

Comunicato stampa

Annecy (Alta Savoia, Francia), aprile 2018

L'offerta commerciale di NTN-SNR pensata per le macchine agricole

NTN-SNR mette a disposizione di tutti i costruttori le proprie competenze in campo agricolo

NTN-SNR offre a tutti i costruttori del settore la propria esperienza nelle macchine agricole trainate, studiando un'offerta commerciale dedicata di 80 prodotti tra cui cuscinetti, supporti, tenute e soluzioni di manutenzione. Collaborando da decenni con i più grandi costruttori a livello mondiale, NTN-SNR vanta una grande esperienza in questo settore, dalle macchine per la coltivazione a quelle della raccolta. I suoi prodotti estremamente robusti e affidabili garantiscono un utilizzo ottimale delle macchine in ambienti difficili. Per le seminatrici, le barre falcianti e le presse per balle, NTN-SNR ha sviluppato una gamma di prodotti specifici per rispondere a tutte le esigenze dei costruttori di macchine agricole trainate. NTN-SNR presenta questa offerta ai produttori in tutta Europa e punta a estendere la sua presenza sul mercato con obiettivi di crescita ambiziosi.

Prodotti NTN-SNR riconosciuti dai maggiori costruttori di macchine agricole

Grande competenza al servizio di tutti gli imprenditori del settore

NTN-SNR lavora da decenni con i maggiori costruttori europei e americani di macchine agricole trainate, per la fornitura di cuscinetti e supporti, offrendo anche servizi connessi appositamente progettati per l'intero ciclo agricolo. NTN-SNR si rivolge così a tutti i costruttori dei mercati europei, proponendo loro di dotare le proprie macchine con i componenti più robusti e affidabili sul mercato, eliminando le costose fasi di sviluppo.

Con Kuhn, leader mondiale delle macchine agricole, la collaborazione dura da oltre 40 anni. "La durata operativa superiore e la qualità costante dei cuscinetti forniti sono per noi un'importante carta vincente", afferma Bernard Jacob, Responsabile Acquisti presso KUHN. "Inoltre, in termini di innovazione, i rapporti tecnici e commerciali regolari tra i team di progettazione delle nostre due aziende, così come la reattività e qualità di questi scambi, ci permettono di progredire e finalizzare rapidamente i nostri progetti", aggiunge Jacob.

Un'offerta globale, dai prodotti standard alle più recenti innovazioni

NTN-SNR propone un catalogo di 80 prodotti per le macchine trainate, comprese le innovazioni più recenti, rendendo l'azienda un esperto essenziale e riconosciuto del settore: dai cuscinetti per le barre falcianti, venduti da decenni, alle ultime innovazioni relative alla tenuta, ai mozzi integrati, cuscinetti-inseriti e alle pompe di lubrificazione. Tutti gli articoli elencati proposti possono essere consegnati entro 48 ore, in tutte le zone servite. Inoltre, un imballaggio specifico viene utilizzato

per ordini di piccole quantità, per permettere ai nuovi clienti di effettuare la prototipazioni. Infine, i team tecnici di NTN-SNR sono in grado di adattare i prodotti per creare soluzioni su misura.

Tecnologie sviluppate per tutte le esigenze

Lavorazione del terreno

NTN-SNR ha sviluppato il mozzo integrato Agrihub per erpici a disco, con cuscinetto a doppia corona di sfere ad alte prestazioni. Il lato esposto a contaminazione è dotato di un sistema di tenuta stagna a 8 labbri, che garantisce la protezione del cuscinetto per tutta la durata operativa. Questa soluzione si distingue anche per la robustezza e l'elevata resistenza agli urti, grazie al corpo in ghisa duttile con un cuscinetto che offre la più elevata capacità di carico disponibile sul mercato.

Per le attrezzature rotanti, NTN-SNR propone anche cuscinetti a rulli conici con una precisione migliorata per un assemblaggio rapido, e, per la semina, cuscinetti a sfere a contatto obliquo con 4 punti di contatto per una guida robusta.

Prestazioni e guarnizione a tenuta stagna

NTN-SNR ha già dimostrato l'affidabilità elevata e le prestazioni dei propri cuscinetti per le barre falcianti. La loro tecnologia ACBB (singola o doppia corona di sfere) e la lubrificazione a vita garantiscono un'elevatissima velocità di rotazione.

Per le presse e le mietitrebbie per balle, la gamma di tenute stagne NTN-SNR è adatta a tutti gli ambienti. La guarnizione a tenuta stagna LLU offre prestazioni ottimali; le tenute stagne L3 (triplo labbro in gomma nitrilica) e L4 (triplo labbro in gomma nitrilica e una tenuta a labirinto) sono progettate per terreni umidi e altamente contaminanti. L'ultima tenuta stagna, denominata AGR, è composta da una guarnizione in gomma nitrilica a triplo labbro con l'aggiunta di un deflettore in lamiera d'acciaio fissato sull'anello interno, che impedisce l'accumulo di materiale contaminante, e con uno spessore che offre una resistenza ottimale alle proiezioni di pietre.

Manutenzione facilitata per un migliore funzionamento delle macchine

NTN-SNR propone soluzioni di lubrificazione che semplificano la manutenzione e garantiscono una durata operativa più estesa delle attrezzature. In particolare, offre una pompa di ri-lubrificazione, programmabile anche da smartphone. Questa pompa polivalente può essere utilizzata sia per i sistemi multi-linea, che per i distributori progressivi. La compattezza ne consente l'installazione su tutte le macchine.

Grazie a questa nuova offerta commerciale rivolta a tutti i costruttori di macchine trainate, NTN-SNR rafforza la propria presenza sui diversi mercati del settore.



NTN-SNR ROULEMENTS, con sede ad Annecy (Alta Savoia, Francia), fa parte del gruppo giapponese NTN Corporation, uno dei leader mondiali nella produzione di cuscinetti. NTN-SNR garantisce la gestione e lo sviluppo di tutte le attività NTN per l'Europa, l'Africa, il Medio Oriente e il Brasile. Azienda di primo piano in progettazione, sviluppo e produzione di cuscinetti e componenti per il settore automotive, industriale e aeronautico, NTN-SNR propone un'offerta globale sviluppando anche servizi e soluzioni di manutenzione. NTN-SNR conta in Europa 4.225 dipendenti e 9 stabilimenti di produzione, di cui 6 in Francia, oltre a 18 agenzie 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