

Bezporuchový provoz



Komplexní program SKF pro údržbu ložisek

Selhání ložiska může způsobit neplánovanou odstávku zařízení. Každá hodina prostoje z důvodu předčasné poruchy ložiska může vyústit v citelnou ztrátu produkce, zejména v kapitálově náročné výrobě.

Kvalita ložiska

Cílem SKF je umožnit každému uživateli ložiska dlouhý bezporuchový provoz. Naše značné investice do výzkumu a vývoje se promítají ve výrobě ložisek nejvyšší kvality. Samotná kvalita ložiska však nemůže zaručit bezporuchový provoz. Životnost ložiska je ovlivněna dalšími faktory, k nimž patří zejména:

Provozní prostředí

Strojní zařízení musí být udržováno v dobrém stavu. Je nutno zabezpečit potřebnou souosost uložení a chránit ložiska před extrémními teplotami, vlhkostí a znečištěním.

Správná montáž

Znalost správných postupů montáže a volba vhodného nářadí jsou nutnými předpoklady k tomu, aby nedošlo k poškození ložisek již při montáži.

Správná údržba

Dodržování mazacích a údržbových plánů a sledování stavu ložiska v provozu jsou rovněž důležitými předpoklady pro dosažení maximální životnosti ložiska.

Bezporuchový provoz

SKF prosazuje správné způsoby údržby ložisek. Koncepce SKF „Bezporuchový provoz“ minimalizuje riziko výpadku ložiska a zajišťuje, že Vaše ložiska SKF plně zhodnotí svou kvalitu. SKF nabízí komplexní sortiment výrobků a služeb, který usnadňuje provádění montáže a údržby.

Koncepce SKF „Bezporuchový provoz“ splňuje požadavky uživatelů na dlouhou životnost ložiska a hospodárny provoz.