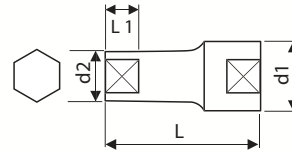




## NASADKI DŁUGIE 1/4" - 6-KĄTNE - CALOWE

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Stal chromowo-wanadowa
- Profil Maxi Drive: przeniesienie momentu dokręcania na boki nakrętki a nie na krawędzie.
- Wykończenie: chromowane, błyszczące.
- Do narzędzi ręcznych.

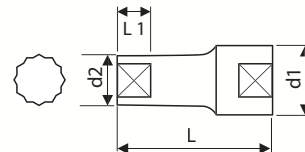


	A"	d1 mm	d2 mm	L mm	L1 mm	Waga g	☒	EAN
E030310	3/16"	11,8	8	49,5	5	18	10	3258950303109
E030311	7/32"	11,8	9	49,5	5,5	18	10	3258950303116
E030312	1/4"	11,8	10	49,5	6,5	23	10	3258950303123
E030313	9/32"	11,8	11	49,5	6,5	26	10	3258950303130
E030314	5/16"	11,8	11,8	49,5	10,5	27	10	3258950303147
E030315	11/32"	12,8	12,8	49,5	11,5	32	10	3258950303154
E030316	3/8"	14,5	14,5	49,5	12,5	41	10	3258950303161
E030317	7/16"	15,6	15,6	49,5	14,5	45	10	3258950303178
E030318	1/2"	17,6	17,6	49,5	16,5	59	10	3258950303185
E030322	9/16"	19,6	19,6	49,5	19	68	10	3258950303222



## NASADKI DŁUGIE 1/4" - 12-KĄTNE - METRYCZNE

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Stal chromowo-wanadowa.
- Profil Maxi Drive: przeniesienie momentu dokręcania na boki nakrętki a nie na krawędzie.
- Powierzchnia: chromowana błyszcząca.
- Do użytkowania ręcznego.

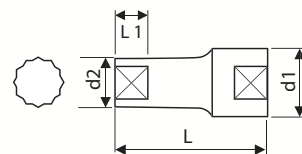


	A mm	d1 mm	d2 mm	L mm	L1 mm	Waga g	☒	EAN
E030216	6	11,8	9,4	49,50	6,5	18	10	3258950302164
E030217	7	11,8	10,9	49,50	10,5	27	10	3258950302171
E030218	8	11,8	11,8	49,50	10,5	27	10	3258950302188
E030219	9	12,8	12,8	49,50	11,5	32	10	3258950302195
E030220	10	14,5	14,5	49,50	13	41	10	3258950302201
E030221	11	15,6	15,6	49,50	14	45	10	3258950302218
E030222	12	16,6	16,6	49,50	15	50	10	3258950302225
E030223	13	17,6	17,6	49,50	17	59	10	3258950302232
E030224	14	19,6	19,6	49,50	19	68	10	3258950302249



## NASADKI DŁUGIE 1/4" - 12-KĄTNE - CALOWE

- ASME B 107-1 - ISO 1174-1
- Stal chromowo-wanadowa.
- Profil Maxi Drive: przeniesienie momentu dokręcania na boki nakrętki a nie na krawędzie.
- Powierzchnia: chromowana błyszcząca.
- Do użytkowania ręcznego.



	A"	d1 mm	d2 mm	L mm	L1 mm	Waga g	☒	EAN
E113763	1/4"	11,8	10	49,5	6,5	17	10	3258951137635
E113764	3/8"	14,5	14,5	49,5	12,5	32	10	3258951137642
E113765	5/16"	11,8	11,8	49,5	10,5	23	10	3258951137659
E113766	7/16"	15,6	15,6	49,5	14,5	40	10	3258951137666
E113767	9/16"	19,6	19,6	49,5	19	49	10	3258951137673
E113768	9/32"	11,8	11,8	49,5	6,5	17	10	3258951137680

