



China 608rs Bearing Supplier



SKF NTN NSK NMB Koyo NACHI Timken
6211 Deep Groove Ball Bearing for Motor or
Other Machine

Bearing No. 6211

| | |
|--|--------------------------|
| Dimensione | 55x100x21 mm |
| Marchio | NACHI |
| Diametro del foro | 55 mm |
| Diametro esterno | 100 mm |
| Larghezza | 21 mm |
| d | 55 mm |
| D | 100 mm |
| B | 21 mm |
| C | 21 mm |
| r min. | 1.5 mm |
| da min. | 64 mm |
| Da max. | 91 mm |
| ra max. | 1.5 mm |
| Peso | 0.607 Kg |
| Carico dinamico di base (C) | 43,5 kN |
| Carico statico di base (C0) | 29,3 kN |
| (Grease) Velocità di lubrificazione | 6300 r/min |
| Categoria | Single Row Ball Bearings |
| Inventario | 0.0 |
| Nome del produttore | NACHI |
| Quantità minima di acquisto | N/A |
| Peso / Chilogrammo | 0 |
| Gruppo di prodotti | B00308 |

6211 Bearing 2D drawings and 3D CAD models



China 608rs Bearing Supplier

| | |
|--|--|
| Involucro | Open |
| Classe di precisione | ABEC 1 ISO P0 |
| Capacità massima / Fessura di riempimento | No |
| Elemento volvente | Ball Bearing |
| Anello a scatto | No |
| Caratteristiche speciali interne | No |
| Materiale della gabbia | Steel |
| Autorizzazione interna | C0-Medium |
| Pollici - Metrico | Metric |
| Descrizione lunga | 55MM Bore; 100MM Outside Diameter; 21MM Outer Race Width; Open; Ball Bearing; ABEC 1 ISO P0; No Filling Slot; No Snap Ring; No Internal Special Features; C0-Medium Internal Clearance; Steel Cage |
| Altre caratteristiche | Deep Groove |
| Categoria | Single Row Ball Bearing |
| UNSPSC | 31171504 |
| Codice tariffario armonizzato | 8482.10.50.68 |
| Nome | Bearing |
| Stringa di parole chiave | Ball |
| URL del produttore | http://www.nachiamerica.com |
| Larghezza esterna della corsa | 0.827 Inch 21 Millimeter |
| Larghezza interna della corsa | 0 Inch 0 Millimeter |
| Diametro esterno | 3.937 Inch 100 Millimeter |
| Alesaggio | 2.165 Inch 55 Millimeter |
| Tipo di foro | Cylindrical Bore |
| | |



China 608rs Bearing Supplier

| Configurazione | Single Row |
|-------------------------------------|-------------------|
| Dimensione del foro | 55 mm |
| Larghezza | 21 mm |
| Raggio di filetto/smussola | 1.5 mm |
| Capacità di carico dinamico | 43,500 N |
| Capacità di carico statico | 29,300 N |
| Limitazione della velocità - Grasso | 6,400 rpm |
| Limitazione della velocità - Olio | 7,700 rpm |
| Fattore fo | 14.4 |
| Distanza radiale | 0.008 to 0.028 mm |
| da (min) | 64 mm |
| Da (max) | 91 mm |
| ra (max) | 1.5 mm |