



NTN intensifica gli investimenti in ricerca

NTN considera un fattore strategico la conoscenza scientifica e tecnologica, e investe costantemente sia in ricerca di base sia nello sviluppo tecnologico. Attualmente NTN è proprietaria di oltre 800 brevetti in Giappone e 1100 brevetti nel resto del mondo.



NTN ha deciso di intensificare ulteriormente i propri sforzi nello sviluppo del proprio capitale intellettuale, lanciando nuovi investimenti. Così a fine 2008 diventerà operativo un nuovo centro di ricerca a Kuwana, in Giappone. Qui verranno sviluppati nuovi materiali e nuovi prodotti per i più diversi settori industriali: dalle macchine utensili al settore aerospaziale.

Prodotti per l'industria siderurgica

Negli impianti per la produzione e la lavorazione dell'acciaio i cuscinetti sono componenti essenziali per la sicurezza: il loro costo è piccolo rispetto a quello dell'impianto, ma i danni che la rottura di un cuscinetto può provocare sono enormi. Perciò è indispensabile che i cuscinetti garantiscano affidabilità e qualità assolute. Grazie alla propria consolidata esperienza nella tecnologia dell'acciaio, NTN ha sviluppato una gamma completa di cuscinetti per l'industria siderurgica, per tutte le applicazioni della catena produttiva: dal convertitore, alla colata continua, ai laminatoi. A questi prodotti NTN ha dedicato uno specifico catalogo: "Steel Manufacturing Machinery Product Guide Book".

