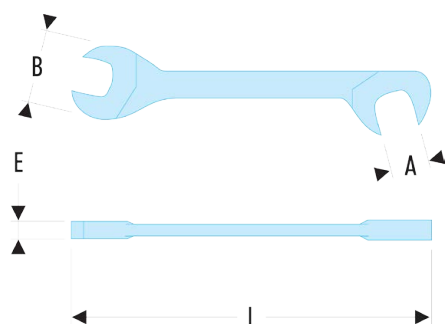


34.1/2F 34F - Clés à fourches "micromécanique" têtes inclinées à 15° et 75° en pouces - FLUO



Description :

- L'outil est détecté par sa fluorescence activée par une lampe ou un néon ultraviolet. Détectable en environnement noir ou sombre jusqu'à 3 mètres.
- 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.

| | |
|--------|-----|
| A ["]: | 1/2 |
|--------|-----|

| | |
|---------|----|
| B [mm]: | 27 |
|---------|----|

| | |
|---------|-----|
| E [mm]: | 3,5 |
|---------|-----|

| | |
|---------|-----|
| L [mm]: | 120 |
|---------|-----|

| | |
|------|----|
| [g]: | 35 |
|------|----|