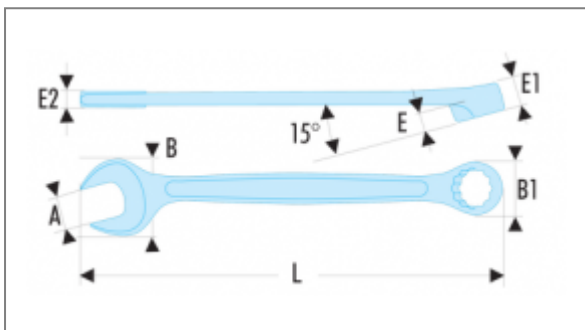


440 - CLÉS MIXTES EN POUCES | 440.7/16



Norme :

ASME B107.100, SAE AS954G

Description

- Clé standard pour toutes les applications courantes.
- Haut niveau de performances mécaniques allié à un encombrement réduit respectant les standards aéronautiques.
- Tête oeil :
 - Dégagement de l'oeil (cote E) conçu pour une meilleure accessibilité aux vis en série ou encastrées.
 - Oeil 12 pans à profil OGV® pour un serrage puissant tout en protégeant l'écrou. Suffixe H = oeil 6 pans.
 - Tête oeil inclinée à 15°.
- Tête fourche :
 - Fourche inclinée à 15°.
 - Géométrie tête fourche-manche optimisée pour une accessibilité accrue.
- Dimensions en pouces : de 1/4" à 1"1/2.
- Présentation : chromée satinée.

Informations

A ["]	7/16
B [mm]	24,5
B1 [mm]	16,9
E [mm]	4,6
E1 [mm]	8,1
E2 [mm]	5,5
L [mm]	155
[g]	50