



NTN BEARING CORP.OF America LTD.



6210 Bearing 2D drawings and 3D CAD models

50 mm x 90 mm x 20 mm SKF 6210 Bearing

Bearing No. 6210

Dimensione	90x50x20 mm
Marchio	SKF
Diametro del foro	90 mm
Diametro esterno	50 mm
Larghezza	20 mm
d	50 mm
D	90 mm
B	20 mm
d ₁	62.51 mm
D ₂	81.61 mm
r _{1,2} - min.	1.1 mm
d _a - min.	57 mm
D _a - max.	83 mm
r _a - max.	1 mm
Carico dinamico di base - C	37.1 kN
Carico statico nominale di base - C ₀	23.2 kN
Limite di carico di fatica - P _u	0.98 kN
Velocità di riferimento	15000 r/min
Limitazione della velocità	10000 r/min
Fattore di calcolo - k _r	0.025
Fattore di calcolo - f ₀	14.4
Categoria	Single Row Ball Bearings
Inventario	1.0
Nome del produttore	SKF
Quantità minima di	N/A



NTN BEARING CORP.OF America LTD.

acquisto	
Peso / Chilogrammo	0.45
Gruppo di prodotti	B00308
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	50MM Bore; 90MM Outside Diameter; 20MM Outer Race Diameter; Open; Ball Bearing; ABEC 1 ISO P0; No Filling Slot; No 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.skf.com
Numero articolo del produttore	6210
Peso / LBS	1
Alesaggio	1.969 Inch 50 Millimeter
Diametro esterno	3.543 Inch 90 Millimeter
Larghezza esterna della corsa	0.787 Inch 20 Millimeter
d ₁	62.51 mm



NTN BEARING CORP.OF America LTD.

D_2	81.61 mm
$r_{1,2}$ min.	1.1 mm
d_a min.	57 mm
D_a max.	83 mm
r_a max.	1 mm
Carico dinamico di base C	37.1 kN
Carico statico nominale di base C_0	23.2 kN
Limite di carico di fatica P_u	0.98 kN
Fattore di calcolo k_r	0.025
Fattore di calcolo f_0	14.4
Cuscinetto di massa	0.46 kg