

Rin de Tren principal Kfir C10/C12

ESPECIFICACIONES TECNICAS RIN TREN PRINCIPAL		
DESCRIPCION	VALOR	BASES DE CALIFICACIÓN
Tipo	Rin de Tren Principal	TSO C135 FAR 25
Aeronave	IAI-KFIR C10/C12	
Parte Número	NPFR02-2254-000-0000	
Tipo de Llanta	750 x 230 - 15 / 22 Ply Rating	
Material de Fabricación INNER WHEEL	Aluminio Forjado en Aleación 2014 T6	
Material de Fabricación OUTER WHEEL	Aluminio Forjado en Aleación 2014 T6	
Capacidad máxima de carga	8125 Kg (17913 lbs)	
Protección anticorrosiva estructural	ALODINE 5700, PRIMER (MIL-PRF-23377), Pintura Camokote High Solid Polyurethane (MIL-PRF-85285E)	
CONDICIÓN	FACTORY NEW	



Rin de Tren principal Kfir C10/C12



ITEM	DESCRIPCION	PART No.	QTY/ASSY
1	OUTBOARDWHEEL	NPFR02-GA29532	1
2	INBOARDWHEEL	NPFR02-GA29450	1
3	CUP (BEARING RING)	JM612910	1
4	BEARING CONE	JM612949	1
5	CUP (BEARING RING)	39414X	1
6	BEARING CONE	39252X	1
7	TOLE1	NPFR02-A32014	1
8	CLAVETTE	NPFR02-A32009-3	9
9	SCREW	L22274-70-26BCL	9
10	NUT	L22541-70N	9
11	WASHER	L23134-70BCL	9
12	MASSE D EQUILIBRAGE	NPFR02-A32075	1
13	TORNILLO FUSIBLE	NPFR02-A31541	3
14	O-RING	MS28775-010	3
15	VALVULA	VS-793	1
16	O-RING	MS28775-455	1
17	BOLT (PERNO DE UNIÓN)	MS21250-8-22	18
18	NUT (TUERCA DE UNIÓN)	NAS 1805-8	18
19	WASHER1	NPFR02-2257-0000-003	18
20	FOURRURE	NPFR02-A32036	1
21	BAGUE	NPFR02-A32037	1
22	WASHER2	NPFR02-A32033	2
23	WASHER FEUTRE	NPFR02-BOF1 21X85X2	1
24	ANILLO SEGER 16 mm	IAC32034	1
25	PROTECTEUR	NPFR02-A32040	1
26	COUPELLE	NPFR02-A32038	1
27	GOUPILLE	MS24665-153	2
28	NUT FOURRURE	NPFR02-A32039	1
29	TOLE2	NPFR02-A30014	1
30	ANILLOSEGER1	NPFR02-A32015	1
31	COUVERCLE	NPFR02-A32039-1	1
32	ANILLOSEGER2	NPFR02-A32044	1