

Londra, 15 novembre 2016

Vina Kyoei installa equipaggiamenti Primetals Technologies per migliorare la qualità della vergella

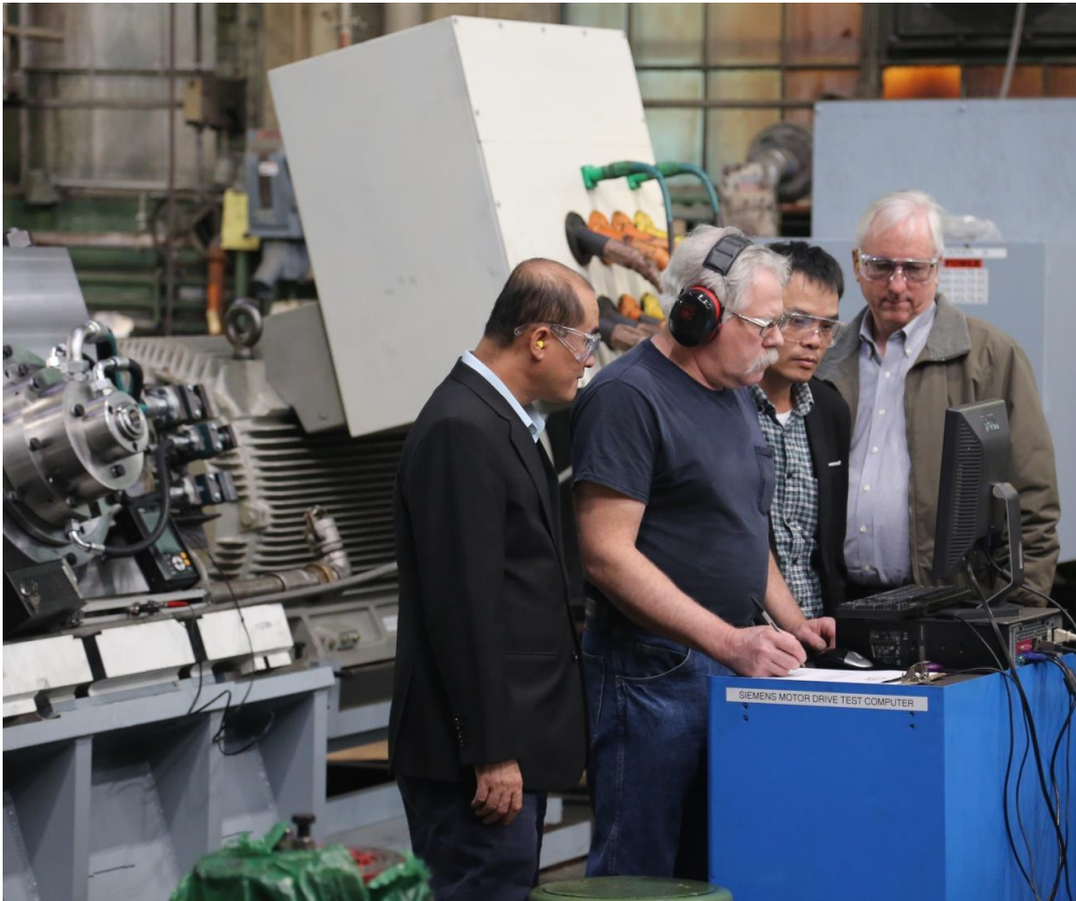
- **Sostituiti trascinatore e bobinatrice esistenti**
- **La serie SR allunga la durata del tubo della bobinatrice e migliora la forma delle spire**
- **Equipaggiamento integrato da un pacchetto di automazione**

Per poter migliorare la qualità della vergella e l'utilizzo del laminatoio, Vina Kyoei ha contratto Primetals Technologies per la modernizzazione di trascinatore e bobinatrice nel laminatoio vergella ubicato nella provincia di Ba Ria-Vung Tau, Vietnam. L'uso della serie SR consentirà di allungare la vita utile del tubo della bobinatrice e migliorare la forma delle delle spire. Un pacchetto elettrico e di automazione integrerà il nuovo equipaggiamento. La messa in marcia è prevista per l'inizio del prossimo anno.

Lo scopo di fornitura comprende un trascinatore del tipo Morgan Intelligent Pinch Roll, una bobinatrice ad alta velocità equipaggiata con tubi della serie SR, oltre a motori, azionamenti ed automazione per l'interfacciamento con il sistema di controllo esistente. Il nuovo equipaggiamento ha una velocità di progetto di 120 m/s.

Fondata nel 1994, Vina Kyoei Steel Ltd. è una società mista con Kyoei Steel, Giappone. Situata nel Vietnam meridionale nell'area di Ho Chih Minh City, ha una capacità installata annua di quasi 1 milione di tonnellate, e fornisce al mercato tondi per cemento armato, tondi avvitabili, tondi lisci, angolari e vergella.

La serie SR SR Series è un marchio registrato di Primetals Technologies in alcuni paesi.



Rappresentanti di Vina Kyoei assistono alle prova della bobinatrice ad alta velocità nello stabilimento Primetals Technologies di Worcester, Massachusetts USA.

Questo comunicato stampa e immagine sono disponibili su
www.primetals.com/press/

Contatto per i giornalisti:

Dr. Rainer Schulze: rainer.schulze@primetals.com

Tel: +49 9131 9886-417

Seguiteci su Twitter: twitter.com/primetals

Primetals Technologies, Limited ha sede centrale a Londra, Regno Unito, ed è uno dei principali partner mondiali per l'industria dei metalli, con competenze di ingegneria, costruzione di impianti e servizi per la durata dell'impianto. L'azienda offre un portafoglio completo di tecnologie, prodotti e servizi che comprende soluzioni integrate elettriche, di automazione ed ambientali. Il portafoglio copre ogni fase della catena di produzione del ferro e dell'acciaio, dalle materie prime ai prodotti finiti – oltre alle più recenti soluzioni di laminazione per il settore dei metalli non ferrosi. Primetals Technologies è una società mista tra Mitsubishi Heavy Industries (MHI) e Siemens. Mitsubishi-Hitachi Metals Machinery (MHMM) - una società consolidata nel gruppo MHI con partecipazione di capitale di Hitachi, Ltd. e IHI Corporation - possiede il 51% e Siemens il 49% della società mista. L'azienda impiega circa 7.000 funzionari in tutto il mondo. Per ulteriori informazioni visitare www.primetals.com.

Primetals Technologies, Limited
Una società di Siemens, Mitsubishi Heavy Industries and Partners
Comunicazione
Responsabile: Heiko Huensch

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road
W4 5YS Londra
Regno Unito