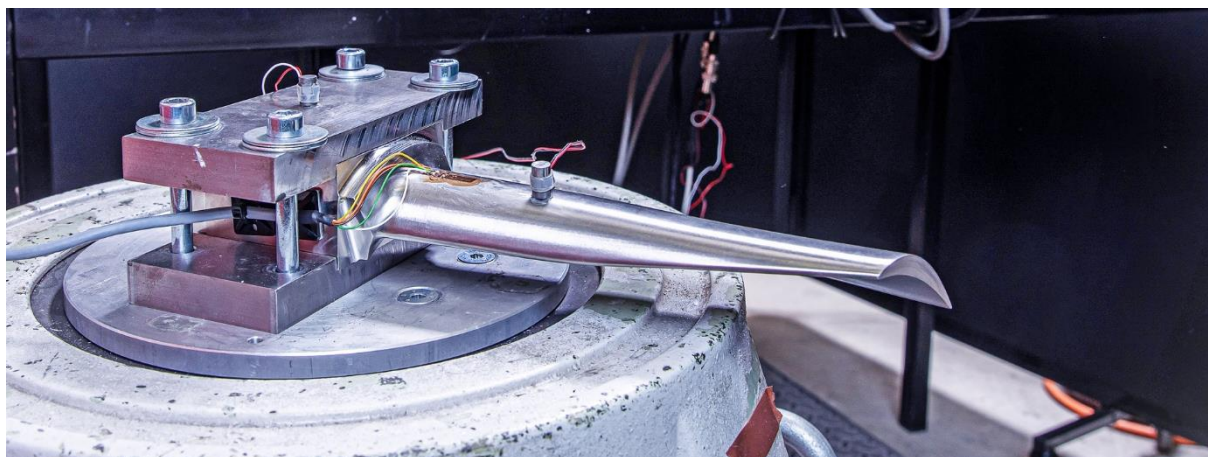


ELEKTRODYNAMISCHE SHAKER



Locatie: FlandersMake@KULeuven

BESCHRIJVING

Onze elektrodynamiche shaker LDS V650 is beschikbaar als een mono-axiale bronexcitatie in vibratietests, zoals modale analyse, duurzaamheids- en schoktests. De shaker kan worden aangestuurd in open lus in spanning, of in gesloten lus met een externe referentiesensor. In dit laatste scenario kunt u zowel frequentie- als tijddomeinprofielen als referentie gebruiken.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

LDS V650 Elektrodynamiche shaker	
Frequentiebereik	5 - 4000 Hz
Output kracht (bovengrens)	2200 N piek
Nominale slag (sinus, bovengrens)	25.4 mm piek tot piek
Versnelling (sinus, bovengrens)	100 g piek
Laadvermogen	20.21 kg
Tafel diameter	210 mm

NVH & DUURZAAMHEIDSTESTEN



ONS AANBOD

We bieden onze elektrodynamische shaker aan voor:

- Modale analyses
- Versnelde (levens)duurtesten
- Shock testen

INTERESSE?

Contacteer contact_DMMS@flandersmake.be voor meer informatie.