



BISAGRAS EN CARBONO Y KEVLAR - 50 MM DE ANCHO

54-1-3603

Bisagra compuesta de fibras de carbono y Kevlar.

Alas en fibra de carbono tejidas en una matriz epoxi.

El pliegue de la articulación está compuesto de Kevlar impregnado con poliuretano.

Ensamblaje mediante encolado o tornillos.

La referencia 54-7-3602 ha sido probada durante un millón de ciclos (con un ángulo de 80°).

Sin componentes metálicos. Ultraligera, ultrafina.

A	100 mm
Material	carbono / Kevlar
Peso (g)	10 g
В	50 mm
С	1.5 mm
Acabado	negro

