





Vă mulțumim pentru achiziționarea acestui instrument de diagnosticare Autel. Fabricat la standarde înalte, instrumentul nostru, dacă este utilizat conform acestor instrucțiuni și întreținut corespunzător, vă va oferi ani de funcționare fără probleme.

**AVERTIZARE:**

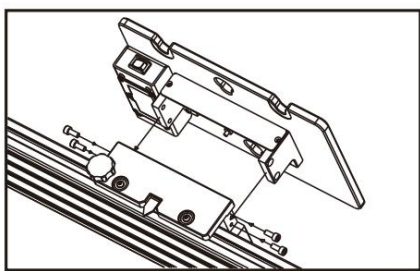
- Răsturnarea cadrului poate provoca leziuni grave sau fatale prin strivire. Pentru a preveni răsturnarea acestui cadru, acesta trebuie fixat la pământul în timpul asamblării.
- Asamblarea necorespunzătoare a cadrului de calibrare poate duce la deteriorarea permanentă a cadrului și îl poate face inoperabil și/sau nesigur.

Listă de piese

Bară transversală 060005		1 buc.
Șurub (M5x10) 060019		4 bucăți

NOTĂ: Vă rugăm să găsiți următoarele componente în pachetul cadrului de calibrare.

Placă laser glisantă 060031		1 buc.
Cheie hexagonală în L (4 mm) 060032		1 buc.

Asamblați bara transversală**1**

- Scoateți bara transversală și placa laser glisantă din respectiv cutii de ambalaj.
- Atașați placa glisantă a barei transversale în centrul traversei, introduceți șuruburile (M5x10) în vederea laterală și strângeți-le cu cheia hexagonală în L (4 mm). Asigurați-vă că placa glisantă a barei transversale este fixată în siguranță pe traversă.