

IL FISSAGGIO CHE PARLA ITALIANO...

a tutto il mondo

Una storia iniziata nel 1937 - nell'immediato dopoguerra - da Carl Bossong. Oggi l'azienda celebra gli 85 anni dalla fondazione e i 60 anni di attività in Italia.

Dal fissaggio meccanico... al fissaggio chimico

Nel 1944 Carl Bossong inizia la produzione delle macchine chiodatrici e dei fissaggi dopo un viaggio negli Stati Uniti dove aveva osservato una sparachiodi - pistola per lo sparo guidato di un chiodo nel calcestruzzo nonché per fissare profilati di acciaio e listoni di legno - e nel 1955 brevetta la propria sparachiodi con la definizione "Gun for fastener projectile" iniziando la produzione.

Il chiodo veniva prodotto con una tecnologia innovativa rispetto alla normale tranciatura di uso comune.

La punta dei chiodi Bossong era "martellata" concentrando le fibre e non tagliandole e questo li rendeva unici nel loro genere per resistenza, in grado di

sostenere la potenza di scoppio e penetrazione nell'acciaio e nel calcestruzzo.

La zincatura ad alta resistenza garantiva la tenuta allo sparo e, una volta fissato il chiodo, garantiva la protezione galvanica.

Nel 1962, con l'acquisizione da parte della famiglia Taddei di Bossong S.P.A., l'ampliamento della gamma produttiva con importanti investimenti in ricerca e sviluppo nel moderno sito di Curno (BG) per la produzione di ancoranti meccanici per carichi medio pesanti e tasselli in nylon e viti per il fissaggio leggero. Bossong rafforza l'azione commerciale con l'importazione di tasselli meccanici e elettrotensili tassellatori della Philips Red Head e, nel 1981, degli elettrotensili giapponesi Makita.



www.bossong.com



Anni '90. Il fissaggio chimico diventa core business

Gli anni '90 segnano un momento fondamentale nella storia della Bossong.

La sede si sposta nuovamente ma sempre in provincia di Bergamo, a Treviolo, e inizia l'era del fissaggio chimico, prima importando il sistema a fiala monodose dalla ditta tedesca MKT, poi producendo la prima resina epossidica con macchinari manuali e semiautomatici.

L'azienda conosce una fase importante di crescita e intraprende la produzione industrializzata della resina anche con nuove linee di resina poliestere e vinilestere.

Dal 1994 il Dott. Luciano Taddei è affiancato dai figli Andrea e Michele nel Consiglio di Amministrazione della Società.

La produzione

Gli stabilimenti comprendono il Polo Industriale di 5.200 mq di superficie coperta, articolati in uffici, spazi vendita, reparti di produzione, officina per la riparazione degli attrezzi, sala prove e collaudo, laboratorio chimico, oltre ad una copertura di 1.000 mq di pannelli fotovoltaici in grado di generare quasi 200.000 kWh all'anno con una potenza di circa 140 kW.

Il Polo Logistico è un capannone di circa 3000 mq attrezzato con magazzini automatizzati e tradizionali a partire dall'autunno del 2022.

Per i collaudi e le prove della maggior parte dei prodotti, Bossong si avvale di una propria sala dotata di moderne attrezzature periodicamente tarate e sottoposte a controlli che verificano l'esattezza delle prestazioni.

2022. Oggi

Oggi Bossong è una delle aziende più qualificate a livello internazionale nella produzione di sistemi di fissaggio per il mondo dell'edilizia. L'attività, guidata da Andrea e Michele Taddei, è improntata ai più alti valori in ogni espressione: produttiva, commerciale, istituzionale e soprattutto nella gestione delle risorse umane. Le attività Ricerca & Sviluppo, notevolmente implementate negli ultimi anni, costituiscono uno dei fiori all'occhiello dell'azienda, in grado di studiare soluzioni innovative per i sistemi sia meccanici sia chimici, come tasselli, chiodi, resine nonché per le macchine utilizzate nelle operazioni di fissaggio. Grazie a questo know how, l'azienda affianca sempre i clienti con un supporto tecnico e progettuale nella scelta del prodotto di fissaggio più idoneo al tipo di applicazione richiesto, nonché nella fase di posa, anche studiando un sistema "fatto su misura" per particolari e complesse situazioni. La produzione nel polo di Treviolo (BG) mantiene i più alti standard di sicurezza certificando i prodotti secondo le normative europee e assistendo i partner internazionali per le normative dei paesi extra CEE. Bossong S.P.A. è certificata secondo la norma internazionale ISO 9001:2015 dal 27 luglio 2000 per quanto riguarda la progettazione, produzione e commercializzazione di sistemi di fissaggio e consolidamento.



1968: FUSIONE FRA BOSSONG S.P.A. E ELETTROCHIMICA BERGAMASCA S.A.S. NASCE IL NUOVO LOGO CON LA E E LA B EMBLEMATICHE



2022: UN COMPLEANNO DAVVERO IMPORTANTE