

A close-up photograph of a laser cutting machine in operation. The laser head is positioned above a metal sheet, and a bright light is visible at the point of contact. The machine's components are metallic and industrial in design.

LB

LASER DA BOBINA



DANOBAT

LASER ALIMENTATO DA BOBINA



Il Modello LB di DANOBAT risulta un'integrazione di una tecnologia di taglio laser in fibra e dell'uso di una bobina di lamiera come materia prima.

LB è una soluzione molto efficiente nel taglio laser perchè permette una riduzione considerevole nei costi di realizzazione dei pezzi.

VANTAGGI RISPETTO AL LASER CONVENZIONALE

- Importante risparmio nel costo del materiale, con riduzione fino al 15% nei costi della materia prima, che si traduce in un minor costo dei pezzi finiti.
- Maggiore sfruttamento della lamiera, ottimizzando al massimo la distribuzione dei pezzi e riducendo considerevolmente la percentuale degli scarti.
- Ritmo costante di lavoro e riduzione dei tempi morti con eliminazione dei tempi impiegati per il cambio tavole.

VANTAGGI RISPETTO ALLA PRESSA

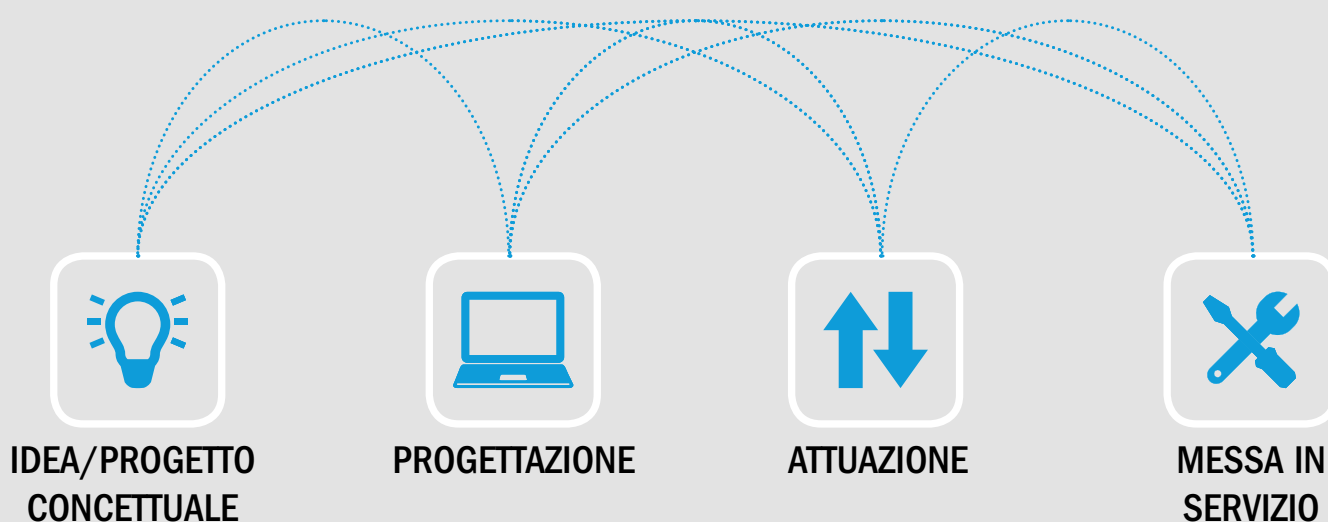
- Minor investimento nell'adeguamento degli impianti e nello spazio occupato.
- Maggior flessibilità per produzione di piccole serie, senza la necessità di utilizzo di tagli specifici.
- Riduzione nei costi dello spazio occupato derivati dall'eliminazione di strumenti.
- Risparmio significativo tanto nei costi quanto nei tempi di manutenzione.

DALL'IDEA ALLA MESSA IN SERVIZIO

Per DANOBAT ogni progetto è unico e frutto di uno studio per ottenere la migliore soluzione, in relazione alle necessità produttive. La macchina LB è totalmente personalizzabile per quanto concerne dimensione, potenza del laser, automatizzazione e modalità di lavoro.



Forniteci i vostri pezzi e realizzeremo per voi un progetto su misura, dall'idea alla messa in servizio.



VANTAGGI CHE CI CONTRADDISTINGUONO

- Separazione e classificazione dei pezzi finiti: possibilità di separare ritagli e gestire nesting dinamici con classificazione automatica dei pezzi finiti.
- Possibilità di automatizzare i sistemi: molteplici soluzioni di automatizzazione tanto nell'alimentazione della bobina come nell'impilaggio automatico dei pezzi finiti.
- Combinazione delle tecnologie in un solo sistema: sistemi che integrano la tecnologia laser a differenti soluzioni di piegatura.









DANOBAT - SHEET METAL
Apatriz kalea, 1 · P.O. Box 80
E-20870 Elgoibar (Gipuzkoa) Spain
Tel.: + 34 943 74 80 23
Fax: + 34 943 74 81 44
danobat@goiti.com

www.danobatgroup.com

ASSISTENZA

Stiamo accanto al cliente per tutta la vita utile della macchina.

-  Risposta telefonica immediata.
-  Servizio di assistenza locale in ogni Paese.
-  Trattamento personalizzato.
-  Teleassistenza dalla fabbrica.
-  Assistenza veloce, 24 ore.
-  Stock di pezzi in tutti i Paesi.

DANOBATGROUP

©GOITI 2018
Questo documento non è vincolante. GOITI si riserva la facoltà di effettuare modifiche che considera opportune sui propri modelli senza preavviso. Il contenuto grafico di questo catalogo è di esclusiva proprietà della GOITI.
04/2018

