

SE 200.03 - MEC - Oblúkový parabolický most

Objednávací kód: **5201.02220003**



Informácia o cene na vyžiadanie

Parametre

Množstevná jednotka

ks

GUNT SE 200.03 MEC

Navrženo pro GUNT MEC Line, toto příslušenství umožňuje studentům studovat principy statiky a pevnosti materiálů pomocí simulace parabolického obloukového mostu.

Klíčové vlastnosti:

- **Model parabolického oblouku:** Umožňuje studium vnitřních sil, reakcí a deformací pod různými zatíženími.
- **Inteligentní komponenty:** Obsahuje komunikační schopné komponenty pro sběr dat v reálném čase a vizualizaci.
- **Rychlá montáž:** Používá klikací systém pro rychlé, beznástrojové sestavení.
- **Integrace s GUNT softwarem:** Umožňuje podrobnou analýzu a vizualizaci experimentálních dat.

Technické specifikace:

- **Materiály:** Vysoce kvalitní nerezová ocel pro přesnost a dlouhou životnost.
- **Rozměry:** Kompatibilní s montážním rámem SE 200 pro snadnou integraci.
- **Napájení:** Funguje prostřednictvím jediné napájecí sběrnice.
- **Kompatibilita:** Kompatibilní s dalšími příslušenstvími v rámci GUNT MEC Line.