



# DAMAS DAMWATCH



SKIOLD FAIT LA DIFFERENCE!



## **DAMAS DAMWATCH CERTITUDE DE FONCTIONNEMENT ININTERROMPU**

Le DamWatch est un système qui donne clairement et facilement des informations sur l'état de la machine.

## Certitude de fonctionnement ininterrompu



Le DamWatch est un système qui donne clairement et facilement des informations sur l'état de la machine.

Par exemple, le DamWatch contrôle la température des roulements principaux, vérifie que les revêtements d'usure sont intacts, etc, et qu'il n'y a aucun obstacle à un fonctionnement ininterrompu.

Le DamWatch est un système entièrement intégré, qui contrôle en continu la machine et/ou l'usine entière. De ce fait, personne ne perd de temps à contrôler manuellement l'état de fonctionnement de la machine.

- Contrôle les roulements
- Contrôle les barres de tension et les ressorts de suspension
- Contrôle si les arbres de transmission tournent
- Arrête la machine en cas de rupture
- Contrôle si les moteurs Tournent
- Contrôle l'alimentation de la machine en produit
- Pilote l'ensemble de ces éléments

Le système DamWatch est très flexible. Il peut être intégré dans toutes les nouvelles machines, et toutes les machines existantes peuvent en conséquence en être équipées.

Voir une démo en "live" du prototype de l'interface web sur [damwatch.damas.com](http://damwatch.damas.com). Connection avec nom d'utilisateur et mot de passe *demo*.

Capteurs	Surveillance
Capteurs de température	Usure des roulements
Capteurs d'usure	Usure de toutes les pièces en contact avec le produit
Capteurs de cassure	Toutes les pièces qui peuvent céder
Contrôleurs de vitesse	Moteurs, réducteurs, ventilateurs, etc.
Détecteurs de niveaux	Niveaux de produit dans les trémies avant et après la machine