



CUSCINETTI A RULLI SERIE TF

I cuscinetti della Serie TF sono studiati per garantire un'elevata resistenza in condizioni operative gravose. Offrono una durata superiore ed un'eccellente resistenza all'usura, al grippaggio e al calore, anche con lubrificazione contaminata.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- ▶ Prestazioni nettamente superiori rispetto all'acciaio standard, anche in condizione di lubrificazione limite o contaminata.
- ▶ TF / NTF / STF / HTF / WTF – materiali che soddisfano tutte le vostre esigenze operative.
- ▶ Gli acciai materiali della Serie TF si possono applicare a un'ampia gamma di cuscinetti:
 - Cuscinetti radiali a rulli cilindrici
 - Cuscinetti a rulli conici (ad una e più corone di rulli)
 - Cuscinetti radiali orientabili a rulli
 - Cuscinetti radiali rigidi a sfere e a contatto obliquo

VANTAGGI DEL PRODOTTO

- ▶ Fino a 10 volte di durata utile con lubrificazione contaminata.
- ▶ Durata raddoppiata con lubrificazione pulita.
- ▶ Durata fino a 4 volte a 160 ° C.
- ▶ Tasso di usura ridotto a meno di un terzo
- ▶ Resistenza in condizioni gravose incrementata del 40%.

INDUSTRIE



Industria del
Cemento



Movimentazione dei
Materiali



Industria Energetica



Trasmissioni
Industriali



Industria Estrattiva



Industria Eolica