

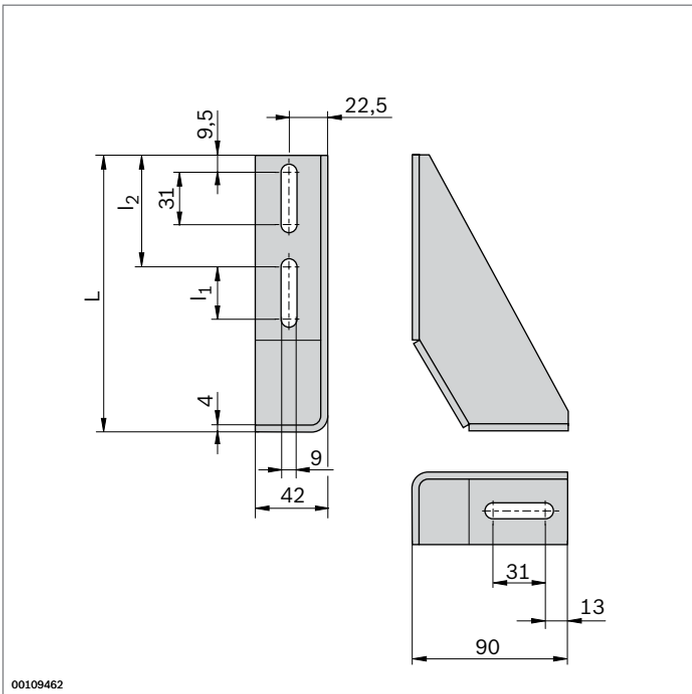
## Équerre de fondation



- ▶ Équerre de fondation pour la sécurisation des bâtis au sol
- ▶ Le trou de perçage de la cheville de fond peut être placé sans enlever l'équerre de fondation
- ▶ Usinage des profilés : inutile

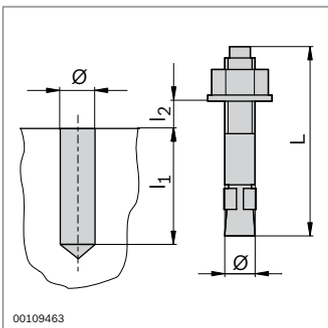
Accessoires nécessaires :

- ▶ Vis à tête rectangulaire M8x20, rainure de 10 mm, **3 842 528 715** (p. 3-6)
- ▶ Écrou de butée M8, **3 842 345 081** (p. 3-6)
- ▶ Cheville de fond



Équerre de fondation	L (mm)	I <sub>1</sub> (mm)	I <sub>2</sub> (mm)		N°
	160	31	64,5	20	<b>3 842 146 815</b>
	210	91	54,5	20	<b>3 842 146 848</b>

Matériaux : Tôle d'acier ; galvanisé



Cheville de fond	Ø	L (mm)	I <sub>1</sub> (mm)	I <sub>2 max</sub> (mm)		N°
	8	80	65	15	100	<b>3 842 526 560</b>

Matériaux : Acier ; galvanisé