

Pokrowiec na klucz dynamometryczny**ZDJĘCIA**

Wymiary: 47x14x5mm

Waga: 0,5kg

Tolerancje wymiarów i masy wynoszą $\pm 2\%$. Z powodu ciągłego rozwoju wyrobu, wygląd produktu może nieznacznie odbiegać od przedstawionego na zdjęciach.

OPIS

Pokrowiec wykonany z tkaniny poliestrowej powleczonej warstwą PVC odpornej na wodę. Pokrowiec zapinany na suwak.

ZASTOSOWANIE

Pokrowiec przeznaczony jest do odpowiedniego zabezpieczenia, transportu oraz przechowywania klucza dynamometrycznego.

PRZECHOWYWANIE I KONSERWACJA

Pokrowiec należy przechowywać w sposób chroniący je przed mechanicznymi uszkodzeniami. Pokrowiec przechowywać w pomieszczeniach suchych z dala od źródeł ciepła, w atmosferze nieagresywnej chemicznie. Chronić przed działaniem promieni słonecznych.

Do czyszczenia stosować szmatkę zwilżoną wodą z dodatkiem delikatnego detergentu. Suszyć w temperaturze nieprzekraczającej 50 °C.

SPRAWDZENIE

Przed każdym umieszczeniem klucza dynamometrycznego w pokrowcu należy usunąć z niego zbrudzenia. Kontrolę okresową, polegającą na oględzinach przeprowadzać raz na rok.

Oględziny obejmują sprawdzenie:

- o powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych pokrowca powierzchnie powinny być czyste, bez śladów przetarć materiału oraz innych widocznych wad,
- o suwaka

Pokrowiec uszkodzony, silnie zużyty lub zabrudzony nie może być użyty do transportu klucza dynamometrycznego. W przypadku zawilgocenia (w szczególności powierzchni wewnętrznej) pokrowiec należy dokładnie osuszyć przed umieszczeniem w nim klucza dynamometrycznego.

CZĘSTOTLIWOŚĆ BADAŃ

Sprawdzenie przed użyciem i kontrolę okresową przeprowadzać zgodnie z poniższą tabelą.

	SPRAWDZENIE	KONTROLA OKRESOWA
przez kogo	kierujący zespołem	dozór
kiedy	przed każdorazowym użyciem	raz na rok*
w jaki sposób	wzrokowo (<i>ogłędziny</i>)	wzrokowo (<i>ogłędziny</i>)

* jeżeli instrukcja organizacji prac pod napięciem nie stanowi inaczej