

NTN-SNR registra una crescita sostenuta nel mercato europeo dell'industria siderurgica grazie alla gamma di cuscinetti Premium

Negli ultimi due anni, NTN-SNR ha registrato una notevole crescita delle vendite di cuscinetti Premium per l'industria siderurgica. Con una forte presenza in Europa e nei paesi del CSI (Comunità dei Stati Indipendenti – 9 delle 15 ex-repubbliche sovietiche), NTN-SNR si presenta come un fornitore consolidato e di fiducia grazie al posizionamento strategico dei propri cuscinetti Premium e tecnologicamente avanzati, che hanno già conquistato il mercato asiatico e in particolare, quello giapponese. Questo approccio consente a NTN-SNR di soddisfare le richieste dei propri clienti in termini di qualità e durata operativa, per una gestione ottimale degli impianti produttivi. L'ambizione dichiarata di NTN-SNR su questo mercato è quella di aumentare le vendite del 50% nei prossimi anni e di diventare un punto di riferimento indiscusso per i costruttori di impianti e i principali produttori dell'industria siderurgica.

Un mercato strategico per NTN-SNR

Posizionamento Premium, fattore di sviluppo

Il mercato europeo dell'industria siderurgica è un mercato strategico per NTN-SNR e rappresenta oggi un significativo fattore di crescita. Da quando ha iniziato a investire attivamente in questo mercato due anni fa, NTN-SNR ha assistito a un forte aumento delle proprie vendite, oltre la metà delle quali generate da cuscinetti tecnologici con elevato valore aggiunto. Questo posizionamento Premium, trainato soprattutto dal marchio ULTAGE[®], è al centro della strategia di sviluppo di NTN-SNR sia nel mercato siderurgico che in altri mercati industriali nei quali l'azienda è presente.

Assistenza e presenza locale

Oltre a prodotti ad elevate prestazioni, NTN-SNR offre ai propri clienti anche servizi di consulenza e di assistenza, nonché sessioni di formazione per un utilizzo ottimale e una corretta manutenzione delle attrezzature. NTN-SNR propone servizi di diagnostica in loco e strumenti per il montaggio e lo smontaggio di cuscinetti di grandi dimensioni.

Una gamma Premium per tutte le esigenze dell'industria siderurgica

Con i cuscinetti volventi, i supporti e le guarnizioni per trasmissioni, NTN-SNR è presente nell'intero processo produttivo dell'acciaio, dai nastri trasportatori per le materie prime, dai forni ad elevata temperatura e dai convertitori fino ai laminatoi e ai sistemi di finitura. Buona parte dei cuscinetti proposti riporta il marchio ULTAGE[®], garanzia di prestazioni elevate e maggiore durata operativa. Inoltre, NTN-SNR ha sviluppato speciali guarnizioni in grado di operare in ambienti severi per la presenza di calore, umidità e depositi di carbonio.

- **Cuscinetti per convertitori**

NTN-SNR ha sviluppato cuscinetti orientabili a rulli a due corone di grandissime dimensioni per convertitori e perni di articolazioni. Il principio implementato da NTN-SNR consiste nel montare su un lato del convertitore un cuscinetto in due metà con diametro interno di 1.120 mm, diametro esterno di

1.540 mm e larghezza di 525 mm. Il design, ottenuto tramite un processo di separazione senza rimozione di materiale, consente di risparmiare il 90% del tempo di smontaggio rispetto a un cuscinetto monoblocco tradizionale, semplificando la manutenzione e riducendone i costi.

- **Cuscinetti per colate continue**

I cuscinetti NTN-SNR per supporti fissi, flottanti e intermedi dei cilindri per i processi di colata continua sono in grado di sostenere carichi e temperature molto elevati di questi macchinari. NTN-SNR propone anche cuscinetti a rulli cilindrici auto-allineanti, cuscinetti a rulli cilindrici in due metà e cuscinetti orientabili a rulli ULTAGE[®], tra cui una versione con tenute striscianti, particolarmente adatta per temperature, carichi e condizioni di contaminazione elevati.

- **Cuscinetti per laminatoi**

Per soddisfare i requisiti di sicurezza e affidabilità dei laminatoi, NTN-SNR ha sviluppato cuscinetti a rulli cilindrici a 4 corone per cilindri di lavoro e di sostegno, e cuscinetti a rulli conici ULTAGE[®] a 4 corone. Questi ultimi, disponibili in versione con tenute ottimizzate, possono essere utilizzati in ambienti altamente contaminati senza necessità di spazio libero aggiuntivo, con una durata operativa triplicata rispetto alla versione standard. Possono anche essere rinforzati con un trattamento Rust Guard[™], rivestimento speciale resistente alla corrosione che previene i guasti prematuri e prolunga i cicli di sostituzione dei cuscinetti del 50%.

NTN-SNR propone anche cuscinetti specifici per laminatoi a freddo Sendzimir, caratterizzati da anelli esterni più spessi per un'elevata capacità di carico e da elevata precisione. Una versione con tenute ottimizza la durata dei cilindri con la possibilità di utilizzare lubrificanti speciali a bassa viscosità.

Con sede centrale ad Annecy (Alta Savoia, Francia), NTN-SNR ROULEMENTS fa parte del gruppo giapponese NTN Corporation, uno dei leader mondiali nel mercato dei cuscinetti. NTN-SNR garantisce la gestione e lo sviluppo di tutte le attività di NTN per l'Europa, l'Africa, il Medio Oriente e il Sud America. Protagonista nel campo della progettazione e produzione di cuscinetti e componenti per il settore automotive, industriale e aeronautico, NTN-SNR propone anche una gamma completa di attrezzature e servizi di manutenzione. NTN-SNR conta 4.225 dipendenti in 9 stabilimenti produttivi, di cui 6 in Francia, e 18 uffici commerciali.

CONTATTI STAMPA: Florian Porzyc - +33 (0) 4 50 65 97 89 – florian.porzyc@ntn-snr.fr
Abélia Dekindt - +33 (0) 4 50 65 30 60 – abelia.dekindt@ntn-snr.fr