

394030 : clé universelle multi-empreintes 9 en 1 conçue pour tous les systèmes de fermetures, armoire électriques.

Le mécanisme de rotation double permet de positionner 4 têtes d'empreintes différentes. Grâce à l'articulation au milieu (partie jaune), la clé peut être utilisée comme poignée coudée avec un couple élevé. Equipée d'un adaptateur pour embouts de vissage. Au centre d'une des têtes, un carré de 5 mm permet la purge des radiateurs. Carrés de 6-7 mm, 8-9 mm, triangle de 5-6 mm, 6-7 mm, 8-9 mm, 6 pans 1/4", panneton 3-5 mm.

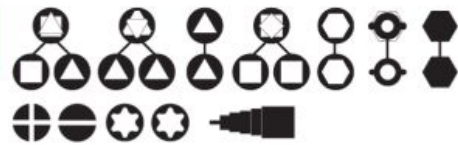


394030



394031 : clé universelle multi-empreintes 20 en 1 conçue pour tous les systèmes de fermetures, armoires électriques.

Corps robuste en résine, magasin à large ouverture pour ranger facilement les empreintes. 6 outils et adaptateur pour embout de vissage. Embouts réversibles 1/4" : plat 1.0 x 7 mm/PH 2 - Torx 20/25. Carrés de 6, 7, 8, triangle de 7, 8, 9, 10, 6 pans 1/4", 6 pans mâle 3 mm, PH 2, plat 1.0 x 7 mm, Torx 20, 25, carré étagé mâle 6-10 mm.



394031

Code	Désignation	Taille mm	Poids g
394020	CSA Carrés 5, 6, 7-8 mm, triangle 9 mm, panneton 3-5 mm et 1 embout 1/4" PH 2 x 25 mm.	140	120
394023	CTA Carrés 5, 6, 7-8 mm, triangle 9 mm, panneton 3-5 mm et 1 embout 1/4" PH 2 x 25 mm.	165	140
394029	CU10E1 Carrés 5, 6, 7-8 mm, triangles 7, 8-9 mm, 6 pans 1/4" et 7 mm, panneton 3-5 mm et embout 1/4" PH 2 x 25 mm, plat 1.0 x 7 mm.	65	75
394010	CUA Carrés 5, 6-7-8 mm, triangle 9 mm, panneton 3-5 mm et 1 embout 1/4" PH 2 x 25 mm et plat 1.0 x 7 mm.	70	86
394009	CUE Carrés 5, 6, 7-8 mm, triangles 8-9 mm, panneton 3-5 mm et 1 embout 1/4" PH 2 x 25 mm.	72	73
394012	CU8E Carrés 5, 6-7, 8-9 mm, triangles 5-6, 6-7, 8-9 mm, panneton 3-5 mm et 1 embout 1/4" PH 2 x 25 mm.	100	100
394013	CM9 Carrés 5, 6, 7-8, 9-10 mm, triangles 7, 8-9, 10-11 mm, panneton 3-5 mm, simple D 6 mm.	95	209
394026	CDA Carrés 5-6-8 mm, triangle 9 mm, panneton 3-5 mm, 6 pans 1/4" et décapsuleur.	110	67
394030	CDP9 Carrés de 5, 6-7 mm, 8-9 mm, triangles 5-6 mm, 6-7 mm, 8-9 mm, 6 pans 1/4", panneton 3-5 mm.	65	105
394031	CU20E1 Carrés de 6, 7, 8, triangles 7, 8, 9, 10 mm, 6 pans 1/4", 6 pans mâle 3 mm, PH 2, plat 1.0 x 7 mm, T 20, T 25, carré étagé mâle 6-10 mm.	110	168

