



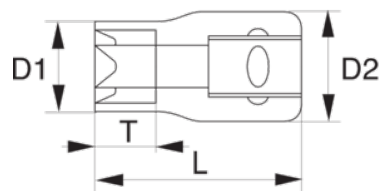
**6700TORX-E**

**Douilles 1/4" avec profil TORX®**



## DÉTAILS SUR LE PRODUIT




- Corps cranté pour rotation du doigt des attaches libres
- Utilisation manuelle uniquement et incompatibles avec les outils énergisés
- Finition entièrement polie
- Acier allié haute performance
- Norme : ISO 2725/1174 et DIN 3124/3120
- SB : Conditionnement détail sur carte plastique



**Follow the Fish!**



## ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit		<b>L</b>	<b>D1</b>	<b>D2</b>	<b>T</b>		
<b>6700TORX-E4</b>	E4	25 mm	5.4 mm	12 mm	4 mm	M3	9 g
<b>6700TORX-E5</b>	E5	25 mm	6.7 mm	12 mm	5 mm	M4	9 g
<b>6700TORX-E6</b>	E6	25 mm	7.7 mm	12 mm	5 mm	M5	10 g
<b>6700TORX-E7</b>	E7	25 mm	8.3 mm	12 mm	6 mm	M6	10 g
<b>6700TORX-E8</b>	E8	25 mm	9.6 mm	12 mm	7 mm	M5+M6	10 g
<b>6700TORX-E10</b>	E10	25 mm	11.3 mm	12 mm	8 mm	M6+M8	12 g
<b>SB6700TORX-E4</b>	E4	25 mm	5.4 mm	12 mm		M3	9 g
<b>SB6700TORX-E5</b>	E5	25 mm	6.7 mm	12 mm		M4	9 g
<b>SB6700TORX-E6</b>	E6	25 mm	7.7 mm	12 mm		M5	10 g
<b>SB6700TORX-E7</b>	E7	25 mm	8.3 mm	12 mm		M6	10 g
<b>SB6700TORX-E8</b>	E8	25 mm	9.6 mm	12 mm		M5+M6	10 g
<b>SB6700TORX-E10</b>	E10	25 mm	11.3 mm	12 mm		M6+M8	20 g

**Follow the Fish!**

