

Gates 507C sonische spanningsmeter

Een correcte installatiespanning is essentieel voor een optimale werking van aandrijvingen met synchrone en V-riemen. De 507C-spanningsmeter verzekert een eenvoudige en heel nauwkeurige spanningsmeting: de meter analyseert geluidsgolven (natuurlijke trillingen) van de riem naar de sensor. Hij verwerkt de signalen en geeft een nauwkeurige digitale weergave van de spanning. Gates' spanningsmeter is gebruiksvriendelijk: hij is compact en gegevens kunnen worden opgeslagen voor herhaaldelijk gebruik. Gates' sonische spanningsmeter meet elke keer nauwkeurig. De Gates sonische spanningsmeter wordt geleverd met een praktische handleiding (E/20136).



Eigenschappen

- Slaat gewicht-, breedte- en spanlengteconstanten op voor 20 verschillende aandrijvingen.
- Nieuw: automatische uitschakeling van het achtergrondgeluid.
- Schakelt automatisch uit na 5 minuten inactiviteit en werkt dus energiebesparend.
- Frequentiegebied: 10 Hz tot 5.000 Hz.
- Flexibele sensor (koordsensor en inductieve sensor verkrijgbaar op aanvraag).
- Hoogte 160 mm x diepte 26 mm x breedte 59 mm.