

Modułowe systemy mocowania:

Systemy mocowania znajdują szerokie zastosowanie w precyzyjnym pozycjonowaniu detali na współrzędnościowych maszynach pomiarowych zarówno dotykowych jak i optycznych. Systemy mocowania umożliwiają szybkie, stabilne i powtarzalne pozycjonowanie detalu. Ich modularność pozwala na odpowiednie dopasowanie uchwytu odnośnie charakterystyki pomiarowej i geometrii mierzonego detalu.

Wszystkie elementy wykonane są z wysoce wytrzymałego aluminium i cechują się:

- Dużą dokładnością wykonania wszystkich komponentów.
- Wysoką stabilnością oraz wytrzymałością przy małym ciężarze.
- Bardzo dobrą powtarzalnością mocowań.
- Dowolną aranżacją systemu i biblioteką części CAD.
- Odpornością na korozję (nie wymagają konserwacji).
- Kompatybilnością z niektórymi powszechnie stosowanymi systemami mocowań.

W celu zaoferowania optymalnego rozwiązania mocowań do detali dopasowujemy elementy do danej aplikacji lub dostarczamy różnej wielkości zestawy.

