



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Množstevní jednotka

ks

GUNT SE 200.09 MEC

Je příslušenství navržené pro montážní rám SE 200, zaměřené na experimenty s deformací rámu.

Tento modul umožňuje měření deformací při různých zatíženích a podporových podmínkách, poskytující vhled do chování rámových konstrukcí v různých scénářích.

Klíčové vlastnosti:

- **Měření deformací:** Umožňuje studium deformací rámu při různých podmínkách zatížení a podpory.
- **Integrace s rámem SE 200:** Navrženo pro snadnou integraci do montážního rámu SE 200 pomocí systému rychlého uchycení bez potřeby nářadí.
- **Digitální sběr dat:** Kompatibilní s inteligentními, komunikujícími komponenty GUNT, umožňuje sběr a vizualizaci dat prostřednictvím softwaru GUNT.

Technické specifikace:

- **Zaměření experimentu:** Studium chování rámových konstrukcí pod různými zatíženími a podporovými podmínkami.
- **Měření:** Kvantifikace deformací rámu, analýza vlivu různých typů podpory a aplikace zatížení, porovnání s teoretickými modely.

Požadavky na provoz:

- Montážní rám SE 200.
- Kompatibilní inteligentní komponenty ze série GUNT MEC Line.
- PC s operačním systémem Windows doporučeno pro integraci se softwarem.