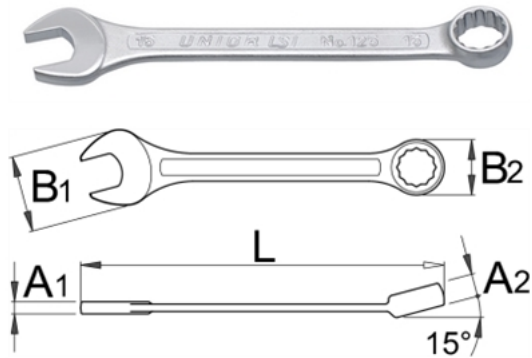


Chei combinate, varianta scurta - 125/1



Descriere

- material: crom vanadiu
- forjata, calire si revenire totala
- acoperire cromare conform EN12540
- capete polizate
- partea inelara cu profil de protectie
- in concordanta cu standardul ISO 7738 (numai dimensiunile in mm)

Date Tehnice

Barcode	Size	L	B2	B1	A2	A1	Weight	Material	Finish	ISO
600414	6	100	10.4	14.5	5	3.5	11	A	10	0
600415	7	109	11.5	16.5	5.8	3.9	15	A	10	0
600416	8	119	13.2	18.5	6.9	3.9	20	A	10	0
600417	9	123	14.3	21	7.3	4	25	A	10	0
600418	10	128	15.9	23	7.5	4.2	29	A	10	0
600419	11	135	17.8	24.5	8	4.5	35	A	10	0
600420	12	139	19.4	26.5	8.5	4.7	45	A	10	0
600421	13	150	20.4	29.5	8.5	5.2	54	A	10	0
600422	14	160	22	31.5	9	5.2	63	A	10	0
600423	15	170	23.2	33.5	9.5	5.7	78	A	10	0
600424	16	180	24.8	36	10.5	6.2	95	A	10	0
600425	17	190	26.1	38	10.5	6.7	121	A	10	0
600426	18	200	27.7	40	11	7.2	135	A	10	0
600427	19	210	29.3	42	12	7.2	157	A	10	0
600428	20	220	31	44	12.5	7.7	186	A	10	0
600429	21	230	32.6	45.5	13	8.2	198	A	10	0
600430	22	247	34.1	46.5	13	8.2	230	A	10	0
602089	23	250	35.7	50.5	13	8.2	254	A	5	0
602090	24	266	37.3	52.5	14	8.5	300	A	5	0
602091	25	270	39	54.5	14.5	8.5	330	A	5	0
602092	26	275	40.1	56	15	8.5	342	A	5	0
602093	27	292	41.6	57.5	15	9	365	A	5	0
602094	28	296	43.2	59.5	15.5	9	432	A	5	0
602095	29	300	44.9	61.5	16	9.5	455	A	5	0
602096	30	323	46.5	63.5	16	10	522	A	5	0
602097	32	343	49	68	16.5	10.5	602	A	5	0
618562	35	400	54	78.8	20	13.6	1165	C	1	0
603332	36	400	54.5	79.5	20	13.5	1115	C	1	0
618564	38	400	54	78.8	20	14.6	1130	C	1	0
618566	41	420	62	86.8	21	14.6	1575	C	1	0
618570	46	440	69	94	23	16	1985	C	1	0
618573	50	480	75	103	24	17	2455	C	1	0
605360	1/4"	100	10.4	14.5	5	3.5	11	A	10	0
618655	9/32"	109	16.5	11.5	3.9	5.8	15	A	10	0
605361	5/16"	119	13.2	18.5	6.9	3.9	20	A	10	0
618654	11/32"	123	21	14.3	4	7.3	25	A	10	0
605362	3/8"	128	14.3	21	7.3	4	25	A	10	0
605363	7/16"	135	17.8	24.5	8	4.5	35	A	10	0
605364	1/2"	150	20.4	29.5	8.5	5.2	54	A	10	0
605365	9/16"	160	22	31.5	9	5.2	63	A	10	0
605366	5/8"	180	24.8	36	10.5	6.2	95	A	10	0
605367	11/16"	190	26.1	38	10.5	6.7	121	A	10	0
605368	3/4"	210	29.3	42	12	7.2	157	A	10	0
607857	13/16"	230	32.6	45.5	13	8.2	198	A	10	0
605369	7/8"	247	34.1	46.5	13	8.2	230	A	10	0
605370	15/16"	266	37.3	52.5	14	8.5	300	A	5	0
605371	1"	270	39	54.5	14.5	8.5	330	A	5	0
605372	1.1/16"	292	41.6	57.5	15	9	365	A	5	0
605373	1.1/8"	296	43.2	59.5	15.5	9	432	A	5	0
605374	1.1/4"	343	49	68	16.5	10.5	602	A	5	0
618560	1.5/16"	343	49	68	16.5	10.5	595	C	1	0
618561	1.3/8"	400	53.5	78.8	20	13.6	1155	C	1	0
618563	1.7/16"	400	53.5	78.8	20	13.6	1155	C	1	0
618565	1.1/2"	400	53.5	78.8	20	13.6	1145	C	1	0
618567	1.5/8"	420	62	86.8	21	14.6	1665	C	1	0
618568	1.11/16"	420	62	86.8	21	14.6	1615	C	1	0
618569	1.3/4"	440	69	94	23	16	2055	C	1	0

