

La nuova serie di NKE: cuscinetti a rulli cilindrici a una corona

> Versatili proprio come
le vostre applicazioni

More possibilities!

NKE
B E A R I N G S

La nuova serie di NKE: cuscinetti a rulli cilindrici a una corona

> Una serie di prodotti versatile proprio come le vostre applicazioni

$$[3 \times 3 \times 2 \times 2 \times (164 + x)] \times 5Q_n = \infty$$

Esecuzioni

Classi di giuoco radiale

Materiale della gabbia

Versioni della gabbia

Dimensioni

Versioni speciali

Possibilità

La nuova serie di cuscinetti a rulli cilindrici a una corona di NKE è la risposta alle vostre elevate esigenze, poiché offre una tecnologia affermata combinata ad una sicurezza ottimale di funzionamento e al massimo grado di redditività.

Vasta gamma di varianti

Serie:	Serie dimensionali 10, 2, 22, 3, 23, 4
Dimensioni:	164 (situazione gennaio 2011)
Varianti:	> 3.000 (situazione gennaio 2011)
Esecuzioni:	
Materiali delle gabbie:	Ottone Plastica
Versioni delle gabbie:	centrate sui rulli o sulle fasce dell'anello esterno
Classi di giuoco radiale:	CN (standard) C3 C4
Versioni speciali: (SQ)	A seconda delle applicazioni del cliente come, per esempio, cuscinetti per motori di trazione (SQ1), cuscinetti per boccole ferroviarie (SQ2), cuscinetti isolati elettricamente (SQ77) e molti altri ancora.



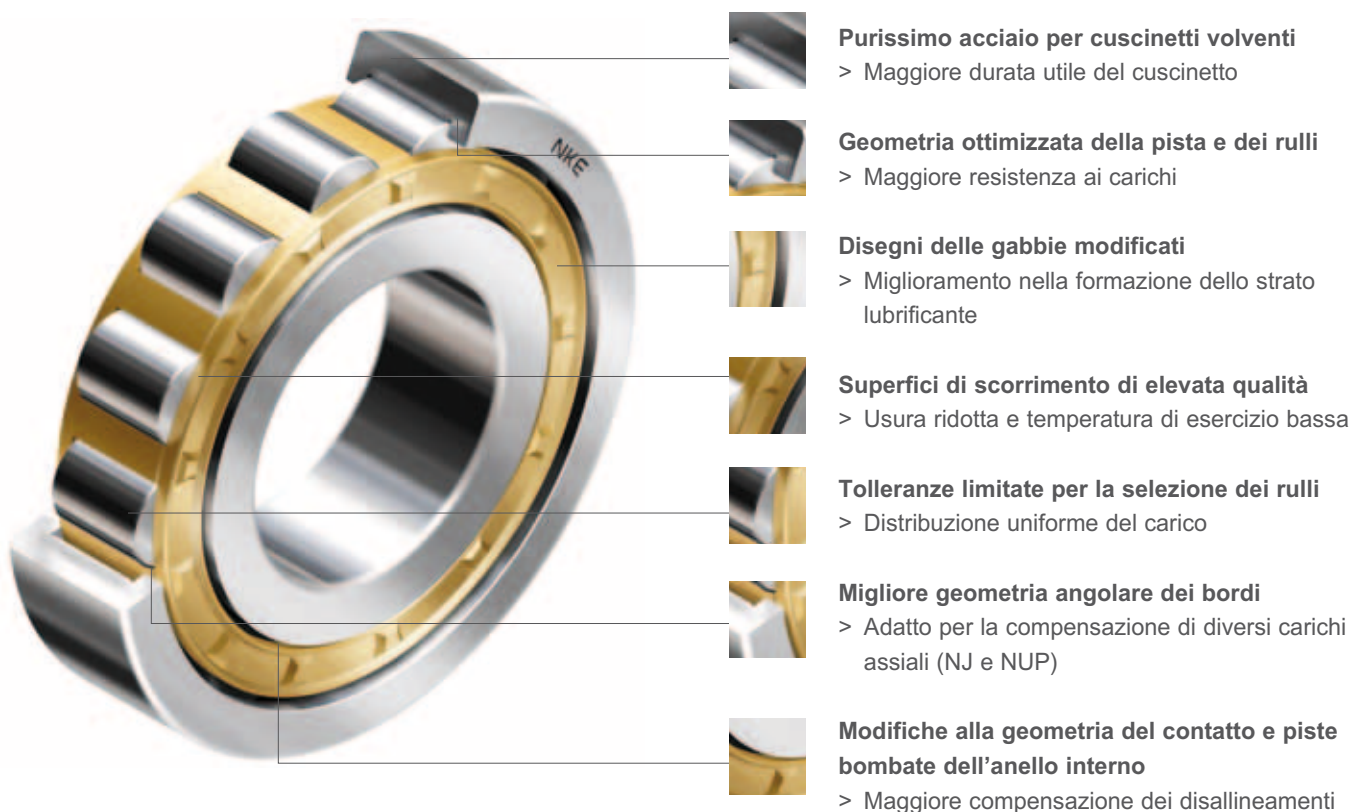
L'assemblaggio modulare dei componenti di NKE consente la realizzazione delle tipologie desiderate con tempi di evasione brevi.

