

Caractéristiques

Longévité et performances

Les clés de serrage mob se caractérisent par une durée de vie importante. La longévité est obtenue par l'utilisation d'un acier forgé allié au chrome et vanadium. Son traitement thermique contrôlé lui confère la dureté pour résister aux sollicitations importantes.

Les ouvertures des clés sont réalisées par brochage, technologie qui permet d'obtenir des cotes très précises avec un état de surface de qualité.

Le profil des têtes polygonales a été conçu spécialement pour ne pas mater les angles des écrous. La résistance des clés mob est largement supérieure aux spécifications des normes ISO.

Précision et résistance

Outils exactement ajustés aux dimensions de l'écrou.

Résistance très supérieure à la norme.

Confort d'utilisation

Corps de la clé ergonomique non tranchant, permettant une bonne prise en main.

Profil de protection

Profil spécialement étudié sur l'œil de la clé pour éviter la déformation des écrous. Lors de l'effort, la pression ne s'exerce pas sur les angles mais sur les côtés de l'écrou. Angle de reprise de 30° - Inclinaison de 15° permettant une utilisation en milieux étroits.

Pratique

Reliefs et marquages doux réalisés en forge à froid pour un confort tactile et un nettoyage facile.



Données produits

	Content	g	G	Ref.			Code EAN
◆ 6 pcs	7 - 8 - 10 - 13 - 17 - 19	800	E	9000001201	1	10	3303809009357
◆ 8 pcs	8 - 10 - 11 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19	930	E	9000000301	1	10	3303809000316
◆ 8 pcs	8 - 10 - 11 - 13 - 17 - 19 - 22 - 24	1265	E	9000000101	1	10	3303809000286
◆ 11 pcs	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19	1030	E	9000000201	1	10	3303809000293



2, rue de Bergognon
42500 LE CHAMBON FEUGEROLLES – France
www.mob-mondelin.fr