

**LOCTITE®**



# **SOLUZIONI DI RISPARMIO PER LE AZIENDE MANIFATTURIERE**

**Henkel**

# L'affidabilità e il risparmio iniziano qui...

**Integrare gli adesivi, i sigillanti e le apparecchiature LOCTITE nelle vostre fasi di progettazione e processi di assemblaggio può aiutarvi a raggiungere obiettivi, come:**

**1**

Ottimizzare i vostri processi produttivi

**2**

Ridurre i costi di processo

**3**

Migliorare le prestazioni del vostro manufatto

**4**

Aumentare l'affidabilità del vostro manufatto

## Line Survey per la riduzione dei costi grazie ai prodotti LOCTITE

Una delle tappe del nostro lavoro con voi prevede lo svolgimento di una survey dettagliata dei vostri processi produttivi per aiutarvi a individuare possibili risparmi e miglioramenti del processo. Questa survey consiste in un sopralluogo delle linee di produzione e delle aree in cui avvengono gli assemblaggi, con lo scopo di documentare le opportunità di riduzione dei costi esistenti e potenziali.



**Partecipando alla survey per la riduzione dei costi della linea LOCTITE riceverete:**



Un'analisi completa delle attività di assemblaggio



Un'analisi dei costi per ogni soluzione identificata



Raccomandazioni per l'attuazione dei miglioramenti del processo



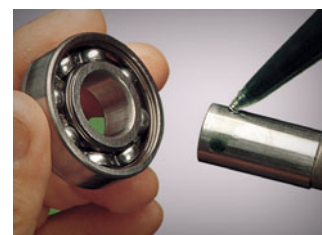
Un rapporto dettagliato di tutte le opportunità di riduzione dei costi individuate

## In-Plant Seminar LOCTITE

**Corso tecnico sulle reali esigenze dell'impianto**

Scoprite come gli adesivi e i sigillanti possono aiutare il vostro staff a ridurre i costi e migliorare la qualità attraverso un corso tecnico condotto presso la vostra sede. Gli argomenti e la durata del seminario verranno stabiliti precedentemente con voi e sarà possibile trattare i seguenti aspetti:

- Incollaggio
- Frenafilotti
- Sigillatura di parti filettate
- Bloccaggio di parti cilindriche
- Guarnizioni liquide
- Confronto tra soluzioni chimiche e accoppiamenti meccanici tradizionali
- Riempimento e rivestimento
- Sistemi di dosaggio e polimerizzazione



Il corso comprenderà guide tecniche, informazioni applicative e ACH con lo scopo di assistere il vostro staff nella scelta efficace dell'adesivo, del sistema di dosaggio e del sistema di polimerizzazione corretto per i vostri assemblaggi.

I partecipanti sono invitati a portare con sé al workshop le parti che devono essere analizzate, materiali stampati e le specifiche del progetto



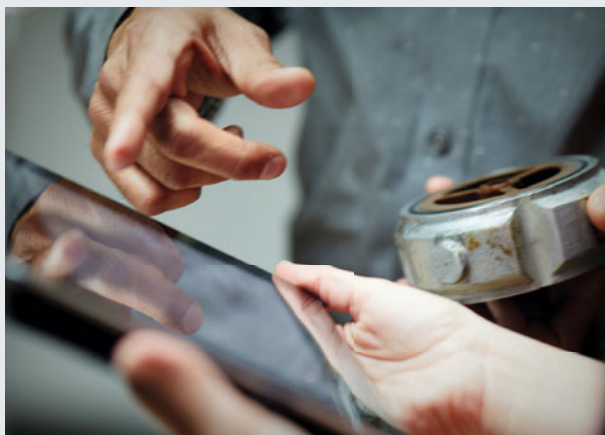
## Dopo un In-Plant Seminar

Il personale disporrà di tutte le informazioni su come utilizzare adesivi e sigillanti allo scopo di:

- Migliorare l'efficienza di processo
- Ridurre il tempo necessario per le attuali lavorazioni
- Ridurre i costi di produzione
- Migliorare la produttività
- Aumentare la qualità e l'affidabilità
- Automatizzare i processi manuali

Il seminario LOCTITE offre benefici per:

- Ingegneri/responsabili di processo
- Ingegneri/responsabili di produzione
- Ingegneri/responsabili di progettazione
- Addetti al controllo qualità e alla sicurezza
- Addetti all'assemblaggio



## Partnership di progettazione



Se state progettando un nuovo assemblaggio oppure ottimizzando un progetto esistente, siamo al vostro fianco per ridurre i costi e migliorare l'affidabilità. Forti di un know-how globale acquisito in svariati settori come automobilismo, elettronica, aerospaziale, medicale e industriale in genere, lavoriamo con il vostro staff per sviluppare e ottimizzare adesivi, sigillanti e soluzioni di automazione in base alle vostre esigenze specifiche.

Assistenza lungo l'intero ciclo di sviluppo

- Assistenza tecnica
- Sviluppo di adesivi
- Selezione dei prodotti
- Test e convalida
- Ottimizzazione dei costi
- Automazione e implementazione
- Corsi per gli utilizzatori finali
- Riesami delle applicazioni



Programmate un In-Plant Seminar e scoprite come gli adesivi e i sigillanti LOCTITE possono migliorare il vostro processo di produzione complessivo!

**LOCTITE®**

**Henkel Italia S.r.l.**  
Via C. Amoretti, 78  
20157 Milano  
Tel. +39 02 35792 963  
Fax: +39 02 35792 940  
[www.loctite.it](http://www.loctite.it)  
[www.henkel.it](http://www.henkel.it)

Le informazioni qui contenute sono da intendersi a titolo di riferimento. Per maggiori informazioni contattate il servizio tecnico Henkel.

Except as otherwise noted, all marks used above in this printed material are trademarks and/or registered trademarks of Henkel and/or its affiliates in the US, Germany, and elsewhere. © Henkel AG & Co. KGaA, 2018