



RECA ROMÂNIA

RECA | HÄLT. WIRKT. BEWEGT.

RECA FOCUS

Valabil până la 31.03.2023

Nr. articol	Ø mm	Lungime totală mm	Lungime canal de aşchii mm	UA buc.	Preţ RON
0624 025	0,25	19	3	10	7,47
0624 03	0,3	19	3	10	7,47
0624 035	0,35	19	4	10	7,47
0624 04	0,4	20	5	10	7,47
0624 05	0,5	22	6	10	6,29
0624 06	0,6	24	7	10	6,50
0624 07	0,7	28	9	10	6,29
0624 08	0,8	30	10	10	5,91
0624 09	0,9	32	11	10	5,91
0624 10	1	34	12	10	3,00
0624 11	1,1	36	14	10	3,69
0624 12	1,2	38	16	10	3,50
0624 13	1,3	38	16	10	3,50
0624 14	1,4	40	18	10	3,69
0624 15	1,5	40	18	10	3,00
0624 16	1,6	43	20	10	3,50
0624 17	1,7	43	20	10	3,69
0624 18	1,8	46	22	10	3,50
0624 19	1,9	46	22	10	3,59
0624 20	2	49	24	10	3,00
0624 21	2,1	49	24	10	2,91
0624 22	2,2	53	27	10	2,91
0624 23	2,3	53	27	10	3,00
0624 24	2,4	57	30	10	3,50
0624 25	2,5	57	30	10	3,00
0624 26	2,6	57	30	10	2,91
0624 27	2,7	61	33	10	3,50
0624 28	2,8	61	33	10	2,91
0624 29	2,9	61	33	10	2,91
0624 30	3	61	33	10	3,00
0624 31	3,1	65	36	10	3,00
0624 32	3,2	65	36	10	3,00
0624 33	3,3	65	36	10	3,00
0624 34	3,4	70	39	10	3,10
0624 35	3,5	70	39	10	4,16
0624 36	3,6	70	39	10	3,50
0624 37	3,7	70	39	10	3,38
0624 38	3,8	75	43	10	3,38
0624 39	3,9	75	43	10	3,50
0624 40	4	75	43	10	3,00
0624 41	4,1	75	43	10	3,50
0624 42	4,2	75	43	10	3,38
0624 43	4,3	80	47	10	4,56
0624 44	4,4	80	47	10	4,66
0624 45	4,5	80	47	10	3,10
0624 46	4,6	80	47	10	4,56
0624 47	4,7	80	47	10	5,13
0624 48	4,8	86	52	10	4,66
0624 49	4,9	86	52	10	5,04
0624 50	5	86	52	10	4,85
0624 51	5,1	86	52	10	5,32
0624 52	5,2	86	52	10	5,23
0624 53	5,3	86	52	10	6,00
0624 54	5,4	93	57	10	5,72
0624 55	5,5	93	57	10	5,72
0624 56	5,6	93	57	10	6,78
0624 57	5,7	93	57	10	6,78
0624 58	5,8	93	57	10	5,81
0624 59	5,9	93	57	10	5,72
0624 60	6	93	57	10	5,81
0624 61	6,1	101	63	10	6,29
0624 62	6,2	101	63	10	6,29
0624 63	6,3	101	63	10	6,29
0624 64	6,4	101	63	10	6,78
0624 65	6,5	101	63	10	5,62
0624 66	6,6	101	63	10	8,23
0624 67	6,7	101	63	10	8,82
0624 68	6,8	109	69	10	8,13
0624 69	6,9	109	69	10	8,23

