

## LLAVE MIXTA 18MM FLUO (440.18F)



Certificación: NF ISO 691, NF ISO 7738, NF ISO 3318, NF ISO 1711-1, E74-306, ISO 691, ISO 7738, ISO 3318, ISO 1711-1, DIN ISO 691, DIN ISO 1711-1, DIN 3113, ASME B107.100.

**Garantía:** 3 años

• La herramienta es detectada por su fluorescencia activada por una lámpara o un neón ultravioleta. Detectable en entornos oscuros o sombra hasta 5 metros. • Llave estándar para todas las aplicaciones corrientes. • Alto nivel de prestaciones mecánicas unido a un volumen reducido que respeta los estándares aeronáuticos. • Cabeza: - Desplazamiento de la cabeza (cota E) diseñado para facilitar el acceso a los tornillos en serie o semiocultos. - Cabeza 12 caras con perfil OGV® para un apriete potente protegiendo la tuerca. Sufijo H = cabeza hexagonal. - Cabeza inclinada a 15°. • Cabeza horquilla: - Horquilla inclinada a 15°. - Geometría cabeza horquilla-mango optimizada para mejorar el acceso. • Dimensiones métricas: de 4 a 19 mm. • Presentación: cromada satinada.