

## PPA2086 | Punta de atornillado Pozidriv XLPR+ -L25 mm -Torsión ()

Punta de atornillado en forma de cruz de 8 puntas más 4 secundarias más finas, diseñada para ofrecer un mejor agarre y reducir el riesgo de deslizamiento (deslizamiento de la punta fuera del tornillo). La punta Pozidriv es ideal para atornillados potentes y precisos, especialmente en madera o ensamblajes en serie. Ofrece un agarre mucho mejor que la Phillips, siempre que se utilice con el tornillo correspondiente (PZ). Tecnología Torsion: Las puntas Torsion absorben los picos de par lo que garantiza una mayor durabilidad para atornillados en materiales duros.



Codigo	EAN	N°	Ø tornillo	l	Torsion/EAD/-	Cad	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