

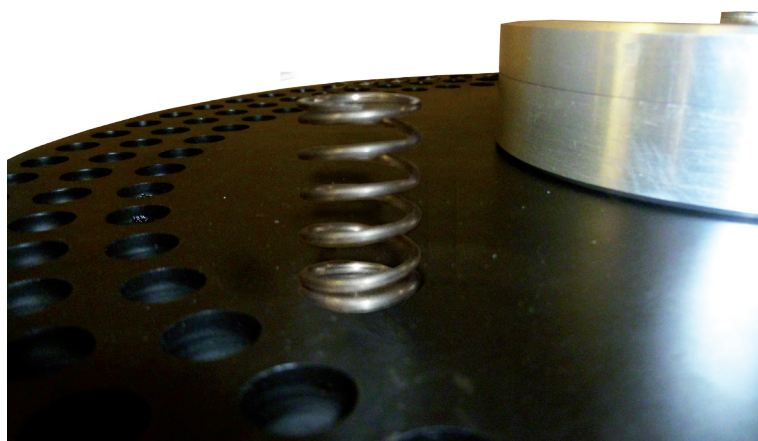
“Strumento per la ricerca dei difetti di molatura su molle”

Sistema brevettato a due telecamere montate a bordo molatrici per rilevare i difetti di molatura sia sui terminali superiori che inferiori delle molle. L'impianto è utilizzabile anche per prove fuori linea

CARATTERISTICHE

Il sistema e' in grado di riconoscere i difetti del terminale sia che venga piegato all'interno che all'esterno grazie alle due telecamere, installate una in posizione superiore ed una inferiore.

Lo strumento è inoltre dotato di uno scartatore a due vie per separare le molle ed è in grado di analizzare fino a 6000 molle\ora.



Disco rotante



Multivision GRIND

SOFTWARE

I programmi di lavoro vengono gestiti tramite due touchscreen (uno per ogni telecamera).

Il software consente l'impostazione delle tolleranze, la configurazione dei ROI di analisi, creazione di programmi personalizzati e memorizzazione statistiche. Inoltre, fornisce indicazioni chiare e immediate sullo stato della molla.

Molla superiore



Molla inferiore

