



BEARING DRIVESHAFT, INC.



50 mm x 90 mm x 20 mm nsk 6210 bearing

Bearing No. 6210

Dimensione	50x90x20 mm
Marchio	NSK
Diametro del foro	50 mm
Diametro esterno	90 mm
Larghezza	20 mm
d	50 mm
D	90 mm
B	20 mm
C	20 mm
r min.	1,1 mm
da min.	56,5 mm
da max	60 mm
Da max.	83,5 mm
ra max.	1 mm
Peso	0,459 Kg
Carico dinamico di base (C)	35 kN
Carico statico di base (C0)	23,2 kN
(Grease) Velocità di lubrificazione	7 100 r/min
(Olio) Velocità di lubrificazione	8 500 r/min
Categoria	Single Row Ball Bearings
Inventario	2.0
Nome del produttore	NSK
Quantità minima di acquisto	N/A

6210 Bearing 2D drawings and 3D CAD models



BEARING DRIVESHAFT, INC.

Peso / Chilogrammo	0.775
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.nskamericas.com
Numero articolo del produttore	6210
Peso / LBS	0.457
Larghezza esterna della corsa	0.787 Inch 20 Millimeter
Diametro esterno	3.543 Inch 90 Millimeter
Alesaggio	1.969 Inch 50 Millimeter
diametro del foro:	45 mm



BEARING DRIVESHAFT, INC.

tipo di chiusura:	Open
diámetro esterno:	85 mm
autorizzazione interna:	Normal Clearance
larghezza complessiva:	19 mm
numero upc del produttore:	029176015007
tipo di foro:	Round
ISR	6.57
hidYobi	6210
LangID	1
D_	90
SREX	0.025
B_	20
da min	56.5
Tavolo nascosto	ecat_NSRDGB
Numero di giri dell'olio	8500
SRE	6.57
massa	0.459
GRS rpm	7100
ra	1
SRIX	0.025
D_a	83.5
SRIN	-0.025
C0	23.2
per	14.4
SREN	-0.025
DE_	82.7
Prod_Type3	DGBB_SR_OT
DA_	12.7
bomp	0
Z_	10
yobi	6210
C_conv	35000



BEARING DRIVESHAFT, INC.

ALPHA_	0
SDM_	70
r	1.1
KBRG	6101
SBRG	2
DI_	57.3