

## Fiche technique

Numéro d'article :  
157-00264

**HT160SB6HE**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Famille de produits</b>           | Lanières monoblocs pour goujons  |
| <b>Matière</b>                       | Polyamide 6.6, haute température (PA66HS)  |
| <b>Couleur</b>                       | Noir (BK)  |
| <b>Conformité ROHS</b>               | Oui  |
| <b>Contenu</b>                       | 500 pcs  |
| <b>Epaisseur (T)</b>                 | 1,35 mm  |
| <b>Haut. (H)</b>                     | 1,35 mm  |
| <b>Larg. (W)</b>                     | 5,0 mm   |
| <b>Long. (L)</b>                     | 167,0 mm   |
| <b>Matière du collier</b>            | Polyamide 6.6, haute température (PA66HS)  |
| <b>Outil(s) de pose</b>              | ProCut 9 no battery, EVOcut, MK9P, MK9P w/ Upper air, MK10-SB, MK21, EVO9SP, EVO9HT, EVO9i, EVO9iSP, EVO9iHT |
| <b>Qté par</b>                       | sachet   |
| <b>Résistance à la traction en N</b> | 200 N  |
| <b>Températures d'utilisation °C</b> | De -40 °C à +105 °C  |
| <b>Ø du goujon</b>                   | M6   |
| <b>Ø max. du toron</b>               | 35,0 mm  |
| <b>Ø min. du toron</b>               | 1,5 mm   |
| <b>Ø trou de fixation (FH)</b>       | M6   |
| <b>Type de fixation</b>              | Fixation sur goujon  |

