



AVVICINATEVI ALL'AUTOMAZIONE – CON YASKAWA E LORCH

Per maggior efficienza, qualità e sicurezza

— — —
MADE IN GERMANY

LORCH
smart welding

Semplificazione: Robotica di saldatura con Yaskawa e Lorch.

Ecco il punto di forza: I sistemi di saldatura automatizzati mettono in mostra tutti i loro vantaggi quando serve. Aiutano a superare la mancanza di personale specializzato e garantiscono un livello di qualità costantemente elevato. Non importa che si tratti di operazioni periodiche o di produzione di pezzi singoli: un sistema automatizzato di Yaskawa e Lorch ottimizza la vostra produzione e non comporta, contrariamente all'opinione comune, alti costi di investimento ed un dispendio di tempo. Al contrario: Noi semplifichiamo l'automazione della vostra produzione.

Cinque motivi a favore dell'automazione.

1

Far fronte alla carenza di personale specializzato:

La manodopera specializzata può fornire le proprie prestazioni altrove, in quanto l'utilizzo richiede meno pratica e meno competenze.

2

Garantire fattibilità e qualità:

I cordoni di saldatura continui implicano un minor apporto di calore, mantenendo risultati estetici di qualità costantemente elevata.

3

Consentire un'elevata riproducibilità:

Indipendentemente dal saldatore, la qualità resta sempre ad un livello elevato. E si hanno, così, meno scarti.

4

Realizzare potenziali di risparmio:

Si riducono i costi di manodopera grazie alla rapida parametrizzazione del generatore di corrente di saldatura e del robot ed al minor tempo di esecuzione.

5

Creare interesse per un posto lavoro:

L'automazione è il futuro e rende la vostra produzione moderna ed accattivante per i giovani specializzati in cerca di un posto di lavoro.



Prodotti forti, più vantaggi: Il meglio dei due mondi per voi.

+

Interfaccia di saldatura:

L'interfaccia semplifica la programmazione e la gestione dei generatori, con una conseguente minor propensione all'errore. Questo porta ad un incremento dell'efficienza e ad un innalzamento del livello qualitativo.

+

Processi Speed:

Gli innovativi processi di saldatura Lorch rendono la saldatura notevolmente più semplice e veloce. In questo modo si abbattano in maniera definitiva i costi di produzione.

+

Seam Tracking:

Più ampia fattibilità e maggior comodità d'uso grazie all'inseguimento digitale del cordone, indipendentemente dal tipo di regolazione e di arco. Questo aumenta la sicurezza di aver saldato in modo corretto.

+

Tutto da un'unica fonte:

La gamma di prodotti e di torce è perfettamente tarata sulle applicazioni più disparate così da garantire risultati di saldatura ottimali e durata maggiore dei particolari soggetti ad usura. In questo modo si riducono i costi di produzione.

Oggi giorno è così che funziona l'automazione flessibile.

In Arburg, produttore di presse per stampaggio ad iniezione, un innovativo impianto di saldatura robotizzata di Yaskawa insieme ad un generatore Lorch dimostra che la dimensione del lotto 1 e l'automazione totale non si escludono a vicenda.

- Produzione specifica per ordine cliente
- Massima flessibilità della cella robot di saldatura
- Massime disponibilità ed affidabilità
- Risultati di saldatura di prima qualità



Vi trovate di fronte ad una sfida?

Contattateci. Insieme a voi metteremo a punto una soluzione su misura per le vostre operazioni di saldatura.



Automaticamente meglio: Yaskawa powered by Lorch

Competenza nel campo dell'automazione con Yaskawa:

- Ampia gamma di robot
- Leader di mercato nella saldatura robotizzata
- Massima qualità
- Robot di saldatura orientati all'applicazione

+

Competenza in saldatura con Lorch:

- Produzione di saldatrici all'avanguardia
- Referenti locali fidati
- Assistenza rapida
- Consegna e messa in funzione coordinate

Approfittate della perfetta sinergia di esperienza e qualità nei settori della robotica e della tecnologia di saldatura dei leader di mercato in fatto di robotica e di saldatura Cobot.



AUTOMATICAMENTE NEL FUTURO DELLA SALDATURA: EFFICIENZA, QUALITÀ ELEVATA, SICUREZZA CON YASKAWA E LORCH

Il vostro referente Lorch per qualsiasi domanda inerente all'automazione:



Per ulteriori informazioni si rimanda al sito:
www.lorch.eu/yaskawa

