

## FACOM Clés mixtes coudées « exécution lourde », mesures métriques type no. 54A



-Clés polygonales contrecoudées "gros efforts" : clés destinées aux (des)serrages puissants, grâce à la résistance élevée de la tête polygonale et à la longueur importante du manche adaptable (à commander séparément).

-Le dégagement sous le manche permet le passage des doigts ou d'un obstacle. Idéal pour les écrous en série.

-Manche à utiliser : 54.M1B pour les dimensions 24 et 30 mm ; 54.M2B pour les dimensions 32 à 41 mm ; 54.M3B pour les dimensions 46 à 55 mm ; 54.M4B pour les dimensions 60 à 70 mm.

-Dimensions métriques : de 24 à 70 mm.

-Présentation : chromée satinée.

### Caractéristiques

**Type:** 54A

| Modèle   | Ouverture de clé<br>mm | Longueur<br>mm | Poids<br>g | Article  |
|----------|------------------------|----------------|------------|----------|
| Métrique | 24                     |                |            | 23444535 |
| Métrique | 30                     |                |            | 23444536 |
| Métrique | 32                     |                |            | 23444537 |
| Métrique | 36                     | 245            | 840        | 23444538 |
| Métrique | 41                     |                |            | 23444539 |
| Métrique | 46                     |                |            | 23444540 |
| Métrique | 50                     |                |            | 23444541 |
| Métrique | 55                     |                |            | 23444542 |
| Métrique | 60                     |                |            | 23444543 |
| Métrique | 65                     |                |            | 23444544 |
| Métrique | 70                     |                |            | 23444545 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.