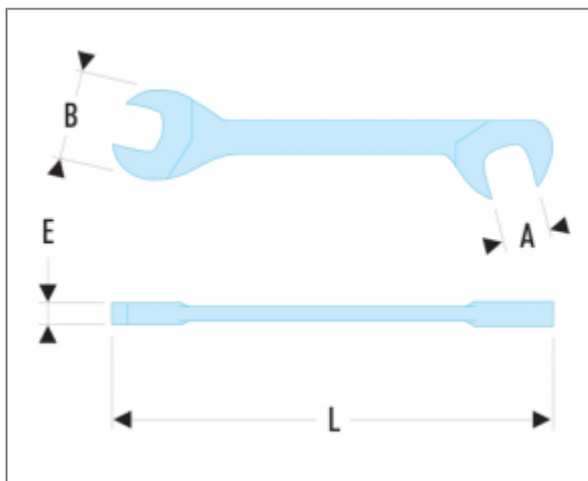
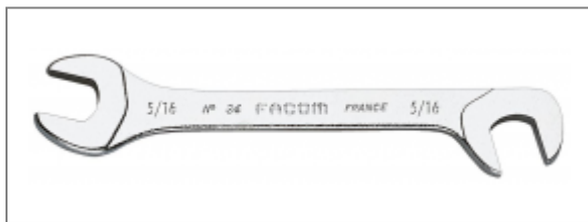


34 - CLÉS À FOURCHES "MICROMÉCANIQUE" TÊTES INCLINÉES À 15° ET 75° EN POUCES | 34.7/16



Norme :

ASME B107.100

Description

- Clés à fourches "micromécanique" : le manche court et la grande finesse des têtes permettent d'intervenir dans des espaces très réduits.
- Les têtes inclinées à 15° et 75° permettent d'intervenir sur des écrous inaccessibles avec une clé standard.
- Dimensions en pouces : de 3/16" à 11/16".
- Présentation : chromée satinée.

Informations

A ["]	7/16
B [mm]	22
E [mm]	3
L [mm]	100

Description	Clé à fourches "micromécanique" de 7/16"
[g]	30