

Fiche technique

Numéro d'article :
156-00410

T50RHDM6

Famille de produits	Lanières assemblées avec embases à visser
Nom du produit	Série HDM6, embases à visser pour vis M6
Matière	Polyamide 6.6, modifié chocs, haute température (PA66HIRHS)
Couleur	Noir (BK)
Conformité ROHS	Oui
Contenu	500 pcs
Epaisseur (T)	1,2 mm
Haut. (H)	16,0 mm
Larg. (W)	4,6 mm
Long. (L)	200 mm
Long. (L2)	37,5 mm
Matière du collier	Polyamide 6.6, modifié chocs, haute température (PA66HIRHS)
Matière du pied	Polyamide 6.6, modifié chocs, haute température (PA66HIRHS)
Outil(s) de pose	ProCut 9 no battery, MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP, EVO9, EVO9SP, EVO9i, EVO9iSP
Qté par	sachet
Résistance à la traction en N	225 N
Températures d'utilisation °C	De -40 °C à +105 °C
Tenue au feu	UL94 HB
Type de fixation	Trou de fixation
Type de vis	M6
Ø max. du toron	50 mm
Ø min. du toron	15,0 mm
Variante	Crantage intérieur

