



## MBD F 25

Halterung für Schwalbenschwanz F 25 (Aluminium eloxiert)  
 Mounting component for dovetail F 25 (aluminium, anodised)  
 Equerre de fixation pour pince à queue d'aronde F 25 (en aluminium éloxé)  
 Soporte para cola de milano F 25 (aluminio anodizado)

068-14392 14.12.2011-01

www.sensopart.com

### A. MASSBILD | DIMENSIONAL DRAWING | PLAN COTES | ESQUEMA DE DIMENSIONES



### B. MONTAGE | ASSEMBLY | MONTAGE | MONTAJE



#### D. MONTAGE

Die beiden Klemmbacken der Halterung mit der runden Seite in die Schwalbenschwanzführung an der Rückseite des Gehäuses einrasten.  
 Sensor nach Bedarf ausrichten (Abb. 4).  
 Nach der Justage die Halterung mit zwei M3-Schrauben unter Verwendung zweier M3-Muttern (Abb. 3) befestigen.

#### GB ASSEMBLY

Lock the two clamp jaws of the mounting component with the round side in the dovetail guide on the back of the housing.  
 Align sensor as needed (fig. 4).  
 After adjustment, fix the mounting component with two M3 screws, using two M3 nuts (fig. 3).

#### F. MONTAGE

Enclencher les deux mâchoires de serrage avec la face ronde dans la guidage de pince à queue d'aronde à la face arrière du boîtier.  
 Aligner le capteur selon les besoins (fig. 4).  
 Après l'ajustement, attacher l'équerre de fixation avec deux vis M3 en utilisant deux écrous M3 (fig. 3).

#### E. MONTAJE

Encaje las dos mordazas de sujeción del soporte, con el lado redondo en la guía de cola de milano, en el lado posterior de la carcasa.  
 Alinee el sensor según sea necesario (fig. 4).  
 Después del ajuste, sujete el soporte con dos tornillos M3 utilizando dos tuercas M3 (fig. 3).