



CONTESTO E PROBLEMATICHE DEL CLIENTE

Luogo: Francia

Applicazione: Mercato dell'agroalimentare – Spazzolatrice per verdure

Condizioni di utilizzo: Elevato rischio di inquinamento (umidità) - Attività stagionale con elevati ritmi di produzione

Necessità del cliente: Incremento della durata operativa dei supporti auto-allineanti per ridurre i costi di manutenzione e gli arresti della linea di produzione (attività stagionale, impatti importanti sul fatturato)

Prodotti utilizzati: Supporti auto-allineanti completi della concorrenza

RACCOMANDAZIONE DI NTN

Per contrastare l'importante inquinamento causato da acqua e particelle di acqua da lavaggio, abbiamo proposto la soluzione di cuscinetti orientabili a rulli **KITSNC10X22208KEEDS**, caratterizzata da una tenuta stagna ad alte prestazioni, con un incremento della durata operativa del cuscinetto. Nessuna perdita di grasso, che rimane all'interno del cuscinetto.

► Vantaggi:

- Riduzione degli interventi di manutenzione
- Riduzione dei fermi macchina della produzione
- Riduzione del consumo di grasso e cuscinetti

► Vantaggi del Kit:

1. **Più facile** da ordinare e da gestire
2. **Due in uno** (montaggio fisso o flottante)
3. **Nessuna supervisione**
4. **Nessun errore**
5. **Economico**

RISULTATI

Il cliente ha realizzato notevoli risparmi evitando perdite di produzione dovute a fermi macchina grazie alla soluzione NTN, senza inattività operativa durante le due stagioni di utilizzo.



Sistema di doppia tenuta stagna



Elevata ritenzione del grasso



Tutti i componenti in un unico set

RISPARMIO OTTENUTO

Fino a

531 500 €

all'anno

Intervali di manutenzione ridotti
Nessuna inattività operativa
su due stagioni di utilizzo