



# Frekvenční měřič řemenů SKF

SKF si vám dovoluje představit jeden z nejpřesnějších a nejspolehlivějších nástrojů pro měření napnutí řemenů **Frekvenční měřič řemenů SKF**.

Tento nástroj má mnoho předností, jako například:

- nejpřesnější způsob měření hodnot napnutí řemenů
- rychlé, spolehlivé a opakovatelné výsledky
- snadné používání
- bezdotykové měření i v hlučném prostředí
- minimální riziko lidské chyby

**Frekvenční měřič řemenů SKF** se skládá z ručního přístroje, k němuž je připojen optický snímač. Je určen k měření frekvence vibrací následujících typů řemenů v rozsahu od 10 do 400 Hz:

- klínové řemeny (obalované, ozubené řezané a víceklínové řemeny)
- obalované řemeny
- ozubené řemeny

Frekvenční měřič řemenů SKF spolu s návodem k obsluze je nyní dostupný v evropském distribučním centru EDC.

SKF Ložiska, a.s.  
U Měšťanského pivovaru 7  
170 04 Praha 7  
Tel.: 234 642 111  
E-mail: loziska@skf.com  
www.skf.cz

