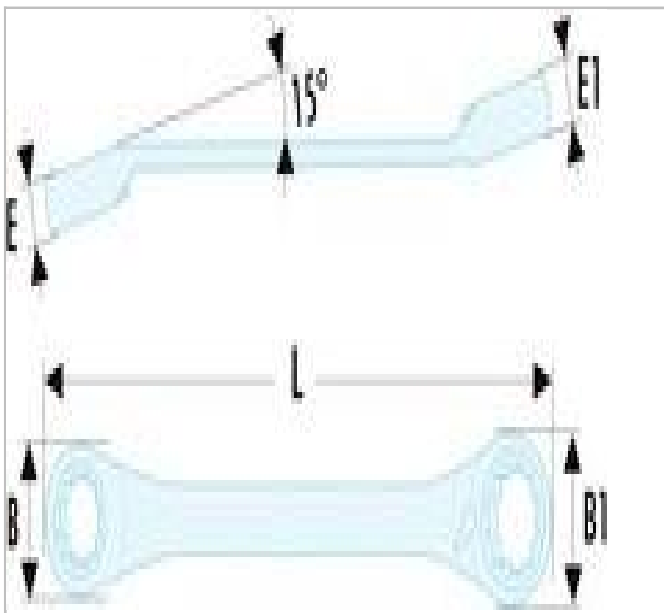



## 65 - Chaves de luneta de roquete inclinadas a 15° Spline



### Description:

- Chaves de lunetas com roquete inclinadas a 15° com perfil Spline, específico para fixações aeronáuticas.
- O perfil canelado permite passar mais binário com menos esforço porque a superfície de contacto no aperto é maior.
- Os pontos de contacto de uma chave Spline estão sempre afastados das cunhas da porca. Isso limite o desgaste das porcas.
- O perfil Spline proporciona uma grande polivalência. É compatível com os tipos de fixações seguintes: canelada (Spline), Torx 4, 6 e 12 faces.
- A libertação sob o cabo permite a passagem dos dedos ou evitar um obstáculo.
- Mecanismo de roquete compacto e reversível por alavanca.
- Ângulo de retoma de 5° (6° para as dimensões de 7, 8 e 9).
- Dimensões Spline: de 7 a 36.
- Apresentação cromado acetinado.



	a [mm]	A []	Comprimento [mm]	Espessura [mm]	Espessura E1 [mm]	Cabeça Largura B [mm]	Cabeça Largura B1 [mm]	Peso [Kg]
<b>65.7X9SP L</b>	7/32x9/32	7/32"x9/32"	115.0	6.3	6.5	14.0	17.0	0.024
<b>65.8X10S PL</b>	1/4x5/16	1/4"x5/16"	115.0	6.3	6.5	14.0	17.0	0.03