ochronna

Zastosowanie

- Ochrona prostownika podczas przechowywania w warsztacie
- Zabezpieczenie urządzenia przed kurzem w pomieszczeniach produkcyjnych
- Transport prostownika między lokalizacjami
- Ochrona przed wilgocią w pomieszczeniach nieogrzewanych
- Zabezpieczenie przed drobnymi uszkodzeniami mechanicznymi
- Przechowywanie sezonowe sprzętu

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadany prostownik to model CG80006-16. Numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia, zwykle umieszczonej na tylnej lub bocznej ścianie obudowy.

Osłonę należy zakładać na czysty i suchy prostownik. Przed założeniem osłony warto przetrzeć obudowę urządzenia, aby usunąć kurz i zabrudzenia. Materiał osłony można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu.

Osłona nie zastępuje właściwych warunków przechowywania. Prostownik powinien być magazynowany w suchym

pomieszczeniu, z dala od źródeł wilgoci i wysokich temperatur. Osłona stanowi dodatkową warstwę ochrony, ale nie chroni przed całkowitym zalaniem czy długotrwałym działaniem wilgoci.

Uwaga dotycząca użytkowania

Osłona przeznaczona jest do stosowania podczas przechowywania i transportu. Nie należy używać prostownika z założoną osłoną, gdyż może to ograniczyć wentylację i doprowadzić do przegrzania urządzenia.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony i konserwacji prostownika warto rozważyć również: szczotki do czyszczenia styków, spraye konserwujące do elementów metalowych, walizki transportowe dla większych urządzeń oraz zestawy do konserwacji elektronarzędzi.