

Karta produktu: Zestaw LD 450 w składzie: Wykrwacz nieszczelności LD 450, tuba akustyczna, słuchawki dźwiękoszczelne, precyzyjna końcówka, ładowarka, walizka transportowa



product code: 0601 0204

Operating frequency	40 kHz \pm 2 kHz
Laser	moc wyjściowa: < 1 mW (klasa lasera 2)
Supply	Czas pracy: 10 godz, czas ładowania: ok. 1.5 godz
Min. ambient temp. [°C]	-10
Max. ambient temp. [°C]	50

Warianty produktu

Index	Price
Zestaw LD 450 w składzie: Wykrwacz nieszczelności LD 450, tuba akustyczna, słuchawki dźwiękoszczelne, precyzyjna końcówka, ładowarka, walizka transportowa 0601 0204	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Jeśli przez nieszczelności instalacji (np. niedokręcone śruby, korozję itp) wydostają się gazy, towarzyszy temu hałas w paśmie ultradźwiękowym. Urządzenie LD 450 wykrywa nawet najmniejsze wycieki, niesłyszalne dla człowieka i niewidoczne ze względu na swój rozmiar, z odległości nawet kilku metrów. Urządzenie LD 450 przekształca niesłyszalne sygnały na możliwą do określenia częstotliwość. Wygodny, dźwiękoszczelny zestaw słuchawkowy tłumi dźwięki nawet w najgłośniejszych miejscach. Wykrywacz wycieków LD 450 to ulepszona wersja sprawdzonego modelu LD 300 i LD 400, która przekonuje swoją udoskonaloną technologią czujników i jeszcze lepiej radzi sobie z wykrywaniem nieszczelności. Wycieki wykrywane są jeszcze dokładniej dzięki wbudowanemu wskaźnikowi laserowemu służącemu do lokalizacji nieszczelności.

Zastosowania: Przewodach sprężonego powietrza, instalacjach gazu, oparów i instalacjach próżniowych, uszczelnieniach drzwi.

Charakterystyka:

- Wytrzymałość i niska waga zapewniają niemęczące użytkowanie w środowiskach przemysłowych.
- Ulepszone wykrywanie nieszczelności dzięki lekkowi akustycznemu.
- Nowoczesny akumulator litowo-jonowy o dużej pojemności, zewnętrzna ładowarka.
- Czas pracy min. 10 h.
- Prosta obsługa za pomocą klawiatury membranowej.
- Regulowana czułość.