

### 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.

Jusqu'à 24 clés mixtes : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32





## ERGONOMIE ①

La forme des manches et le marquage sont conçus pour rendre la prise confortable lors des efforts de serrage importants.

## ERGONOMY ①

The handles shape and the marking are designed to make the grip easy when high tightening efforts.



## PROFIL DE PROTECTION ②

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.

## PROTECTION PROFILE ②

Especially designed on the wrench eye to avoid nuts warping. When using the wrench, the pressure does not operate on angles but on the sides of the nut.

## ACCESSIBILITÉ ③

Angle de reprise de 30°. Diamètre extérieur de la tête réduit facilitant le travail en zones encombrées.

## ACCESSIBILITY ③

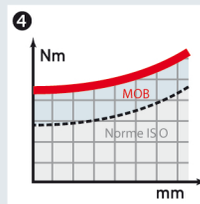
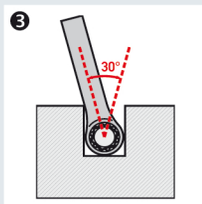
30° increments. Reduced outside diameter of the eye allowing to work easily in zones of hard access.

## PRÉCISION ET RÉSISTANCE ④

Outils exactement ajustés aux dimensions de l'écrou. Résistance très supérieure à la norme. Inclinaison de 15° entre la tête et le corps de la clé permettant une utilisation en milieux étroits.

## PRECISION AND RESISTANCE ④

Tools fitting the nut dimensions. Very superior to the norm. Comfort in use. Ring end angled at 15°. Easy to work in narrow zones.



### Données produits

	Content	L mm	l mm	H mm	 g	G	Ref.			Code EAN
◆ 8 pcs	8 - 9 - 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19	270	60	36	780	E	900000401	1	10	3303809000408
◆ 9 pcs	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19	270	60	36	680	E	9000009001	1	10	3303809006486
◆ 9 pcs	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19	270	60	36	860	E	9000009101	1	10	3303809006493
◆ 10 pcs	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 22	270	60	36	1150	E	9000000501	1	10	3303809000507
◆ 11 pcs	7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19	270	60	36	965	E	9000011001	1	10	3303809006516
◆ 12 pcs	5,5 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19	270	60	36	970	E	9000000601	1	10	3303809000606
◆ 12 pcs	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	435	120	80	2900	E	9000000701	1	10	3303809000705
◆ 12 pcs	7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	365	110	35	1600	E	9000000901	1	10	3303809003485
◆ 16 pcs	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24	435	120	80	2220	E	9000016001	1	10	3303809006523
◆ 18 pcs	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24	435	120	80	2260	E	9000018001	1	10	3303809006530
◆ 23 pcs	5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 30 - 32	435	120	80	4350	E	9000000801	1	10	3303809000804
◆ 24 pcs	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32	435	120	80	5215	E	9000024001	1	10	3303809006547