

Optimiertes Werkzeug, sowie umfangreicher Technischer Service für eine lange
Wälzlagerlebensdauer

NTN-SNR neue Baureihen an Hydraulikmuttern mit mehr als 200 verfügbaren Artikeln

NTN-SNR präsentiert im März 2016 ein erweitertes, sowie technisch optimiertes Programm Hydraulikmuttern mit mehr als 200 Baugrößen. Hydraulikmuttern sind ein wichtiges Hilfsmittel für den passgenauen Einbau von Wälzlagern, mit vorwiegend konischen Bohrungen, und tragen zu einer langen Wälzlagerlebensdauer bei. Als schnelle, sichere und robuste Einbauhilfe sind sie ein unverzichtbares und besonders effektives Werkzeug. Mit einem der größten Sortimente am Markt ist NTN-SNR logistisch so aufgestellt, dass alle Kundenanfragen rasch bedient werden können. Dies ist ein weiteres Beispiel für das Bestreben von NTN-SNR, das angebotene Leistungsspektrum kontinuierlich weiterzuentwickeln. Das Unternehmen empfiehlt sich damit seinen Kunden als bevorzugter Partner, der eine lange Lebensdauer seiner Wälzlager und geringe Betriebskosten gewährleistet.

Optimales Werkzeug dank innovativer Technik

Die Hydraulikmuttern von NTN-SNR bieten mehrere technische Neuerungen, die beim Einbau von Wälzlagern echte Vorteile bringen, insbesondere bei Wälzlagern mit sphärischen Wälzkörpern und konischer Bohrung, wie z.B. Pendelrollenlager der ULTAGE Generation von NTN-SNR, die z.B. in der Schwerindustrie zum Einsatz kommen. Diese Hydraulikmuttern ermöglichen den einfachen, schnellen und sicheren Einbau von Wälzlagern und tragen damit erheblich zur Produktivitätssteigerung bei. Aufgrund der hohen Passgenauigkeit ist eine lange Lebensdauer des Wälzlagers gewährleistet. Die NTN-SNR Hydraulikmuttern zeichnen sich durch vier wesentliche Innovationen aus:

- **Automatische Kolbenrückstellung** – patentierte Ausführung, die den Wälzlagereinbau erheblich beschleunigt
- **Effektiver Korrosionsschutz** – gewährleistet eine lange Lebensdauer
- **Rändelung** – ermöglichen eine bessere und sicherere Handhabung des Werkzeugs bei erschweren Einbau- und Umgebungsbedingungen, insbesondere bei öliger Umgebung.
- **Not-Aus** – ermöglicht die Ölableitung und verhindert damit nach übermäßigem Pumpen ein Herausfallen des Kolbens und damit eine Gefährdung des Monteurs, sowie eine Beschädigung von Bauteilen und der Hydraulikmutter

Diese Funktionen stellen einen perfekten Einbau sicher und beugen damit vorzeitigen Wälzlagerschäden vor, schließlich gehören Einbaufehler mit zu den häufigsten Ursachen für Wälzlagerschäden. Gerade bei Industrieanwendungen kann das kostspielige Betriebsausfälle nach sich ziehen.

Optimaler Ein- und Ausbauservice

Die NTN-SNR Hydraulikmuttern werden einsatzbereit, inklusiv Anschlussstutzen und Messmittelaufnahme für den Ein- oder Ausbau geliefert. Des Weiteren sind eine Gebrauchsanleitung, sowie weitere Hilfsmittel im Lieferumfang. Die ebenfalls erhältliche Hydraulikpumpe wird in drei Baugrößen angeboten. Neben verschiedensten Werkzeuge bietet Ihnen unsere Service Abteilung technische Unterstützung rund um den Ein- und Ausbau von Wälzlagern an. Ein Vorort Service, sowie z.B. Internetgestützte Video Tutorials erleichtern unseren

Mit 133 Artikeln eines der umfangreichsten Sortimente am Markt

84 Baugrößen mit metrischem Gewinde

von HMV 10: 50 mm Innendurchmesser
bis HMV 200: 1.000 mm Innendurchmesser

49 Baugrößen mit Zollgewinde

von HMVc 10: 1,967 Zoll Innendurchmesser
bis HMVc 190: 37,410 Zoll Innendurchmesser

30 Baugrößen ohne Gewinde

Sonder- oder Zwischengrößen auf Anfrage

Pumpensatz in 3 Größen

0,3 l > 700 Bar

0,9 l > 700 Bar

2,5 l > 1.500 Bar

Alle Artikel im Online-Katalog Experts & Tools auf www.ntn-snr.com

Kunden eine optimale Montage, sowie Demontage von Wälzlagern. Ein breites Seminarprogramm rundet das Portfolio ab. Mit den NTN-SNR Servicefahrzeugen, bekannt als BEBOX, stehen wir unseren Kunden gerne vor Ort zur Verfügung. Eine Vielzahl von Werkzeugen führen wir ständig an Bord, bzw. wird nach Bedarf aufgerüstet.

Nutzen sie die Erfahrung und das Know How eines des weltweit führenden Herstellers von Wälzlagern, sprechen sie uns an.

NTN-SNR ROULEMENTS, die europäische Organisation des weltweit drittgrößten Wälzlagerherstellers NTN Corporation (Japan), steuert sämtliche Aktivitäten von NTN in Europa, Südamerika, Afrika und Nahost. NTN-SNR ROULEMENTS produziert Wälzlager für die Automobilindustrie, den Anlagen- und Maschinenbau und die Luftfahrtindustrie. Diverse Dienstleistungen und Wartungslösungen runden das Portfolio ab. An 9 Produktionsstandorten in Europa und Brasilien sowie in 23 Verkaufsniederlassungen in aller Welt beschäftigt NTN-SNR ROULEMENTS mehr als 4000 Mitarbeiter.

PRESSEKONTAKT: Carol DONAT- +33 (0) 4 50 65 30 27 – carol.donat@ntn-snr.fr