Barcode	Symbol	L	B2	B1	A2	A1	Icon 1	Icon 2	Icon 3
618571	1.13/16"	440	69	94	23	16	2070	C	1 0
618572	1.7/8"	440	69	94	23	16	1960	C	1 0
618574	2"	460	75	103	24	17	2425	C	1 0

Date de ambalare

Barcode	Symbol	Mod de reambalare.					Ambalare pentru transport.				
		A	B	C	Icon 1	Icon 2	A1	B1	C1	Icon 3	
600414	6	150	44	5,1	18	4	62	192	33	89	
600415	7	156	44	5,4	22	4	62	192	33	163	
600416	8	165	44	5,4	27	4	62	192	33	123	
600417	9	166	44	5,5	32	4	62	192	33	143	
600418	10	175	44	5,7	36	4	62	192	33	163	
600419	11	180	44	5,8	42	4	62	192	33	182	
600420	12	180	44	6,2	52	4	56	211	34	231	
600421	13	197	44	6,5	61	4	56	211	34	267	
600422	14	210	44	6,7	70	4	56	211	34	299	
600423	15	215	44	6,9	85	4	65	211	38	365	
600424	16	225	44	7,3	102	4	65	211	38	429	
600425	17	235	44	7,9	128	4	65	211	38	531	
600426	18	247	44	8,5	142	4	71	243	42	605	
600427	19	255	44	8,6	164	4	71	243	42	688	
600428	20	262	44	9,2	193	4	71	243	42	803	
600429	21	275	45,5	9,5	205	4	65	282	40	851	
600430	22	290	46,5	9,7	237	4	70	297	44	981	
602089	23	295	58	9,7	267	4	75	278	54	1101	
602090	24	316	58	9,8	313	4	75	308	60	1288	
602091	25	318	58	9,9	343	4	75	308	60	1389	
602092	26	328	58	10	355	4	75	308	60	1471	
602093	27	340	58	10,3	378	4	84	318	63	1563	
602094	28	346	59,5	10,7	445	4	84	318	63	1825	
602095	29	347	61,5	11	468	4	84	318	63	1903	
602096	30	370	63,5	11,5	535	4	85	337	68	2187	
602097	32	390	68	12	615	4	85	377	73	2518	
618562	35	78,8	400	13,5	1170	1	-	-	-	-	
603332	36	78,8	400	13	1120	1	-	-	-	-	
618564	38	78,8	400	13,5	1135	1	-	-	-	-	
618566	41	86,8	420	14,6	1580	1	-	-	-	-	
618570	46	94	440	15,5	1990	1	-	-	-	-	
618573	50	100	460	16,7	2460	1	-	-	-	-	
605360	1/4"	150	44	5,1	18	4	55	177	27	147	
618655	9/32"	156	44	7,3	22	4	55	177	27	163	
605361	5/16"	165	44	5,4	27	4	55	177	27	183	
618654	11/32"	166	44	8,8	32	4	55	177	27	203	
605362	3/8"	166	44	5,5	32	4	55	177	27	203	
605363	7/16"	180	44	5,8	42	4	55	177	27	243	
605364	1/2"	197	44	6,5	61	4	62	192	33	319	
605365	9/16"	210	44	6,7	70	4	62	192	33	355	
605366	5/8"	225	44	7,3	102	4	56	211	34	483	
605367	11/16"	235	44	7,9	128	4	65	211	38	587	
605368	3/4"	255	44	8,6	164	4	71	243	42	731	
607857	13/16"	275	45,5	9,5	205	4	65	282	40	895	
605369	7/8"	290	46,5	9,7	237	4	70	297	44	1023	
605370	15/16"	316	58	9,8	313	4	75	308	60	1327	
605371	1"	318	58	9,9	343	4	75	308	60	1447	
605372	1.1/16"	340	58	10,3	378	4	84	318	63	1587	
605373	1.1/8"	346	59,5	10,7	445	4	84	318	63	1855	
605374	1.1/4"	390	68	12	615	4	85	377	73	2535	
618560	1.5/16"	68	343	10,2	600	1	-	-	-	-	
618561	1.3/8"	78,8	400	13,6	1160	1	-	-	-	-	
618563	1.7/16"	78,8	400	13,6	1160	1	-	-	-	-	
618565	1.1/2"	78,8	400	13,6	1150	1	-	-	-	-	
618567	1.5/8"	86,8	420	14,9	1670	1	-	-	-	-	
618568	1.11/16"	86,8	420	15,2	1620	1	-	-	-	-	
618569	1.3/4"	94	440	15,8	2060	1	-	-	-	-	
618571	1.13/16"	94	440	16	2075	1	-	-	-	-	
618572	1.7/8"	94	440	16	1965	1	-	-	-	-	
618574	2"	103	460	16,8	2430	1	-	-	-	-	

