



## FACOM Clé mixte OGV, mesures métriques type no. 440

Industrie et automobile : ISO 691, NF ISO 691, ISO 7738, NF ISO 7738, ISO 3318, NF ISO 3318, ISO 1711-1, NF ISO 1711-1, NF E74-306. Aviation : SAE AS 954E. Ouvertures multiples. - Dimensions métriques : de 4 à 41 mm. - Dimensions en pouces : de 1/4" à 1 1/2". Propriétés mécaniques de haute qualité combinées à de petites dimensions pour répondre aux exigences de l'aviation. Tête d'anneau : - la conception de l'angle de l'anneau (côté E) fournit plus d'adhérence sur les écrous montés l'un derrière l'autre ou en retrait. - Le profil OGV à 12 pans délivre un couple élevé sans endommager l'écrou / les numéros de modèle avec un H prédéfini ont un profil hexagonal. - Angle de 15°. Anneau de fourche : - rapport géométrique optimisé entre la fourche et la tige pour une meilleure accessibilité. - Lames de fourche affûtées. - Finition : chrome et satin.

### Caractéristiques

Exécution pauvre en étincelles: Non

Modèle	Ouverture de clé		Longueur	Exécution pauvre en étincelles	Poids	Article
	mm	mm				
Métrique	4	106			10	23448818
Métrique	5	115			16	23448819
Métrique	5.5	115			15	23448820
Métrique	6	115			20	23448821
Métrique	7	122			20	23448822
Métrique	8	133		Non	30	23448823
Métrique	9	138			35	23448824
Métrique	10	145		Non	40	23448825
Métrique	11	155		Non	50	23448826
Métrique	12	162			60	23448827
Métrique	13	170		Non	70	23448828
Métrique	14	180		Non	85	23448829
Métrique	15	185			95	23448830
Métrique	16	195			115	23448831
Métrique	17	202		Non	130	23448832
Métrique	18	208			150	23448833
Métrique	19	216		Non	170	23448834
Métrique	20	224			185	23448835
Métrique	21	233			205	23448836
Métrique	22	248		Non	230	23448837
Métrique	23	267			255	23448838
Métrique	24	267		Non	290	23448839
Métrique	25	274			315	23448840
Métrique	26	285			345	23448841
Métrique	27	295		Non	375	23448842
Métrique	28	305			415	23448843
Métrique	29	320			475	23448844
Métrique	30	340		Non	530	23448845
Métrique	32	355		Non	640	23448846
Métrique	33	380			715	23448847
Métrique	34	390			745	23448848
Métrique	35	430			890	23448849
Métrique	36	440			945	23448850
Métrique	38	450			1100	23448851
Métrique	41	460			1300	23448852

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.