

## CLE POUR ARMOIRES ELECTRIQUES

**394020** : clé universelle en forme de stylo et tournevis pour armoires électriques. Le double mécanisme pivotant permet de libérer et positionner 4 clés pour toutes les serrures courantes de coffrets et d'armoires électriques. Emmanchement aimanté pour embout de vissage 1/4", PH2 x 25 mm (inclus). Carrés 6 et 7-8 mm – Triangle 9 mm – Panneton 3-5 mm. Le carré de 5 mm permet la purge des radiateurs.



394020

**394023** : clé universelle en forme de stylo et tournevis pour armoires électriques avec détecteur de tension sans contact. Plage de tension : 50 V AC – 600 V AC. LED de détection rouge clignotante. Caractéristiques identiques à la clé 394020.



394023

**394010** : clé en croix universelle pour armoires électriques. Equipée d'un adaptateur sur chaînette avec embout 1/4", à 2 empreintes : PH2 x 2 5 mm et plat 1.0 x 7 mm (inclus). Caractéristiques identiques à la clé 394020.



394010

**394009** : clé universelle à 6 empreintes pour armoires électriques. Le double mécanisme pivotant permet de libérer et positionner 4 clés pour toutes serrures techniques, gaines et trappes ainsi que portes et fenêtres. L'empreinte centrale (carré de 5 mm) permet la purge des radiateurs. Emplacement magnétique pour embouts de vissage 1/4" sur la face arrière, PH2 x 25 mm (inclus). Carrés 6, 7-8 mm, triangle de 8-9 mm, panneton 3-5 mm.



394009

**394014** : clé universelle en croix universelle pour armoires électriques. Le mécanisme à quadruple têtes pivotantes permet de libérer 12 empreintes pour toutes les serrures courantes de coffrets et d'armoires électriques. L'empreinte centrale (carré de 5 mm) permet la purge des radiateurs. Emplacement magnétique prévu pour embouts de vissage 1/4". Chaînette avec mousqueton permettant d'accrocher la clé. Carrés 6, 7-8, 9-10 mm, carrés mâles 6, 7, 8, 9 mm, triangles 7, 8-9, 10-11 mm, panneton 3-5 mm, simple D 6 mm.



394014



**394026** : clé en croix universelle pour armoires électriques à 5 empreintes avec décapsuleur à bouteille.

Carrés 5-6-8 mm, triangle 9 mm, panneton 3-5mm, 6 pans 1/4". Emplacement prévu pour chaînette. Zinc moulé.

Code	Désignation	Taille mm	Poids g
<b>394020</b>	<b>CSA</b> Carrés 6, 7-8 mm, triangle 9 mm, panneton 3-5 mm et 1 embout 1/4" PH2 x 25 mm.	140	120
<b>394023</b>	<b>CTA</b> Carrés 6, 7-8 mm, triangle 9 mm, panneton 3-5 mm et 1 embout 1/4" PH2 x 25 mm.	165	140
<b>394010</b>	<b>CUA</b> Carrés 6-7-8 mm, triangle 9 mm, panneton 3-5 mm et 1 embout 1/4" PH2 x 25 mm et plat 1.0 x 7 mm.	70	86
<b>394009</b>	<b>CUE</b> Carrés 6, 7-8 mm, triangle 8-9 mm, panneton 3-5 mm et 1 embout 1/4" PH2 x 25 mm.	72	73
<b>394014</b>	<b>CM12</b> Carrés 6, 7-8, 9-10 mm, carrés mâles 6, 7, 8, 9 mm, triangles 7, 8-9, 10-11 mm, panneton 3-5 mm, simple D 6 mm.	98	253
<b>394026</b>	<b>CDA</b> Carrés 5-6-8 mm, triangle 9 mm, panneton 3-5 mm, 6 pans 1/4" et décapsuleur.	110	67



## CLE POUR LE BÂTIMENT

**394021** : clé universelle en forme de stylo et tournevis pour fermetures de chantiers.

Le double mécanisme pivotant permet de libérer et positionner 3 clés pour toutes serrures techniques, gaines et trappes ainsi que portes et fenêtres. Emmanchement aimanté pour embout de vissage 1/4", PH2x25mm (inclus). Carré 8 mm – Triangle 9 mm – Carré étagé mâle 6 à 9 mm. Le carré de 5 mm permet la purge des radiateurs.



**394025** : clé universelle en forme de stylo et tournevis pour fermetures de chantiers avec détecteur de tension sans contact.

Plage de tension : 50 V AC – 600 V AC. LED de détection rouge clignotante. Caractéristiques identiques à la clé 394021.

