

MOTOR DE ARRANQUE
CARACTERISTICAS GENERALES

Piezas polares - Cantidad
Sentido de rotación

Cuatro
El de las agujas de un reloj

ESCOBILLAS

Cantidad
Longitud estandar
Longitud mínima permisible
Tensión del resorte

Cuatro
13,8 mm (0.542")
5,7 mm (0.223")
1,620 gramos (57 onzas)

COLECTOR

Diámetro exterior estandar
Diámetro mínimo permisible (rectificado)
Excentricidad máxima permisible
Rebajado del material aislante entre delgas

40,5 mm (1.594")
38,5 mm (1.515")
0,10 mm (0.003") total

No realizar

INDUCIDO

Excentricidad máxima permisible del eje

0,13 mm (0.005") total

AJUSTES

Juego radial entre el eje del inducido y el buje
Juego radial máximo del inducido
Juego axial máximo del inducido

Forma de ajuste

0,04 mm (0.001")
0,15 mm (0.0059")
0,10 a 0,70 mm (0.004" a 0.027")
Por arandelas suplementarias en la tapa extremo trasera