

## Comunicato stampa

Anney (Alta Savoia, Francia), giovedì 9 giugno 2016

Un kit per salvaguardare un'operazione essenziale e per incrementare la produttività

### **NTN-SNR propone in Europa il *BBPS 10-100\**, kit di estrattori per cuscinetti radiali rigidi a sfere**

NTN-SNR propone su tutti i mercati europei il *BBPS 10-100*, un kit di estrattori per cuscinetti radiali rigidi a sfere che permette di soddisfare ad una specifica esigenza di smontaggio rapido e semplice dei cuscinetti senza rischio di danneggiare l'albero o l'alloggiamento. Il costo competitivo, la semplicità di utilizzo e l'aumento della produttività che garantisce sono al centro dell'approccio strategico di NTN-SNR: sviluppare servizi per l'industria, a cura del proprio dipartimento Experts&Tools, per garantire ai clienti una durata operativa ottimale dei cuscinetti e degli impianti, riducendo anche i costi operativi. Questo kit, disponibile in tutta Europa, completa l'ampia gamma di prodotti ed attrezzature di montaggio e smontaggio proposta da NTN-SNR.

#### **Un kit universale per rispondere ad un'esigenza di produttività**

##### **Grande semplicità di utilizzo**

Il kit di estrattori *BBPS 10-100* di NTN-SNR è progettato per lo smontaggio di cuscinetti radiali rigidi a sfere da 10 a 100 mm di alesaggio, presenti negli alloggiamenti ciechi. Senza l'accesso dalla parte opposta, l'estrattore permette di appoggiarsi all'albero, di introdurre i bracci nel cuscinetto e successivamente, di inserirsi nella pista dell'anello esterno. A questo punto non resta che tirare per estrarre il cuscinetto senza danneggiare l'albero o l'alloggiamento. L'estrattore consente uno smontaggio particolarmente veloce (sempre meno di un minuto) ed è semplice da utilizzare grazie ad una serie di O-ring che facilitano l'assemblaggio. Inoltre, viene fornito un manuale universale e chiaro per il corretto utilizzo del dispositivo. Uniti al prezzo competitivo, tutti questi vantaggi garantiscono un significativo aumento della produttività per i clienti, ottimizzando la disponibilità degli impianti e limitando il rischio di costosi fermi macchina durante gli interventi di manutenzione.



### **Flessibilità e robustezza**

Fornito in una pratica valigetta, il kit di estrattori *BBPS 10-100* comprende 3 mandrini, 7 diverse misure di bracci (da utilizzare in gruppi di tre) e 3 tenute O-ring per l'assemblaggio; questi accessori garantiscono grande flessibilità e la possibilità di estrarre un'ampia gamma di cuscinetti radiali rigidi a sfere con alesaggio da 10 a 100 mm. Inoltre, tutti i componenti del kit *BBPS 10-100* sono fabbricati in acciaio speciale, robusto e con un'elevata resistenza agli urti, che garantisce eccellente rigidità durante l'utilizzo e longevità del prodotto.

*\*BBPS: Ball Bearing Puller Set (Set di estrattore per cuscinetti radiali rigidi a sfere)*

\*\*\*

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

---

CONTATTO STAMPA: Carol DONAT- +33 (0) 4 50 65 30 27 – [carol.donat@ntn-snr.fr](mailto:carol.donat@ntn-snr.fr)