

## Cuscinetti radiali orientabili a rulli Serie SWR

I cuscinetti radiali orientabili a rulli NSK della Serie SWR rappresentano una soluzione ottimale per le applicazioni su impianti di colata continua.

### Caratteristiche del prodotto

- Maggiore resistenza e robustezza strutturale dell'anello esterno
- Possibilità di utilizzo con o senza tenute

### Vantaggi del Prodotto

- Maggiore resistenza all'usura - tre volte superiore rispetto ai cuscinetti in acciaio SAE 52100
- Attrito dell'anello esterno ridotto al minimo per evitare fenomeni di sfaldamento
- Migliore resistenza allo sfaldamento - cinque volte superiore rispetto ai cuscinetti in acciaio SAE 52100
- Rigidezza del materiale ottimizzata per evitare la rottura dell'anello esterno dopo il verificarsi dello sfaldamento. Cinque volte superiore rispetto ai cuscinetti in acciaio SAE 52100
- I cuscinetti della Serie SWR possono sostituire i cuscinetti orientabili a rulli standard, senza bisogno di modificare le parti adiacenti

### Descrizione delle Condizioni

- Carichi Elevati
- Velocità Elevate
- Basso Attrito

### Industrie

- Industria Siderurgica