Made in Austria 

Nel nuovo sistema di assemblaggio flessibile dei componenti di Steyr vengono messi a punto oltre 3.000 tipi di cuscinetti a rulli cilindrici a una corona con tempi di evasione ridotti dall'assegnazione dell'incarico da parte del cliente.

Garanzia di qualità al 100% – Tutti i cuscinetti NKE sottostanno a severissimi controlli di qualità documentati. Applicando moderne procedure di controllo e di misurazione e la nostra politica di qualità garantiamo ai nostri clienti che ogni singolo cuscinetto a rulli consegnato soddisfa i massimi standard di qualità.

Vantaggi tecnici della nuova serie di NKE: cuscinetti a rulli cilindrici a una corona > Qualità austriaca e tecnologia affermata



Esempi applicativi

I cuscinetti a rulli cilindrici a una corona vengono impiegati in numerose applicazioni industriali, quali

- > trasmissioni;
- > presse meccaniche;
- > elettromotori;
- > pompe e compressori;
- > motori di trazione per veicoli su rotaia;
- > supporti per assali per veicoli su rotaia;
- > acciaierie;
- > e in molte altre applicazioni

La sede principale di NKE a Steyr, Austria - più di 10 000 m² per funzioni fondamentali come tecnica, produzione, assicurazione qualità, logistica, vendita e marketing.



NKE AUSTRIA

La NKE AUSTRIA GmbH, con sede a Steyr, in Austria, produce cuscinetti volventi d'elevata qualità. L'azienda è stata fondata nel 1996 da collaboratori in posizioni dirigenziali della precedente azienda Steyr Wälzlager.

La NKE produce cuscinetti standard e speciali per tutte le applicazioni industriali. Tecnica, sviluppo di prodotti, finalizzazione dei componenti, montaggio, assicurazione qualità, logistica, vendita e marketing sono concentrati nella sede di Steyr. La sede è certificata secondo ISO 9001:2008 (costruzione, sviluppo, produzione e distribuzione di cuscinetti), ISO 14001:2004 e OHSAS 18001.

Per ulteriori informazioni chiediamo contattare:

NKE
B E A R I N G S

NKE AUSTRIA GmbH
Im Stadtgut C4,
4407 Steyr, Austria
Tel: +43 7252 86667
Fax: +43 7252 86667-59
office@nke.at
www.nke.at

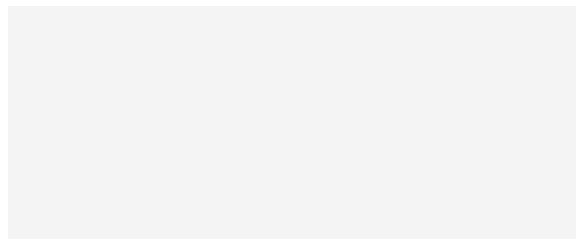
Vi offriamo:

- Un'ampia gamma di cuscinetti standard disponibili in magazzino
- Cuscinetti speciali per richieste individuali
- Assistenza tecnica completa (per es. consulenza, documentazione, formazione, ecc.)

I cuscinetti NKE vengono distribuiti attraverso 15 uffici di distribuzione che si avvalgono di oltre 240 partner commerciali presenti in oltre 60 paesi del mondo.



Il vostro partner locale:



Tutte le informazioni sono state redatte e verificate accuratamente. NKE non assume alcuna responsabilità per eventuali errori o contenuti non completi. NKE si riserva il diritto di apportare modifiche alle informazioni sui prodotti. © NKE AUSTRIA GmbH