

SUPPORTI IN DUE PARTI SNCD31

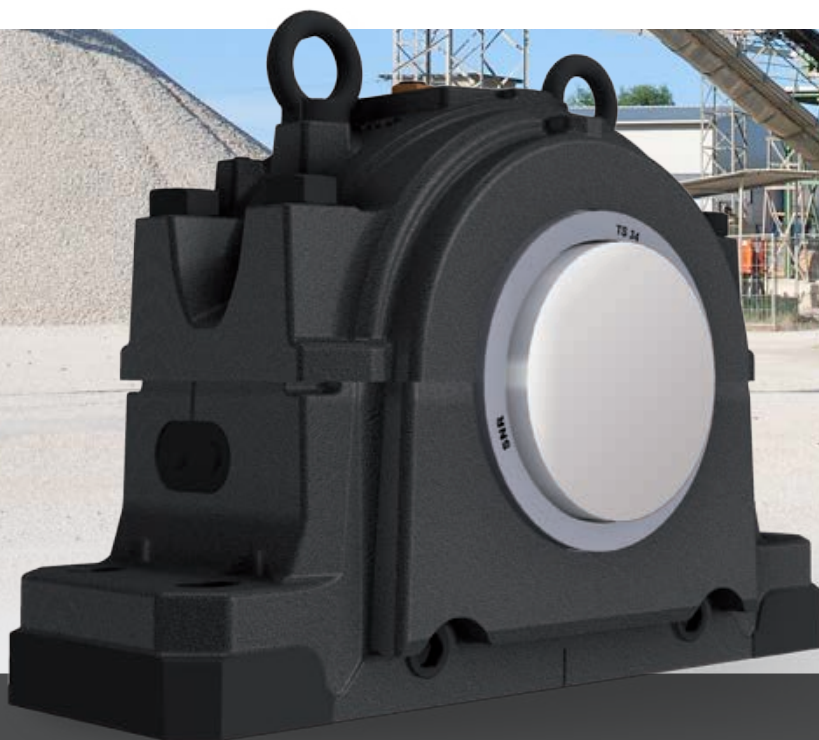
LA NUOVA SERIE PER I REQUISITI PIÙ ELEVATI

NTN® **SNR**®

www.ntn-snr.com



With You



SNCD31 LA NUOVA SERIE

Dopo la serie SNCD500, NTN-SNR continua ad estendere la propria gamma con l'ampia serie di supporti in due metà **SNCD31** e **30** per cuscinetti con foro cilindrico e conico. La nuova serie SNCD31 è realizzata in ghisa sferoidale, per offrire il massimo in termini di resistenza agli urti ed ottimo comportamento a basse temperature. Questa serie è intercambiabile con le serie SD secondo ISO 113.

Incrementate la durata operativa con la gamma di supporti in due parti SNC!

Il design ottimizzato assicura un eccellente livello di rigidità e stabilità, smorza le vibrazioni e migliora le caratteristiche di resistenza e di dissipazione termica al fine di ridurre i livelli di stress all'interno del cuscinetto e di garantire una minore temperatura operativa del lubrificante, aumentando la durata.

I supporti in due parti SNCD sono progettati per l'installazione di cuscinetti orientabili a rulli. Si consiglia di utilizzare i cuscinetti orientabili a rulli ULTAGE, caratterizzati da capacità di carico maggiore e durata operativa superiore, in modo da sfruttare al meglio le caratteristiche ottimali dei supporti SNC. Le attrezzature e le soluzioni Experts & Tools completano la nostra gamma.

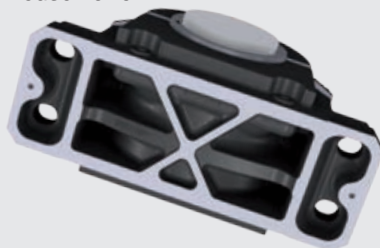
I vantaggi per Voi:

Forma migliorata per garantire un livello eccellente di stabilità e rigidità dell'alloggiamento, ottenuto mediante:

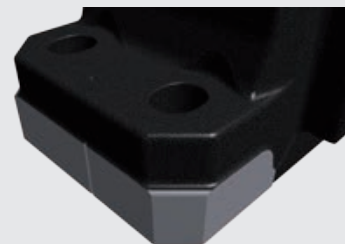
Cintura sulla parte superiore
Raggi ottimizzati



Alloggiamento rinforzato per i cuscinetti
Distribuzione uniforme del carico
>> aumento della durata operativa del cuscinetto



La superficie lavorata su due assi agevola l'allineamento durante l'installazione

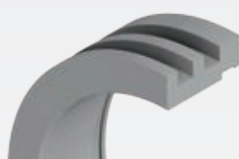


Caratteristiche di interfaccia:

- Fornito con tre fori per la lubrificazione
- Aggiunta di due ingrassatori e di un adattatore
- Due fori di drenaggio
- Due fori filettati metrici per l'installazione di strumenti di misura delle vibrazioni
- Un foro filettato per disporre strumenti di misura della temperatura
- Tutti i fori sono sigillati con viti

Opzioni delle tenute

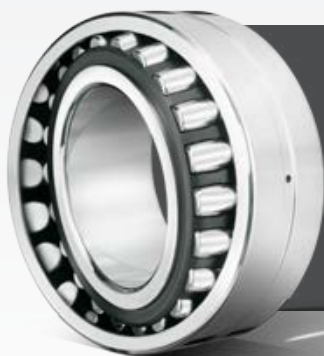
I prodotti della gamma SNCD31 sono disponibili con due tipi di tenuta diversi. Il più comune consiste in una semplice tenuta a labirinto. In caso di condizioni di contaminazione severa, è disponibile una tenuta Taconite composta da un labirinto assiale in due parti. Per supporti d'estremità, gli alloggiamenti possono essere chiusi con un coperchio.



Tenuta TS



Tenuta TA



Con i nostri cuscinetti orientabili a rulli ULTAGE avrete la combinazione perfetta dei migliori prodotti per i Vostri settori applicativi, ad es.:

- Nastri trasportatori
- Pulegge a cinghia
- Montacarichi