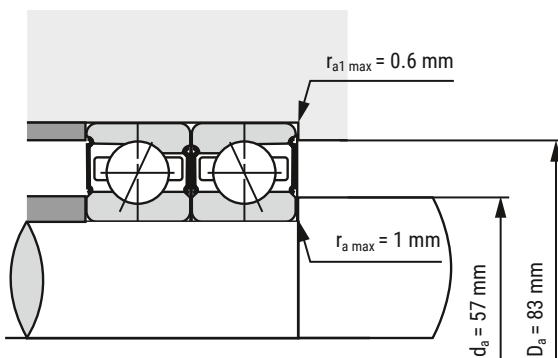
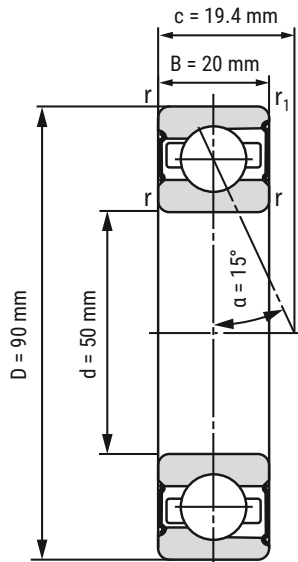


Spindellager

B7210-C-2RSD-T-P4S-UL



d	50 mm
D	90 mm
B	20 mm

c	19.4 mm	
D_a	83 mm	Toleranz: H12
d_a	57 mm	Toleranz: h12
r_{min}	1.1 mm	
$r_{1 \text{ min}}$	0.6 mm	
$r_{a \text{ max}}$	1 mm	
$r_{a1 \text{ max}}$	0.6 mm	
α	15°	Druckwinkel

m	446 kg	Gewicht
C_r	42800 N	dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	31720 N	statische Tragzahl, radial
F_{VL}	250 N	Vorspannkraft
F_{VM}	590 N	Vorspannkraft
F_{VH}	1180 N	Vorspannkraft
C_{aL}	62.3 N/ μm	axiale Steifigkeit
C_{aM}	90.2 N/ μm	axiale Steifigkeit
C_{aH}	125 N/ μm	axiale Steifigkeit
$n_{G \text{ Fett}}$	16000 r/min	Grenzdrehzahl Fettschmierung
$n_{O \text{ Öl}}$	k.A.	Grenzdrehzahl Ölschmierung

i Alle Angaben wurden sorgfältig erstellt und überprüft. Kugellager-Express GmbH übernimmt keinerlei Haftung für unvollständige oder fehlerhafte Angaben.

HIER GEHT'S ZUR
ARTIKELSEITE
(anklicken oder scannen)

