

LENZO powstało z pasji do metrologii. Dostarczamy sprawdzone rozwiązania w zakresie precyzyjnej metrologii przemysłowej marek ZEISS i GOM w niemalże wszystkich branżach – od motoryzacji, aż po medycynę.

Naszą specjalnością są optyczne systemy pomiarowe, manualne i półautomatyczne skanery 3D, automatyczne maszyny pomiarowe ScanBox, laserowe ręczne skanery ZEISS T-SCAN hawk, systemy do badań dynamicznych, tomografy komputerowe oraz oprzyrządowanie kontrolno-pomiarowe. Współpracując z nami

oprócz samego produktu, otrzymujesz kompleksowe wsparcie specjalistów: wdrażamy, szkolimy i pomagamy zaoszczędzić. Nasze portfolio zamykają usługi pomiarowe, szkolenia oraz oprogramowanie do inspekcji i inżynierii odwrotnej. Misją LENZO jest sprawić, aby Twoja praca stała się maksymalnie łatwa i przyjemna.

Automatyzacja pomiarów ATOS ScanBox

Szybszy pomiar nawet o 50-80% w porównaniu z tradycyjną maszyną CMM. Wysoka precyzja i powtarzalność.



Skanery 3D

Precyzyjne, kompaktowe i wszechstronne. Mobilne i proste w użyciu.



Tomografia komputerowa CT
Nieniszczący pomiar 3D geometrii wewnętrznych. Zobacz to co niewidoczne.

GOM Suite

Oprogramowanie GOM Suite
Platforma z dostępem do wszystkich usług i wariantów oprogramowania GOM.