

**PPA2186 | Embout de vissage forme Torx Tamper XLPR+
-L50mm -Standard ()**

Embout Torx Tamper-Resistant, souvent abrégé TR ou Security Torx, est une variante sécurisée de l'embout Torx standard. Il est conçu pour visser/dévisser des vis Torx avec un petit ergot central, empêchant l'utilisation d'un embout Torx classique. Très fiable, utilisé pour empêcher les manipulations non autorisées. En comparaison avec un embout standard de Torx, l'embout Torx Tamper est 3 fois plus résistant aux manipulations non autorisées.



Code	EAN	N°	Ø Vis	L	Torsion/EAD/-	QTY	PCB
PPA21860501005	3221912391889	10	3,0 - 3,5	50	Standard	5	1
PPA21860501505	3221912394927	N15	3,5 - 4,0	50	Standard	5	1
PPA21860502005	3221912394989	N20	4,0 - 5,0	50	Standard	5	1
PPA21860502505	3221912395009	N25	5,0 - 6,0	50	Standard	5	1
PPA21860503005	3221912395023	N30	6,0 - 8,0	50	Standard	5	1
PPA21860504005	3221912395030	N40	8,0 - 10	50	Standard	5	1