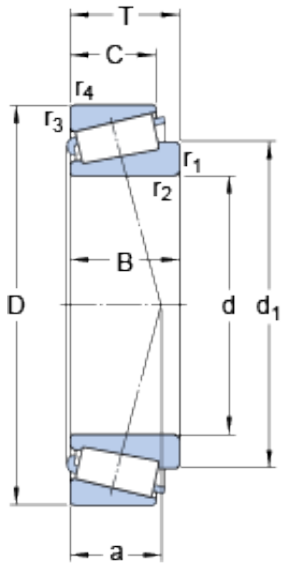




BEARING DRIVESHAFT, INC.



177.8 mm x 227.012 mm x 30.162 mm SKF
36990/36920 tapered roller bearings

Bearing No. 36990/36920

36990/36920 Bearing 2D drawings and 3D CAD models

Dimensione	227.012x177.8x30.162 mm
Marchio	SKF
Diametro del foro	227,012 mm
Diametro esterno	177,8 mm
Larghezza	30,162 mm
d	177.8 mm
D	227.012 mm
T	30.162 mm
d ₁	203.1 mm
B	30.162 mm
C	23.02 mm
r _{1,2} - min.	1.5 mm
r _{3,4} - min.	1.5 mm
a	43 mm
d _a - max.	190 mm
d _b - min.	186 mm
D _a - min.	212 mm
D _a - max.	219 mm
D _b - min.	220 mm
C _a - min.	5 mm
C _b - min.	7 mm
r _a - max.	1.5 mm
r _b - max.	1.5 mm
Carico dinamico di base - C	187 kN
Carico statico nominale di base - C ₀	425 kN



BEARING DRIVESHAFT, INC.

Limite di carico di fatica - P_u	40 kN
Velocità di riferimento	1800 r/min
Limitazione della velocità	2800 r/min
Fattore di calcolo - e	0.44
Fattore di calcolo - Y	1.35
Fattore di calcolo - Y_0	0.8