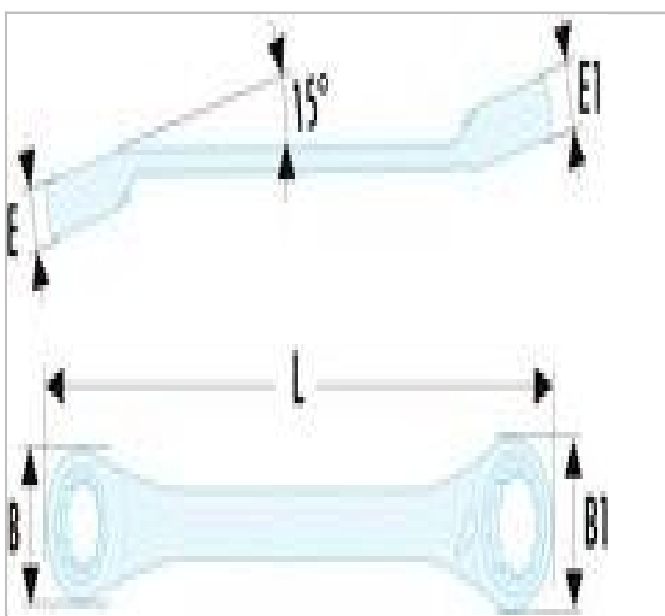



## 65 — Klucze oczkowe, grzechotkowe, odchylone o 15°, profil Spline



### Description:

- Klucze oczkowe, grzechotkowe, odchylone o 15°, profil Spline, przeznaczone specjalnie do mocowań lotniczych.
- Rowkowany profil umożliwia przyłożenie większego momentu z mniejszym wysiłkiem, ponieważ powierzchnia styku podczas dokręcania jest większa.
- Punkty styku klucza Spline zawsze są odsunięte od narożników nakrętki. Zmniejsza to zużycie nakrętek.
- Profil Spline zapewnia znaczną uniwersalność. Jest on kompatybilny z następującymi rodzajami mocowań: rowkowane (Spline), Torx, 4-, 6- i 12-kątne.
- Przestrzeń pod rękojeścią pozwala na wsunięcie palców lub ominięcie przeszkody.
- Mechanizm grzechotki kompaktowy ze zmianą kierunku za pomocą dźwigni.
- Skok grzechotki co 5° (6° dla rozmiarów 7, 8 i 9 mm).
- Wymiary Spline: od 7 do 36.
- Wykończenie chromowane satynowane.

	a [mm]	A []	Długość [mm]	Grubość [mm]	Grubość E1 [mm]	Głowa Szerokość b [mm]	Głowa Szerokość B1 [mm]	Waga [kg]
<b>65.7X9SPL</b>	7/32x9/32	7/32"x9/32"	115.0	6.3	6.5	14.0	17.0	0.024
<b>65.8X10SP L</b>	1/4x5/16	1/4"x5/16"	115.0	6.3	6.5	14.0	17.0	0.03