

Vierreihige Zylinderrollenlager mit Bolzenstummelkäfig

Die vierreihigen Zylinderrollenlager mit Bolzenstummelkäfig wurden von NSK entworfen, um extrem hohe Walzkräfte aufnehmen zu können. Die bekannten Wälzkörperbrüche durch Überlast gehören der Vergangenheit an.

Produkteigenschaften

- Bolzenstummelkäfig mit massiven Rollen
- Hohe Tragzahlen
- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- Erhältlich in Verbindung mit NSKs Spezial-Stahl STF oder WTF

Produktvorteile

- Vermeiden von unplanmäßigen Bandstillständen durch Lagerschäden. Durch die massiven Wälzkörper können höhere Stoßbelastungen aufgenommen werden.
- Gesteigerte Produktivität unter extremen Betriebsbedingungen

Betriebsbedingungen

- Hohe Last

Industriezweige

- Stahl und Metall

