

FREWITT 

CONTACT DETECTOR



WE
CARE
ABOUT
MILLING
WWW.FREWITT.COM



Cette technologie est brevetée et appartient à Frewitt.
Toute violation de nos droits fera l'objet d'actions
légales immédiates.

CONTACT DETECTOR-SW

Le Frewitt Contact Detector (FCD) est une option qui permet de détecter les déformations sur les tamis. Cette option permet aux machines d'arrêter le processus en cas de déformation détectée.



Caractéristiques du système:

- Si un tamis est déformé, le FCD détecte cette déformation grâce au contact établi entre le tamis en rotation et le stator
- Détecte toute détérioration de la surface du tamis qui aurait pu se produire lors de sa manipulation avant l'installation

Cette dernière innovation suit le concept «Total Care» de Frewitt, en assurant la sécurité de l'opérateur, du processus et de l'équipement.

FREWITT : LE CHOIX IDÉAL

1

Une solution innovante pour éliminer le risque d'interruption du processus et de perte de produit

2

Aide à valider votre audit FDA

3

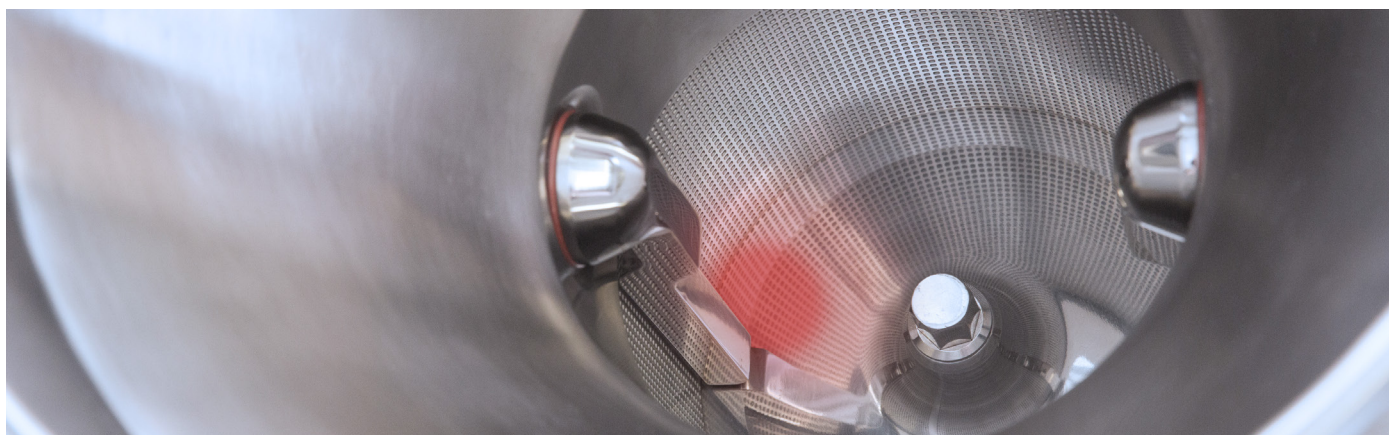
Peut être installé sur vos machines existantes

4

Prolonge la durée de vie de la machine et des outils en évitant les dommages et l'usure

5

Développé en conformité avec le concept Frewitt Total Care



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



Matériaux:

AISI 316/316L - Ra ≤ 0.8 µm Intérieur

AISI 304/304L - Ra ≤ 1.4 µm Extérieur

EXÉCUTIONS

Standard:

- Reconnaissance de la déformation des tamis
- Arrêt automatique
- Entièrement intégré au système de contrôle de la machine

En option:

- WIP
- ATEX



Cette technologie est brevetée et appartient à Frewitt. Toute violation de nos droits fera l'objet d'actions légales immédiates.