

Caractéristiques

Les clés mâles bénéficient d'une finition anti-corrosion exceptionnelle (brevet déposé).

Traitement qui permet de créer une couche imperméable sans aucune aspérité.

5 fois plus résistant à la corrosion que la finition classique.

Acier spécial 20 % plus résistant qu'un acier classique.

Ergonomie et confort : Possibilité de travailler avec une inclinaison de 30° pour favoriser votre accessibilité.

Une clé extra-longue pour un couple supérieur.

Puissance : Couple supérieur de la clé.

Etui de 9 clés mâles longues sphériques en acier allié Protanium



Données produits

											Blister	
Contenu	L mm	L étui mm / L holder mm	H mm	E mm	 g	G	Ref.		Code EAN	Ref.		Code EAN
 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10		38	73	27	35	E	9051010101	1	3303809051004	9051011101	1	3303809051127

➤ RÉSISTANCE

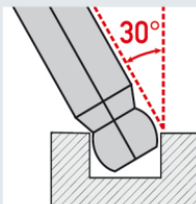
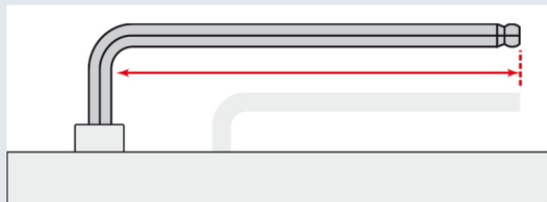
Les clés mâles MOB bénéficient d'une finition anti-corrosion exceptionnelle (brevet déposé). Traitement qui permet de créer une couche imperméable sans aucune aspérité. 5 fois plus résistant à la corrosion que la finition classique. Acier spécial 20 % plus résistant qu'un acier classique.

➤ ERGONOMIE ET CONFORT

Possibilité de travailler avec une inclinaison de 30° pour favoriser votre accessibilité.

➤ **PUISSANCE** : clé extra-longue pour un couple supérieur.

➤ **FACILITÉ** : Facilite le positionnement de la clé.



➤ RESISTANCE

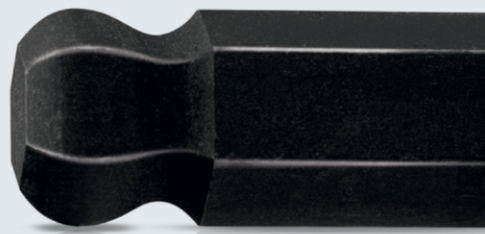
Our hex keys have an exceptional anti-corrosion finish (patented). After treatment, the keys gain a smooth waterproof coating. 5 times more resistant to corrosion than classical finishing. Special steel 20 % more resistant than a classical steel.

➤ ERGONOMY AND COMFORT

Easy access thanks to a 30° inclination.

➤ **POWER** : An extra-long key for a superior torque.

➤ **EASY** : Easy positioning of the wrenches.





2 QUALITÉS

① Acier Protanium. Tenue au couple exceptionnelle.

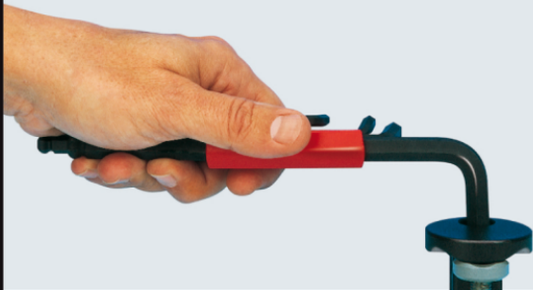
- Très grande précision dimensionnelle.
- 5 fois plus résistant à la corrosion qu'une clé classique.
- Très au-dessus des normes ISO 2936.

② Acier Chrome-Vanadium : qualité professionnelle garantie.



ERGONOMIE

L'étui se transforme en poignée et vous permet d'exercer des serrages plus puissants. Identification claire des dimensions grâce au marquage de l'étui.



2 QUALITIES

① Protanium steel.

- Exceptional torque keeping.
- Very good dimensional precision.
- More resistant to corrosion than a classical finish.
- Above norms ISO 2936.

② Chrome-Vanadium steel: professional quality NF ISO 2936.

ERGONOMY

Used as a haft, the holder allows more powerful tightening. Holder marking for an easy identification of the dimensions.

