

Londra, 30 ottobre 2018

Primetals Technologies ammodernerà un laminatoio in Texas

- **Ammodernamento degli equipaggiamenti e miglioramento della confezionatura del prodotto**
- **Capacità di gestire lunghezze fino a 24 m**
- **Avviamento programmato all'inizio del 2020**

Vinton Steel LLC of Vinton, Texas, Stati Uniti, ha firmato un contratto con Primetals Technologies per l'ammodernamento del proprio laminatoio per barre. Ciò consentirà a Vinton di ridurre i ritardi, aumentare la produttività, migliorare la qualità della confezionatura del prodotto e gestire barre con lunghezza massima di 24 metri. La messa in marcia è prevista ad inizio del 2020.

Il progetto riguarda la completa area di movimentazione delle barre, dalla cesoia a freddo allo scarico del prodotto; comprende una cesoia a freddo da 600 tonnellate, la tavola a rulli di uscita dalla cesoia, la paratoia per la misura della lunghezza di taglio, il dispositivo per la movimentazione delle barre corte, il conteggio delle barre, il sistema di formatura e legatura del fascio. Primetals Technologies fornirà inoltre un dispositivo contabarre ottico con separazione dello strato, l'equipaggiamento elettrico, l'automazione e i servizi di ingegneria per l'installazione.

Vinton Steel LLC è una miniacciaieria con forno ad arco elettrico da 270.000 tonnellate annue. Produce tondini corrugati per cemento armato in varie lunghezze e diametri compresi tra 12,7 e 57 millimetri. Produce anche tondi lisci, con diametri compresi tra 38 e 100 millimetri, per la costruzione di sfere per i mulini utilizzati nell'industria mineraria. Fondata nel 1962, l'azienda è stata acquisita nel 2016 da Kyoei Steel Ltd. (Giappone), uno dei principali gruppi internazionali di miniacciaierie.



Cesoia statica per taglio a freddo in un laminatorio per barre di Primetals Technologies.

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 7-44544

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 d'ingegneria, costruzione e servizi per la vita utile 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 partecipata 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% di Primetals Technologies, che impiega circa 7.000 dipendenti in tutto il mondo. Per ulteriori informazioni visitare www.primetals.com.