

Juego de herramientas de montaje de rodamientos FT 33

La herramienta Fitting Tool FT 33 contribuye a evitar el fallo prematuro de los rodamientos



Un montaje incorrecto, sobre todo las fuerzas de montaje aplicadas incorrectamente, causan alrededor del 16 % de los fallos prematuros de los rodamientos. La herramienta de montaje de rodamientos simatool FT 33 garantiza un montaje rápido, preciso y seguro de los rodamientos con diámetros de agujero de 10 a 50 mm. La combinación correcta de aro de impacto y tubo de impacto garantiza que las fuerzas de montaje no se transfieran nunca a través del cuerpo rodante del rodamiento.

Contenido del maletín:

- 33 aros de impacto plásticos de nailon
- 3 tubos de impacto de aluminio
- 1 martillo sin rebote

Descripción de la Fitting Tool FT 33

- Para el montaje del rodamiento sobre el eje, en la carcasa o simultáneamente sobre el eje y en la carcasa
- El diámetro interior y el exterior de los aros de impacto se ajustan exactamente a las dimensiones de los rodamientos
- Material sumamente resistente a los golpes, para una larga vida útil de los aros y tubos de impacto
- Los aros de impacto se presionan sobre los tubos de impacto para que no se puedan aflojar por sí solos
- Adecuada también para el montaje de bujes, retenes, poleas, etc.
- Los aros de impacto, los tubos de impacto y el martillo también se pueden adquirir individualmente

Puede ver un vídeo para usuarios en www.simatec.com

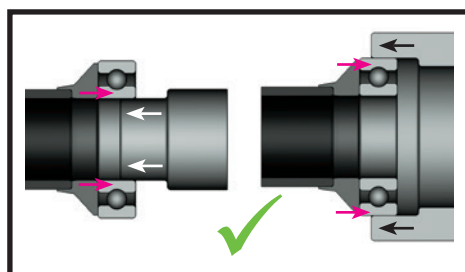
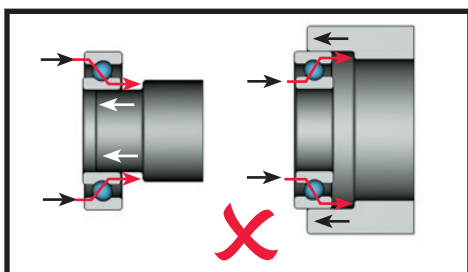


Tabla de selección de la Fitting Tool FT 33

Tubos de impacto	Aros de impacto	Rodamientos de las series							
	d / D	60 63 62 64	12 13 22 23	72B 73B	32 32	222 223 213	NU-NJ-N 2 3 4	302 303 322	313 323
A FT 33-A	10 / 26 10 / 30 10 / 30 10 / 35	6000 6200 6300	129 1200 2200 1300		3200				
	12 / 28 12 / 32 12 / 32 12 / 37 12 / 37	6001 6201 6301	1201 2201 1301 2301		3201				
	15 / 32 15 / 35 15 / 35 15 / 42 15 / 42	6002 6202 6302	1202 2202 1302 2302	7502 B	3202 3302			30302	
	17 / 35 17 / 40 17 / 40 17 / 47 17 / 47	6003 6203 6303	1203 2203 1303	7203 B 7303 B	3203 3303			30203 30303	
B FT 33-B	20 / 42 20 / 47 20 / 47 20 / 52 20 / 52	6004 6204 6304 6403	1204 2204 1304 2304	7204 B 7304 B	3204 3304	22205/20	204 304	30304	32304
	25 / 47 25 / 52 25 / 52 25 / 62 25 / 62	6005 6205 6305 6404	1205 2205 1305 2305	7205 B 7305 B	3205 3305	22205 21305	205 305	30205 30305	31305 32305
	30 / 55 30 / 62 30 / 62 30 / 72 30 / 72	6006 6206 6306 6405	1206 2206 1306 2306	7206 B 7306 B	3206 3306	22206 21306	206 306 405	30206 32206 30306	31306 32306
C FT 33-C	35 / 62 35 / 72 35 / 72 35 / 80 35 / 80	6007 6207 6307 6406	1207 2207 1307 2307	7207 B 7307 B	3207 3307	22207 21307	207 307 406	30207 32207 30307	31307 32307
	40 / 68 40 / 80 40 / 80 40 / 90 40 / 90	6008 6208 6308 6407	1208 1308 2308	7208 B 7308 B	3208 3308	22208 21308 22308	208 308 407	30208 30308	31308 32308
	45 / 75 45 / 85 45 / 85 45 / 100 45 / 100 45 / 100* 45 / 100*	6009 6209 6309 6408 6013 6211	1209 2209 1309 2309 1211 2211	7209 B 7309 B 7211 B	3209 3309 3211	22209 21309 22309 22211	209 309 408 211	30209 32209 30309	31309 32309
	50 / 80 50 / 90 50 / 90 50 / 90* 50 / 90* 50 / 110 50 / 110 50 / 110* 50 / 110* 50 / 110* 50 / 110* 50 / 110* 50 / 110* 50 / 110* 50 / 110*	6010 6210 6011 6012 6310 6409 6014 6015 6212 6213 6311 6410	1210 2210 1310 2310 1212 1213 2212 2213 1311 2311	7210 B 7310 B 7212 B 7213 B 7311 B	3210 3310 3212 3213 3311	22210 21310 22310 22212 22213 21311 22311	210 310 409 212 213 311 410	30210 32210 30310	31310 32310

*Solo para el montaje de anillos exteriores