

Skydda din maskin, sänk dina kostnader och minska stilleståndstiden


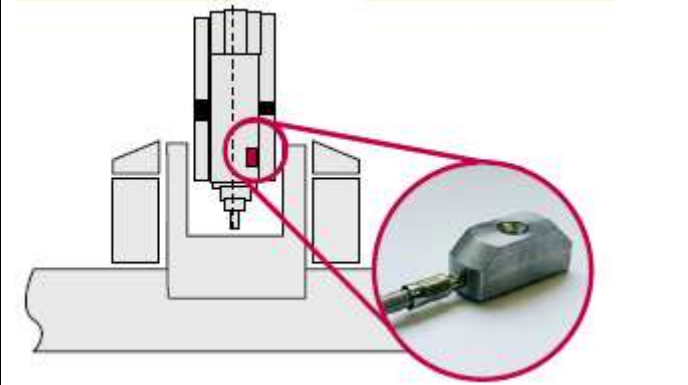
En maskinkrock kan kosta väldigt mycket i tid och pengar. Nu kan du sänka dessa kostnader kraftigt eller undvika dem helt och hållet med hjälp av ett "Control Machine Security (CMS)"-system från Brankamp.

Systemet baseras på en extremt känslig sensor (eller två) kopplad till en huvudenhet (eller två) som övervakar onormala vibrationer. Är olyckan framme reagerar maskinen inom cirka 200 ms och stannar axlar samt spindel (spindlar) för att undvika stora skador och även undvika verktygsbrott, beroende på hastigheten.

Systemets fördelar

- Direkt detektering av snabba ändringar i krafterna
- Minskar konsekvenser av programmerings- eller operatörsfel
- Ökar livslängden och andrahandsvärdet på din maskin
- Ökar tillgängligheten i din maskin
- Enkelt att efterutrusta en maskin eller att flytta mellan två maskiner
- Rabatterade premier hos vissa försäkringsbolag

Systemets hårdvara

Huvudenhet med skärm och minne	Sensor med kabel
	

För mer information och film se <http://www.superstop.biz/>

Vi offererar fast pris **allt inkluderat** (reskostnad, montering, justering och utbildning)

En sensor 96 000 kr

(Priserna gäller fr o m januari 2011)

Två sensorer 142 000 kr

Kontakta oss på service:

Tel: 08-630 23 30

Fax: 08-630 23 01

service.mt.se@duroc.com