

Londra, 26 maggio 2020

Primetals Technologies vende tre laminatoi ad alta velocità per vergella a un cliente cinese

- **Maggiore produttività dei diametri minori**
- **Migliore capacità di laminazione termo-meccanica**
- **Messa in marcia prevista nella seconda metà del 2020**

Per migliorare la capacità produttiva esistente al fine di rafforzare la propria posizione di mercato, un cliente della regione settentrionale della Repubblica Popolare Cinese ha firmato con Primetals Technologies un contratto per tre laminatoi ad alta velocità per vergella. Le migliori capacità di laminazione termo-meccanica dei nuovi laminatoi completano altri laminatoi trasferiti nella base principale di produzione dell'azienda. La messa in marcia è prevista nella seconda metà del 2020.

Lo scopo di fornitura per i tre laminatoi a filo singolo comprende i mini-blocchi a "V" Morgan impiegati come mini-finitori (MFM), i trascinatori "intelligenti", le teste-formaspire ad alta velocità, i sistemi idraulici e di lubrificazione. Due dei tre laminatoi impiegheranno il mini-finitore di tipo 230 MFM a due passi e il terzo quello di tipo 250 MFM a due passi. Primetals Technologies fornirà anche i sistemi aria/olio per una cesoia a strappo e i canali con rullini.

Ciascuno dei tre laminatoi avrà la capacità produttiva di 720.000 tonnellate annue con una velocità operativa massima di 115 metri al secondo e una produttività massima di 150 tonnellate all'ora. I laminatoi produrranno sia vergella con diametro tra 5,5 e 28 mm che tondino per cemento armato con diametro tra 6 e 16 mm. I diametri interno ed esterno delle matasse saranno rispettivamente di 850 e 1.250 mm.

Il cliente, che preferisce rimanere anonimo, è tra i principali fornitori nella Cina settentrionale di materiale per i dispositivi di collegamento; produce anche filo per saldatura e acciai al carbonio per costruzione.



Mini-blocco a "V" Morgan in operazione

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, che ha sede centrale a Londra nel Regno Unito, è uno dei pionieri e leader mondiali nell'industria dei metalli, nelle aree di progettazione, costruzione e servizi per il ciclo di vita degli impianti. L'azienda offre un portafoglio completo di tecnologie, prodotti e servizi che comprende soluzioni integrate elettriche e di automazione, di digitalizzazione e ambientali. Il portafoglio copre ogni fase della catena di produzione del ferro e dell'acciaio, dalle materie prime ai prodotti finiti, e comprende le più recenti soluzioni di laminazione per il settore dei metalli non ferrosi. Primetals Technologies è una joint venture di Mitsubishi Heavy Industries e partner, e impiega circa 7.000 dipendenti in tutto il mondo. Per sapere di più circa Primetals Technologies visitare www.primetals.com.