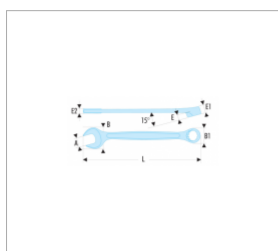


440.19 | 440 - CLÉS MIXTES MÉTRIQUES





Norm:

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 1711-1, DIN 3113, ASME B107.100

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 $H=\mbox{oeil}$ 6 pans.
- Tête oeil inclinée à 15°.
- Tête fourche :
- Fourche inclinée à 15°.
- Géométrie tête fourche-manche optimisée pour une accessibilité accrue.
- Dimensions métriques : de 4 à 41 mm.
- Présentation : chromée satinée.

Informations:

=	440.19
A [mm]	19
B [mm]	41,2
B1 [mm]	27,8
E [mm]	7,2
E1 [mm]	11,9
E2 [mm]	8,3
L [mm]	216
[kg]	0.170

© FACOM 2020 1