





# **CERNIERE IN CARBONIO E KEVLAR - LARGHEZZA 50 MM**

## **54-1-3604**

La cerniera è costituita da alette rigide e da un'unità flessibile.

Le foglie rigide sono intrecciate in fibra di carbonio in una matrice epossidica.

Le unità flessibili in Kevlar sono impregnate con un uretano flessibile.

Design per incollaggio o assemblaggio di viti.

Il codice articolo 54-7-3602 è stato testato per oltre un milione di cicli attraverso un arco di 80°.

Nessun componente metallico. Ultra leggero, ultra sottile.

A	600 mm
Materiale	carbonio/Kevlar
Peso (g)	51 g
B	50 mm
C	1.5 mm
Finitura	nero

