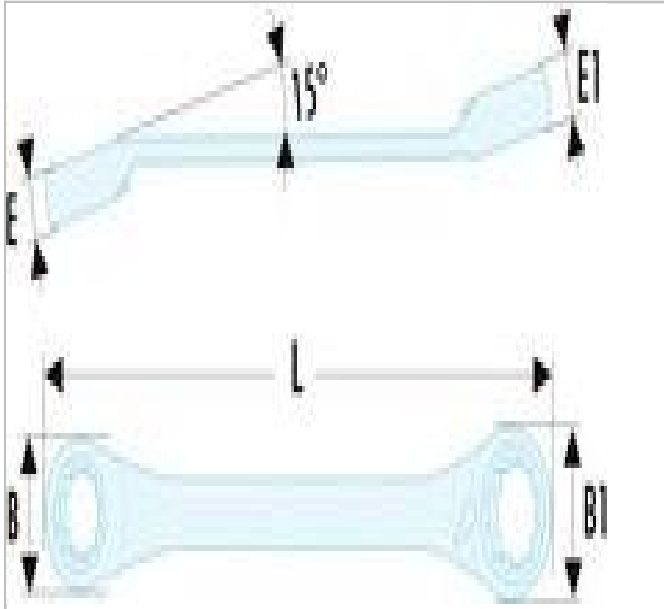


K.415E | 65 — Klucze oczkowe, grzechotkowe, odchylone o 15°, profil Spline



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 rękonością 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.





K.415E