



BETA 42AS

Clé mixte



Caractéristiques

Clé mixte Beta 42AS, version pouce : la préférée des professionnels

Rapidité et accessibilité

L'inclinaison de 15° de la fourche par rapport à l'axe réduit l'angle de reprise, tandis que l'épaisseur réduite de la clé améliore l'accessibilité, même dans les espaces restreints.

Résistance et protection

Cette clé est conçue pour une grande résistance : même en cas d'utilisation incorrecte, elle ne se casse pas brusquement, mais se déforme progressivement, évitant ainsi les dommages soudains. La finition nickel-chrome offre également une protection à long terme contre les influences extérieures, en passant avec succès les tests

Homogénéité

Le forgeage part d'un produit semi-fini à section ronde qui garantit une distribution homogène des fibres, excluant la formation de tensions internes dangereuses.

Ergonomie

L'œil polygonal est incliné de 15° pour mieux protéger la main lors de l'utilisation. La forme est réalisée directement à partir de moules, sans pliage supplémentaire. De plus, la longueur de la clé, supérieure à celle de la plupart des concurrents, permet d'appliquer des couples élevés avec moins d'effort.



Haute performance

Conçue pour être résistante, la clé se déforme progressivement en cas de mauvaise utilisation, évitant ainsi une rupture brutale.



Conception ergonomique

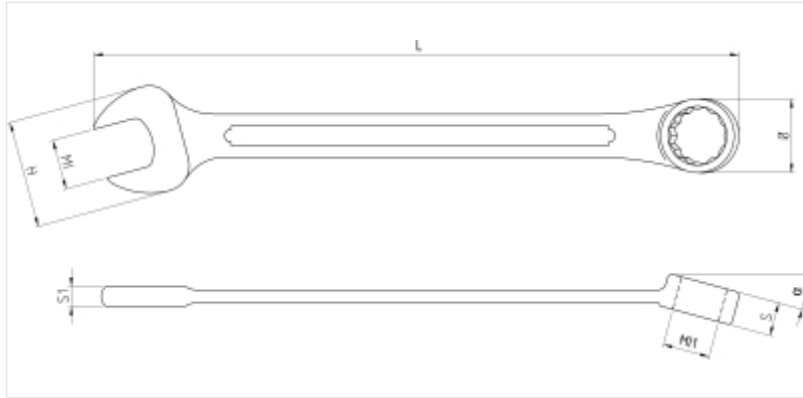
Conception élégante et raffinée, caractérisée par des lignes légères et une sensation de légèreté



Compatibilité

La forme est parfaitement compatible avec tous les boîtiers et modules de clés historiques 42

Dimensions



Références

	Art.	M1 "	M11 "	L mm	H mm	Ø mm	S mm	S1 mm	α °	g
000421106	42AS 1/4	1/4	1/4	95	15,2	10,4	5,2	3,4	15	12
000421107	42AS 9/32	9/32	9/32	106	17,1	11,1	5,7	3,6	15	18
000421108	42AS 5/16	5/16	5/16	116	19	12,6	6,2	3,9	15	23
000421110	42AS 3/8	3/8	3/8	137	22,8	15,4	7,1	4,5	15	35
000421111	42AS 7/16	7/16	7/16	148	24,8	16,8	7,5	4,8	15	44
000421113	42AS 1/2	1/2	1/2	169	28,8	19,6	8,4	5,4	15	66
000421114	42AS 9/16	9/16	9/16	180	30,8	21	8,8	5,7	15	80
000421115	42AS 19/32	19/32	19/32	191	32,7	22,4	9,2	6,0	15	95
000421116	42AS 5/8	5/8	5/8	201	34,6	23,8	9,7	6,3	15	105
000421117	42AS 11/16	11/16	11/16	212	36,6	25,2	10,2	6,7	15	120
000421119	42AS 3/4	3/4	3/4	233	40,5	28	11,4	7,3	15	160
000421121	42AS 13/16	13/16	13/16	254	44,5	30,7	12,4	7,9	15	205
000421122	42AS 7/8	7/8	7/8	264	46,4	32,2	12,8	8,1	15	225
000421124	42AS 15/16	15/16	15/16	285	50,3	34,9	13,5	8,5	15	290
000421125	42AS 1	1	1	296	52,3	36,2	13,8	8,7	15	310
000421127	42AS 1.1/16	1.1/16	1.1/16	317	56,2	39	14,6	9,1	15	375
000421129	42AS 1.1/8	1.1/8	1.1/8	338	60,2	41,9	15,3	9,5	15	450
000421132	42AS 1.1/4	1.1/4	1.1/4	370	66	45,7	16,2	10,1	15	565
000421133	42AS 1.5/16	1.5/16	1.5/16	391	70	48,5	16,8	10,5	15	680
000421135	42AS 1.3/8	1.3/8	1.3/8	412	73,9	51,3	17,5	10,7	15	835
000421136	42AS 1.7/16	1.7/16	1.7/16	412	73,9	51,3	17,5	10,9	15	825
000421138	42AS 1.1/2	1.1/2	1.1/2	433	77,9	54	18,2	11,3	15	965

Scannez le code QR pour accéder à l'onglet Web

Spécifications, médias et documentation en un clic.

