



6211LLUNR Bearing 2D drawings and 3D CAD models

6211LLUNR NTN Deep Groove Ball Bearings

Bearing No. 6211LLUNR

Dimensione	55x100x21 mm
Marchio	NTN
Diametro del foro	55,000 mm
Diametro esterno	100,000 mm
Larghezza	21,000 mm
d	55,000 mm
D	100,000 mm
B	21,000 mm
C	21,000 mm
Categoria	Single Row Ball Bearings
Inventario	0.0
Nome del produttore	NTN
Quantità minima di acquisto	N/A
Peso / Chilogrammo	0.607
Gruppo di prodotti	B00308
Involucro	2 Seals
Classe di precisione	ABEC 1 ISO P0
Capacità massima / Fessura di riempimento	No
Elemento volvente	Ball Bearing
Anello a scatto	Yes
Caratteristiche speciali interne	No
Materiale della gabbia	Steel
Tipo di contenitore	Contact Seal
Autorizzazione interna	C0-Medium



Pollici - Metrico	Metric
Descrizione lunga	55MM Bore; 100MM Outside Diameter; 21MM Outer Race Diameter; 2 Seals; Ball Bearing; ABEC 1 ISO P0; No Filling Slot; Yes Snap Ring; No Internal Special Features
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.ntnamerica.com
Numero articolo del produttore	6211LLUNR/2A
Peso / LBS	1.34
Diametro esterno	3.937 Inch 100 Millimeter
Alesaggio	2.165 Inch 55 Millimeter
Larghezza esterna della corsa	0.827 Inch 21 Millimeter
diametro del foro:	55 mm
valutazione di precisione:	ISO Class 0
diametro esterno:	100 mm
finitura/rivestimento:	Uncoated
larghezza complessiva:	21 mm
materiale del cuscinetto:	High Carbon Chrome Steel
tipo di foro:	Round
materiale della gabbia:	Steel
tipo di chiusura:	Double Sealed
larghezza dell'anello interno:	21 mm
tipo di fila & slot di riempimento:	Single Row Non-Fill Slot



larghezza dell'anello esterno:	21 mm
anello elastico incluso:	With Snap Ring
massimo numero di giri (grasso):	4300 rpm
autorizzazione interna:	CN
raggio del filetto:	1.5 mm
campo di temperatura di esercizio:	-40 to 120 ° C
numero di giri massimo:	7600 RPM
capacità di carico dinamico:	43500 N
serie:	62
capacità di carico statico:	29200 N
pagina del prodotto del produttore:	Click here