

Kalibracja Mikrometr zewnętrzny bez wzorca nastawczego, maks. zakres pomiarowy: 25mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	022000 25
GTIN	2050002055742
Klasa artykułu	49X

Opis

Wykonanie:

Kalibracja jest istotnym elementem zapewniania jakości. Kompromisy w tym obszarze mogą okazać się kosztowne: odpowiedzialność za wadliwe produkty ponosi w większości przypadków producent. Z nami jako partnerem w zakresie kalibracji narzędzi pomiarowych i kontrolnych można spać spokojnie: zadamy o kompletny przebieg procesu, bezpieczny transport oraz zgodną z normami kalibrację i rekaliibrację. Rzecz jasna bierzemy przy tym pod uwagę wszystkie przepisy, normy i standardy obowiązujące w Państwa zakładzie. Od sierpnia 2021 r. w naszym nowym laboratorium kalibracyjnym w oddziale w Norymberdze oferujemy maksimum precyzji i najwyższą jakość. Z firmą Trescal nasze przedsiębiorstwo powiększa się o wiodącego na świecie dostawcę usług kalibracyjnych. ŚWIADECTWO KALIBRACJI FABRYCZNEJ (ISO) Świadectwa kalibracji fabrycznej stanowią opłacalną alternatywę dla świadectw kalibracji DAkkS. W przeciwieństwie do kalibracji DAkkS kalibracja fabryczna umożliwia odniesienie tylko do norm fabrycznych, a nie krajowych. W rezultacie kalibracja fabryczna nie jest uznawana przez wszystkich użytkowników poza granicami kraju. Laboratoria Trescal bez wyjątków zachowują standardy określone w normie DIN EN ISO/IEC 17025. Zapewnia to identyfikowalność kalibracji i próbek. Również w przypadku kalibracji fabrycznej Trescal stosuje te same standardy, co w przypadku kalibracji DAkkS.

Zalety:

OpłacalnieSzybkoGwarancja pośredniego odniesienia do normy krajowej

Zalecenie:

Dzięki fachowej obsłudze i regularnej rekaliibracji można wydłużyć trwałość swoich przyrządów kontrolnych i ochronić je przed uszkodzeniami i zbyt dużym zużyciem. Ważne w tym kontekście

są kompleksowe szkolenia pracownicze dotyczące obsługi przyrządów pomiarowych i kontrolnych.

wskazówka:

Serwis kalibracyjny można zamawiać tylko w połączeniu z odpowiednim artykułem. Informacje o tym, jaki serwis kalibracyjny jest możliwy w poszczególnych przypadkach, można znaleźć na artykułach nadających się do kalibracji. Do kalibracji mikrometru zewnętrznego wraz ze wzorcem nastawczym należy użyć kalibracji B2 nr 022040 lub 022050.

Opis techniczny

maks. zakres pomiarowy	25 mm
Kalibracja	B1