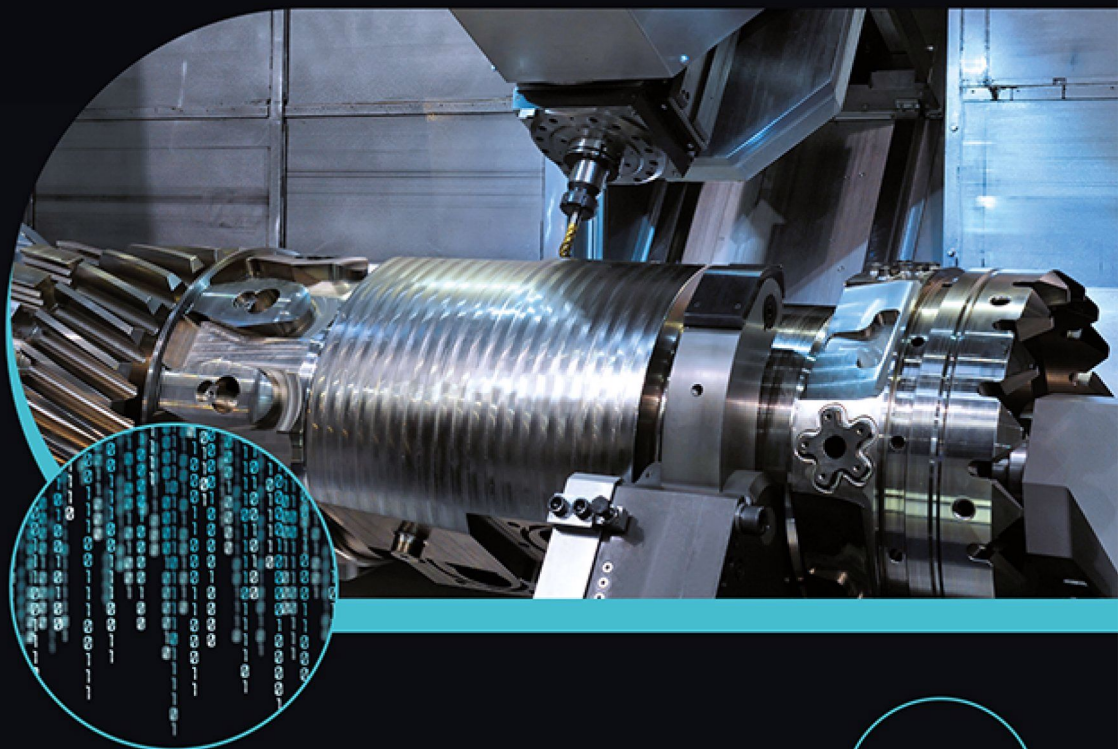


Janusz Pobożniak

PROGRAMOWANIE OBRABIAREK STEROWANYCH NUMERYCZNIE W SYSTEMIE CAD/CAM CATIA V5



Wejźdź w świat cyfrowego wytwarzania!

- System Catia i jego moduły – od czego zacząć naukę programowania obrabiarek sterowanych numerycznie?
- Cykle tokarskie i frezarskie – jak najszybciej i najwygodniej zaprogramować obróbkę?
- Procedury wspólne – które zaawansowane procedury programowania na pewno przydadzą się w praktyce?

Helion



*Dalsza część książki dostępna w wersji
pełnej.*

