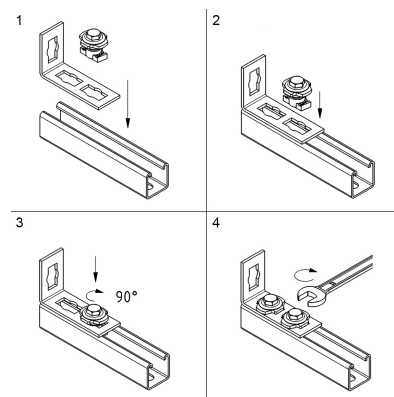


# PushStrut Ecou

(H 29 05)

pour réaliser des montages complexes en rail strut

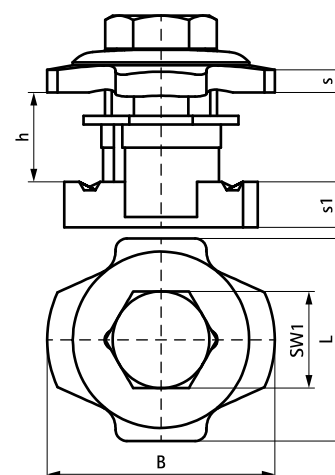


## Avantages et caractéristiques

- écou universel : peut être utilisé avec tous les rails strut standard et avec les éléments d'assemblage de la gamme PushStrut
  - avec denture spécifique pour une grande stabilité
  - installation rapide et facile
  - facile à démonter, réutilisable
  - montages sur 3 axes, en combinaison avec les éléments de la gamme PushStrut
- matière : acier
  - traitement de surface : galvanisation électrolytique

Code article	L	B	h	s	s1	SW1	F <sub>a,z</sub> (N)	F <sub>a,x</sub> (N)	Cond.1
66519910	36 mm	40 (mm)	15 (mm)	4,0 (mm)	8,0 (mm)	17 (mm)	5 000	3 000	50

La charge maximale admissible mentionnée dans le tableau (F<sub>a,z</sub>) est calculée en fonction de rails et de consoles dont l'épaisseur est de 2,5 mm. Charge maximale admissible (F<sub>a,z</sub>) pour une épaisseur de 2,0 mm : 4 500 N. Charge maximale admissible (F<sub>a,z</sub>) pour une épaisseur de 1,5 mm : 3 500 N.



### Complémentaire

BIS RapidStrut® Rail de montage (gs)  
PushStrut Equerres  
PushStrut Equerre de consolidation

### Complémentaire

PushStrut Equerres 90° à 2 faces  
PushStrut Equerre T  
PushStrut Equerre 3D