

linco baxo Industrie Refrattari s.p.a.

Sede/Head Office

20139 MILANO - Via C. Boncompagni, 51/8
Tel. (+39) 025520041 - Fax (+39) 025694834
e-mail: info@lincobaxo.com

Stabilimento/Factory

24040 LEVATE (BG) - Via Caravaggi
Tel. (+39) 035594049 - Fax (+39) 035594692
e-mail: lincolev@lincobaxo.com

Oggetto : Produzione ANCORAGGI METALLICI presso nostro stabilimento di Bondeno (FE)

Siamo lieti di annunciare l'avviamento della nostra nuova linea di produzione di ancoraggi metallici presso il nostro stabilimento di Bondeno (FE) e in qualità di nostro stimato cliente abbiamo il piacere di condividere con voi questa novità.

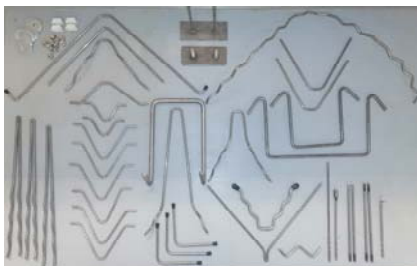
La linea completa di produzione ANCORAGGI METALLICI è un importante inserimento nella nostra attuale gamma di prodotti e siamo fiduciosi che questo potrà essere un importante valore al completamento del nostro portafoglio prodotti.

ANCORAGGI METALLICI BIDIMENSIONALI / TRIDIMENSIONALI DI QUALUNQUE GEOMETRIA, IN UNA VASTA GAMMA DI MATERIALI A SECONDA DELLE TEMPERATURE DI ESERCIZIO. PER TUTTI I PRINCIPALI SETTORI DI UTILIZZO QUALI PETROLCHIMICA, SIDERURGIA, CEMENTERIA, INCENERIMENTO E ALTRI.

Tra le tipologie realizzate segnaliamo:

- ANCORAGGI A "V" E A "Y" PER CALCESTRUZZI
- ANCORAGGI COMPOSTI
- ANCORAGGI A CREMAGLIERA COMPLETI DI RONDELLE, CLIPS, CUPLOCKS CERAMICI PER FIBRE
- ANCORAGGI PER MODULI IN FIBRA
- PERNI FILETTATI, DADI, RONDELLE E PIASTRINE
- CAVALLOTTI COMPLETI DI FILETTATURE
- PIASTRE DI SUPPORTO
- TIRANTI

Il catalogo completo puo essere scaricato nella sezione download della web page www.lincobaxo.com



Restiamo a disposizione per valutare le vostre gradite richieste che saranno trattate a condizioni particolarmente favorevoli e con la massima attenzione e priorità

Le richieste possono essere inviate al nostro delegato commerciale di Vs. riferimento oppure alla segreteria commerciale info@lincobaxo.com per il successivo smistamento ai nostri responsabili di questo settore.

Vi ringraziamo per l'interesse.

Linco Baxo Industrie Refrattari S.p.A.
Sales Team