



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA

⑪ Número de publicación: **2 346 057**

⑤① Int. Cl.:
B02C 7/14 (2006.01)
G01B 7/14 (2006.01)
D21D 1/30 (2006.01)

⑫ **TRADUCCIÓN DE PATENTE EUROPEA**

T3

⑨⑥ Número de solicitud europea: **04718778 .6**
⑨⑥ Fecha de presentación : **09.03.2004**
⑨⑦ Número de publicación de la solicitud: **1615722**
⑨⑦ Fecha de publicación de la solicitud: **18.01.2006**

⑤④ Título: **Método y dispositivo de detección para medir la distancia entre un estator y un rotor opuesto.**

③⑦ Prioridad: **24.03.2003 SE 2003100794**

⑦③ Titular/es: **Daprox AB.**
Box 120
127 23 Skärholmen, SE

④⑤ Fecha de publicación de la mención BOPI:
08.10.2010

⑦② Inventor/es: **Akerblom, Bengt**

④⑤ Fecha de la publicación del folleto de la patente:
08.10.2010

⑦④ Agente: **Durán Moya, Luis Alfonso**

ES 2 346 057 T3

Aviso: En el plazo de nueve meses a contar desde la fecha de publicación en el Boletín europeo de patentes, de la mención de concesión de la patente europea, cualquier persona podrá oponerse ante la Oficina Europea de Patentes a la patente concedida. La oposición deberá formularse por escrito y estar motivada; sólo se considerará como formulada una vez que se haya realizado el pago de la tasa de oposición (art. 99.1 del Convenio sobre concesión de Patentes Europeas).