



Clés à molette



No modèle	No fab	la max lo"	la max mâchoire" /Chacun	Prix /Chacun
CLÉS À FINI CHROMÉ				
VE032	AC24VS	4	1/2	
VE033	AC26VS	6	15/16	
VE034	AC28VS	8	1 1/8	
VE035	AC210VS	10	1 5/16	
VE036	AC212VS	12	1 1/2	

No modèle	No fab	la max lo"	la max mâchoire" /Chacun	Prix /Chacun
CLÉS À FINI CHROMÉ À PRISE COUSSINÉE				
VE040	AC24CVS	4	1/2	
VE041	AC26CVS	6	15/16	
VE042	AC28CVS	8	1 1/8	
VE043	AC210CVS	10	1 5/16	
VE044	AC212CVS	12	1 1/2	

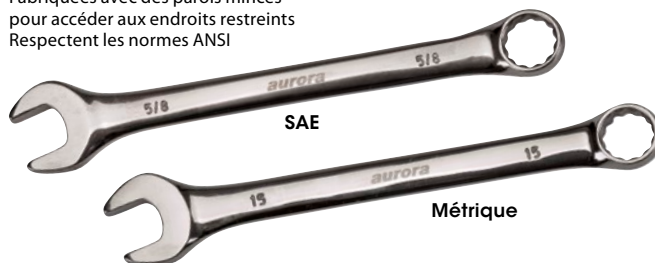
No modèle	No fab	la max lo"	la max mâchoire" /Chacun	Prix /Chacun
CLÉS À FINI PHOSPHATÉ NOIR				
VE046	AT14V	4	1/2	
VE047	AT16V	6	15/16	
VE048	AT18V	8	1 1/8	
VE049	AT110V	10	1 5/16	
VE050	AT112V	12	1 1/2	

No modèle	No fab	la max lo"	la max mâchoire" /Chacun	Prix /Chacun
CLÉS À FINI PHOSPHATÉ NOIR & À PRISE COUSSINÉE				
VE055	AT18CV	8	1 1/8	
VE057	AT212CVS	12	1 1/2	

*Manche conique

Clés mixtes

- Lame en acier au chrome vanadium pour plus de puissance et de durabilité
- Traitées thermiquement pour une dureté constante
- Mâchoires mandrinées avec précision pour une prise sûre
- Polygonale à 12 pans d'ouverture pour un ajustement serré
- Fabriquées avec des parois minces pour accéder aux endroits restreints
- Respectent les normes ANSI



No modèle	Dim."	lo"	Prix /Chacun
SAE			
TYK599	1/4	4	
TYK600	5/16	4 3/4	
TYK601	11/32	4 1/4	
TYK602	3/8	5 1/4	
TYK603	7/16	6	
TYK604	1/2	6 3/4	
TYK605	9/16	7	
TYK606	5/8	8	
TYK607	11/16	8 11/16	
TYK608	3/4	9	
TYK609	13/16	9 15/16	
TYK610	7/8	10 1/4	
TYK611	15/16	11 1/2	
TYK612	1	11 3/4	
TYK613	1 1/16	12	
TYK614	1 1/8	12 1/2	
TYK615	1 1/4	13 3/4	

No modèle	Dim."	lo mm	Prix /Chacun
MÉTRIQUE			
TYK616	6	102	
TYK617	7	121	
TYK618	8	131	
TYK619	9	141	
TYK620	10	151	
TYK621	11	151	
TYK622	12	161	
TYK623	13	171	
TYK624	14	181	
TYK625	15	191	
TYK626	16	201	
TYK627	17	211	
TYK628	18	221	
TYK629	19	231	
TYK630	20	241	
TYK631	21	252	
TYK632	22	261	
TYK633	23	275	
TYK634	24	292	
TYK635	25	300	
TYK636	26	300	
TYK637	27	323	
TYK638	28	323	
TYK639	29	345	
TYK640	30	345	
TYK641	32	373	

Clés mixtes réglables

- Acier au chrome vanadium de calibre supérieur
- Mâchoires usinées avec précision
- Tête à profil mince pour atteindre les espaces exigus
- Tolérance serrée qui assure un ajustement fermé et une action sans oscillation
- Mécanisme doux et non adhérent
- Fini en nickel noir qui résiste à la rouille
- Respectent les normes ANSI



No modèle	lo"	la max mâchoire"	Description	Prix /Chacun
TJZ100	6	1	Mâchoire standard, corps en composite	
TJZ101	8	1 1/4	Mâchoire réversible, corps en composite	
TJZ102	10	1 3/8	Mâchoire réversible, corps en composite	
TJZ103	12	1 5/8	Mâchoire réversible, corps en composite	
TJZ104	15	1 3/4	Mâchoire standard, corps en acier	
TJZ105	18	2 1/4	Mâchoire standard, corps en acier	

Jeux de clés réglables 6 mcx

- Jeu comprend: TJZ100, TJZ101, TJZ102, TJZ103, TJZ104 et TJZ105

No modèle TLZ796
Prix/Chacun \$

Jeux de clés mixtes

- Lame en acier au chrome vanadium pour plus de puissance et de durabilité
- Traitées thermiquement pour une dureté constante
- Mâchoires mandrinées avec précision pour une prise sûre
- Polygonale à 12 pans d'ouverture pour un ajustement serré
- Fabriquées avec des parois minces pour accéder aux endroits restreints
- Respectent les normes ANSI



No modèle	Description	Prix/Chacun
TLV053	11 clés mixtes SAE: 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"	
TLV054	11 clés mixtes métriques: 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 17 mm, 19 mm	
TLV055	14 clés mixtes SAE: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1 1/16", 1 1/8", 1 1/4"	
TLV056	14 clés mixtes métriques: 10 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 22 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm	