



Kod produktu: **0560 3333**

Rekalibracja jest ważnym elementem utrzymania aparatury pomiarowej w dobrej kondycji. Dzięki niej urządzenie zachowuje właściwą czułość ultradźwiękową i może nadal dokładnie lokalizować nawet bardzo małe wycieki w instalacjach przemysłowych.

Najważniejsze informacje:

- Numer katalogowy: **0560 3333**
- Typ: **usługa serwisowa - rekalibracja urządzenia**
- Urządzenia objęte usługą: **detektory nieszczelności LD 500 i LD 510**
- Producent: **CS Instruments**
- Cel: **przywrócenie i potwierdzenie dokładności pomiarów**

Warianty produktu

Indeks

Cena

Rekalibracja LD 500/LD 510 z certyfikatem
0560 3333

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

0560 3333 to usługa rekalibracji detektorów nieszczelności **LD 500 oraz LD 510 firmy CS Instruments**. Polega ona na sprawdzeniu i ponownym ustawieniu parametrów pomiarowych urządzenia w laboratorium producenta, aby zapewnić jego pełną dokładność i niezawodność podczas wykrywania wycieków sprężonego powietrza i gazów.

Usługa obejmuje m.in.:

- kontrolę parametrów pomiarowych urządzenia,
- regulację i ponowną kalibrację układów pomiarowych,
- sprawdzenie działania czujników ultradźwiękowych,
- potwierdzenie poprawności działania urządzenia.

Regularna rekalibracja pozwala:

- utrzymać wysoką dokładność lokalizacji wycieków,
- zapewnić wiarygodność pomiarów podczas audytów energetycznych,
- spełnić wymagania systemów zarządzania energią, np. ISO 50001,
- wydłużyć żywotność urządzenia pomiarowego.