

SOLIDWORKS® - Narzędzia do form

- Wstęp
- Operacje wspomagające projektowanie form
- Odejmowanie oraz odciśnięcie obiektów
- Gniazdo
- Analiza pochylenia
- Analiza podcięcia
- Analiza linii neutralnej
- Analiza grubości
- Sprawdzanie symetrii
- Skalowanie
- Przygotowanie detalu
- Analiza wtrysku
- Użycie powierzchni
- Korekty w plikach
- Linie neutralne
- Powierzchnie zamknięcia stykowego
- Powierzchnie neutralne
- Podział gniazda na matrycę i stempel
- Rdzeń
- Budowa form wtryskowych
- Praca w kontekście złożenia
- Użycie normaliów
- Inne przydatne narzędzia