

Clé mixte articulée à cliquet

161/2



Profils

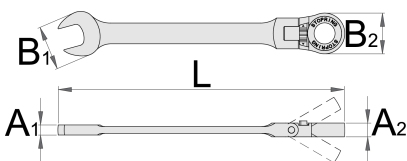


Description produit





- Matière : acier Chrome Vanadium Premium
- Entièrement forgée et trempée

Avantages :

- Cliquet : fonctionne dans les deux sens, inversion du sens par le curseur central.
- 72 dents, 5° de reprise de serrage
- La partie polygonale de la clé est dotée d'un anneau d'arrêt destiné à empêcher la clé de déraiper et de faciliter son repositionnement sur l'écrou
- Il permet de serrer la vis rapidement et facilement, sans risque de blesser l'utilisateur, et de repositionner la clé sur la vis de manière sûre et précise.

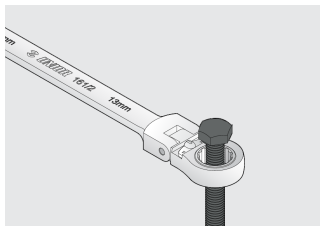


Barcode	mm	L	B2	B1	A2	A1	Icon	Icon
622837	6	136	17,4	16,9	8,4	4,9	50	Till end of stock
622839	8	136	17,4	16,9	8,4	4,9	50	Till end of stock

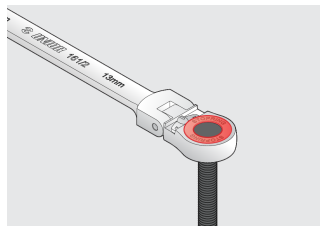
		L	B2	B1	A2	A1		
622841	10	160	20,9	20,8	8,4	3,8	72	Till end of stock
622842	11	177,5	23,4	25,1	9,7	6,2	95	Till end of stock
622843	12	177,5	23,4	25,1	9,7	6,2	95	Till end of stock
622844	13	187,3	24,9	27,2	9,7	6,4	124	Till end of stock
622845	14	194,7	27,4	29,3	10,1	7	144	Till end of stock
622846	15	218	30,4	33	11,7	7,4	207	Till end of stock
622847	16	218	30,4	33	11,7	7,4	207	Till end of stock
622848	17	234,8	31,9	35,2	11,7	8,2	236	Till end of stock
622849	18	251,3	34,5	39,4	12	9	290	Till end of stock
622850	19	251,3	34,5	39,4	12	9	280	Till end of stock

* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

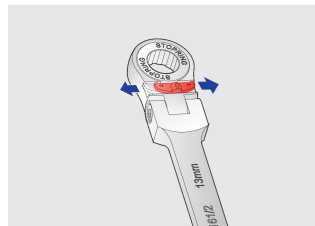
Utilisation (pictures)



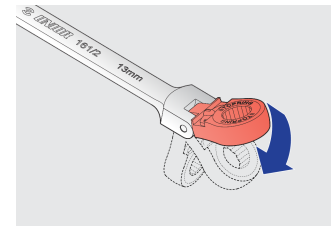
Sans anneau d'arrêt



La partie polygonale de la clé est dotée d'un anneau d'arrêt destiné à empêcher la clé de déraiser et de faciliter son repositionnement sur l'écrou



Ratchet: works both ways, turning direction can be changed with button.



Permet de travailler avec la tête polygonale inclinée jusqu'à 90° max

Frequently asked questions

Les clés à douille nécessitent-elles d'être huilées ?

Non, le mécanisme à cliquet ne doit pas être huilé, mais la poussière doit être retirée avec un nettoyeur non-corrosif.