



Double BALL BEARINGS CO, LTD



7406BG Bearing 2D drawings and 3D CAD models

30,000 mm x 90,000 mm x 23,000 mm NTN
7406BG angular contact ball bearings

Bearing No. 7406BG

Dimensione	30x90x23 mm
Marchio	NTN
Diametro del foro	30,000 mm
Diametro esterno	90,000 mm
Larghezza	23,000 mm
d	30,000 mm
D	90,000 mm
B	23,000 mm
C	23,000 mm
Categoria	Angular Contact Ball Bearings
Inventario	0.0
Nome del produttore	NTN
Quantità minima di acquisto	N/A
Peso / Chilogrammo	0.83
Gruppo di prodotti	B00308
Involucro	Open
Terra a filo	Yes
Elemento volvente	Ball Bearing
Numero di file di palline	Single Row
Classe di precisione	ABEC 1 ISO P0
Capacità massima / Fessura di riempimento	No
Anello a scatto	No
Materiale della gabbia	Steel



Double BALL BEARINGS CO, LTD

Angolo di contatto	40 Degree
Autorizzazione interna	C0-Medium
Numero di cuscinetti	1 (Single)
Disposizione di montaggio	Universal
Pollici - Metrico	Metric
Descrizione lunga	30MM Bore; 90MM Outside Diameter; 23MM Width; Open; Yes Flush Ground; Ball Bearing; Single Row of Balls; ABEC 1 ISO P0; No Filling Slot; No Snap Ring
Categoria	Angular Contact Ball Bearing
UNSPSC	31171531
Codice tariffario armonizzato	8482.10.50.28
Nome	Bearing
Stringa di parole chiave	Angular Contact
URL del produttore	http://www.ntnamerica.com
Numero articolo del produttore	7406BG
Peso / LBS	1.817
Diametro esterno	3.543 Inch 90 Millimeter
Alesaggio	1.181 Inch 30 Millimeter
Larghezza	0.906 Inch 23 Millimeter
diametro del foro:	30 mm
capacità di carico statico radiale:	16200 N
diametro esterno:	90 mm
campo di temperatura di esercizio:	-40 to 120 ° C
larghezza complessiva:	25 mm
materiale della gabbia:	Brass
angolo di contatto:	40 °



Double BALL BEARINGS CO, LTD

numero di giri massimo:	9000 rpm
tipo di fila & slot di riempimento:	Single-Row Non-Fill Slot
finitura/rivestimento:	Uncoated
tipo di foro:	Round
valutazione di precisione:	ISO Class 0
tipo di chiusura:	Open
raggio del filetto:	1 mm
anello elastico incluso:	Without Snap Ring
peso:	0.822 kg
materiale del cuscinetto:	High Carbon Chrome Steel
pagina del prodotto del produttore:	Click here
capacità di carico dinamico radiale:	30500 N