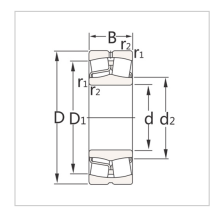
## Roulements industriels

## Roulements à rouleaux align é s-21312W33C3



21312W33C3
60
130
31



## 介绍:

Les roulements à rouleaux align é s ont une double rang é e de rouleaux avec 1 piste de roulement sph é rique commune pour la bague ext é rieure et 2 pistes de roulement pour la bague int é rieure et sont inclin é s d'un angle par rapport à l'axe du roulement. Cette construction intelligente lui permet d'avoir des performances d'alignement automatique, de sorte qu'il n'est pas sensible à l'erreur ou à la flexion de l'arbre en raison de l'angle de l'arbre et du si è ge du palier, et convient aux erreurs d'installation ou à la flexion de l'arbre. Ce roulement, en plus de supporter des charges radiales, peut supporter des charges axiales à action bidirectionnelle. Roulements à rouleaux align é s son al é sage interne a cylindrique et rond qui deux types, rond qui conique conique conique conique est 1: 30 et 1: 12 deux types, ce roulement conique à al é sage interne est coupl é à un manchon de serrage ou de retrait de la gaine, ce qui permet un montage facile et rapide du roulement à billes conique à al é sage interne sur l'arbre optique ou l'arbre de la machine à é tages.