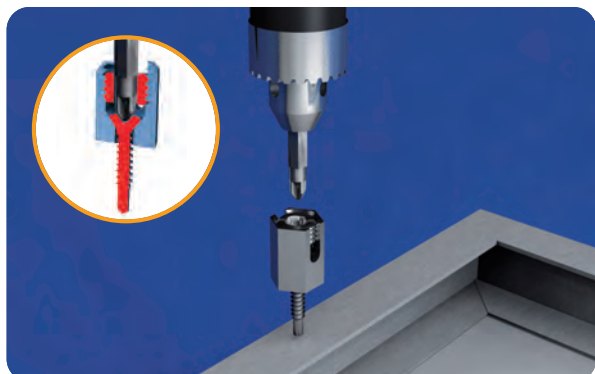


Connecteurs **SOLFIL**® pour liaisons équipotentielles



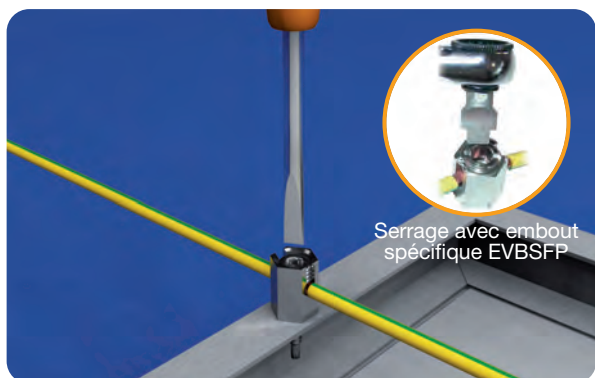
Exemple de mise en œuvre du **SOLFIL**® à vis autoforeuse :



A l'aide d'une visseuse équipée d'un embout cruciforme PZ2, solfil se fixe rapidement en perçant et taraudant le châssis. Grâce à sa conception spécifique, cette opération se fait sans démontage de la vis de serrage du câble.

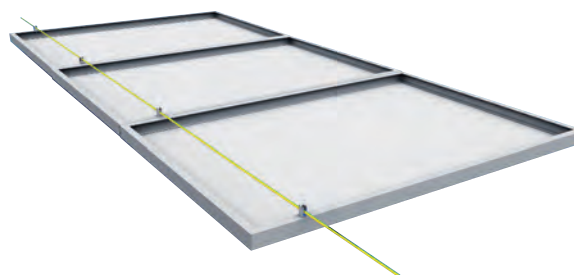


Après dénudage sur une longueur de 30 mm le conducteur de terre est mis en place.









Serrage avec embout spécifique EVBSFP

La fixation du conducteur de terre se fait à l'aide de la vis de serrage qui comporte une empreinte pour tournevis plat.



Ce mode de pose permet d'effectuer le démontage d'un panneau sans rupture du circuit de terre.

Produit	Code article	Référence	Cdt.	Fixation	Matière	Capacité de serrage mm ²
	7341900	SFP4RE6	100 pièces	Boulon M6	Inox	Conducteur de terre Multibrins ou Massif 4 6 10 4+4 6+6
	7341910	SFP4VT10	100 pièces + 1 embout de vissage 	Vis auto- taraudeuse N°10 (Ø 4,8 mm)		
	7341920	SFP4AF8	100 pièces + 1 embout de vissage 	Vis autoforeuse N°8 (Ø 4,2 mm)		
	7341921	SFP6AF8				