



Informace o ceně na vyžádání

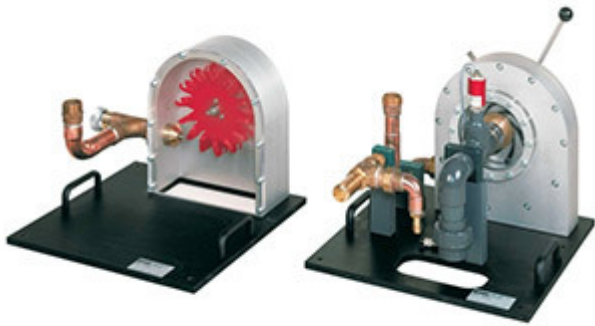
Parametry

Množstevní jednotka

ks

**Jsme výhradním zástupcem firmy G.U.N.T. na českém trhu.**

**Pozn.:** Informace k jednotlivým produktům jsou s ohledem na specifické zaměření a šíři sortimentu ponechány v anglickém jazyce, formou odkazů přímo na stránky výrobce německé firmy G.U.N.T.. Potřebujete-li informace ke konkrétním produktům v českém jazyce, neváhejte nás kontaktovat. Děkujeme za pochopení.



## Hnací stroje

- Tepelné turbíny
- Vodní turbíny
- Spalovací motory a parní stroje



## Hnané stroje

- Odštědivá čerpadla
- Čerpadla s postranním kanálem
- Axiální čerpadla
- Pozitivní objemová čerpadla
- Ventilátory a kompresory
- Řezy modelů hnaných strojů



## Lopatkové stroje

- Tepelné turbíny
- Vodní turbíny
- Ventilátory a axiální/radiální kompresory
- Odstředivá čerpadla axiální
- Průtoková čerpadla axiální
- Řezy modelů lopatkových strojů



## Objemové stroje

- Spalovací motory a parní stroje
- Pístové kompresory
- Pozitivní objemová čerpadla
- Řezy modelů objemových strojů



## Tepelné fluidní energetické stroje

- Ventilátory a kompresory
- Tepelné turbíny
- Spalovací motory a parní stroje
- Řezy modelů tepelných energetických strojů



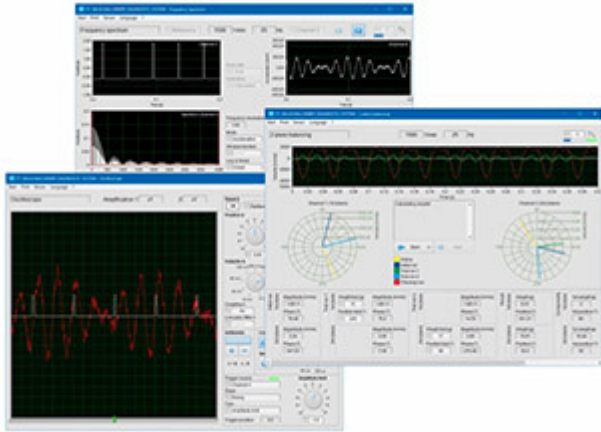
## Hydraulické energetické stroje

- Odstředivá čerpadla
- Čerpadla s postranním kanálem
- Axiální čerpadla
- Pozitivní objemová čerpadla
- Vodní turbíny
- Řezy modelů hydraulických fluidních energetických strojů



## Údržba

- Komponenty soustav: ventily, čerpadla, potrubí
- Montážní sady
- Zkušební stojany pro armatury a akční členy



## Monitorování stavu stroje

- Strojní diagnostika



## Automatizace a řízení procesů

- Komponenty: snímače, přístrojové vybavené
- Komponenty: pohony
- Komponenty: regulátory, regulační členy, sítě
- Komponenty: základy pneumatiky a hydrauliky
- Modulární kalibrační systémy
- Jednoduché procesní inženýrství systémů kontroly
- Tréninkový systém modulární automatizace procesů
- CNC a robotika
- Fuzzy řízení
- PLC a PLC aplikace
- Spojené multivariabilní systémy
- Kombinované multivariabilní systémy