

PPA2086 | Embout de vissage forme Pozidriv XLPR+ -L25mm -Torsion ()

Embout de vissage en forme de croix à 8 branches plus 4 secondaires plus fines, conçu pour offrir une meilleure accroche et réduire les risques de ripage (glissement de l'embout hors de la vis). L'embout Pozidriv est idéal pour des vissages puissants et précis, notamment dans le bois ou les assemblages en série. Il offre un bien meilleur grip que le Phillips, à condition d'être utilisé avec la vis correspondante (PZ). Technologie Torsion : Les embouts torsion absorbent les pics de couple, garantissant une longévité accrue pour les vissages répétitifs, sur matériaux durs.



Code	EAN	N°	Ø Vis	L	Torsion/EAD/-	QTY	PCB
PPA2086025005	3221912391780	0	2 - 2,5	25	Standard	5	1
PPA20860251010	3221912395917	N1	2,5 - 3,5	25	Torsion	10	1
PPA20860251025	3221912395931	N1	2,5 - 3,5	25	Torsion	25	1
PPA20860252010	3221912395948	N2	3,5 - 5	25	Torsion	10	1
PPA20860252025	3221912395955	N2	3,5 - 5	25	Torsion	25	1
PPA20860253010	3221912396013	3	5 - 6	25	Torsion	10	1
PPA2086025305	3221912395986	3	5 - 6	25	Torsion	5	1
PPA2086032405	3221912395825	4	6	25	Standard	5	1