Nr. articol	Ø mm	Lungime totală mm	Lungime canal de aşchii mm	UA buc.	Preţ RON
0624 70	7	109	69	10	8,13
0624 71	7,1	109	69	10	8,91
0624 72	7,2	109	69	10	8,91
0624 73	7,3	109	69	10	8,91
0624 74	7,4	109	69	10	10,07
0624 75	7,5	109	69	10	7,75
0624 76	7,6	117	75	5	10,85
0624 77	7,7	117	75	5	10,85
0624 78	7,8	117	75	5	9,50
0624 79	7,9	117	75	5	9,50
0624 80	8	117	75	5	10,85
0624 81	8,1	117	75	5	12,60
0624 82	8,2	117	75	5	12,60
0624 83	8,3	117	75	5	12,60
0624 84	8,4	117	75	5	13,19
0624 85	8,5	117	75	5	9,98
0624 86	8,6	125	81	5	12,22
0624 87	8,7	125	81	5	12,22
0624 88	8,8	125	81	5	13,76
0624 89	8,9	125	81	5	12,88
0624 90	9	125	81	5	13,19
0624 91	9,1	125	81	5	13,19
0624 92	9,2	125	81	5	15,79
0624 93	9,3	125	81	5	15,88
0624 94	9,4	125	81	5	13,19
0624 95	9,5	125	81	5	12,22
0624 96	9,6	133	87	5	14,44
0624 97	9,7	133	87	5	14,44
0624 98	9,8	133	87	5	15,22
0624 99	9,9	133	87	5	15,31
0624 100	10	133	87	5	14,44
0624 101	10,1	133	87	5	16,66
0624 102	10,2	133	87	5	16,66
0624 105	10,5	133	87	5	16,66
0624 107 5	10,75	142	94	1	27,82
0624 110	11	142	94	1	18,51
0624 112 5	11,25	142	94	1	28,98
0624 115	11,5	142	94	1	21,32
0624 117 5	11,75	142	94	1	28,88
0624 120	12	151	101	1	22,48
0624 122 5	12,25	151	101	1	45,92
0624 125	12,5	151	101	1	25,48
0624 127 5	12,75	151	101	1	31,01
0624 130	13	151	101	1	40,70
*0624 132 5	13,25	160	108	1	40,11
*0624 135	13,5	160	108	1	45,26
*0624 137 5	13,75	160	108	1	60,67
*0624 140	14	160	108	1	46,13
*0624 142 5	14,25	169	114	1	48,64
*0624 145	14,5	169	114	1	50,77
*0624 147 5	14,75	169	114	1	55,33
*0624 150	15	169	114	1	50,77
*0624 152 5	15,25	178	120	1	63,86
*0624 155	15,5	178	120	1	58,52
*0624 157 5	15,75	178	120	1	64,92
*0624 160	16	178	120	1	58,82
*0624 165	16,5	184	125	1	63,46
*0624 170	17	184	125	1	74,42
*0624 175	17,5	191	130	1	79,55
*0624 180	18	191	130	1	84,21
*0624 185	18,5	198	135	1	91,18
*0624 190	19	198	135	1	111,44
*0624 195	19,5	205	140	1	103,09
*0624 200	20	205	140	1	112,02

* Diametru coadă Ø 13,25 mm Limitat la Ø 12,5 mm

Preţurile afişate nu conţin TVA

RECA HSS Burghiu elicoidal de precizie

DIN 338, Typ N, tăiere pe dreapta 118°, șlefuit

Domenii de utilizare:

- Pentru găurirea oțelului de până la 900 N/mm² și a oțelului turnat (aliat și nealiat), a fontei cenușii, a fontei maleabile, a fontei cu grafit nodular, a fierului sinterizat, alpacalei și grafitului.



Caracteristici:

- Produs dintr-o piesă brută unitară, acest burghiu de înaltă performanță este extrem de robust și precis.

Utilizări tipice:

- Piese pentru echipamente, fabricarea de unelte, carcase, lucrări în serie, dar și la lucrările de reparație din domeniul industrial, lucrările manuale și găurirea miezului filetat și a găurilor pentru nituri.
- Se folosește cu cele mai bune rezultate la toate dispozitivele manuale de găurit și cele cu coloană.



Nr. articol	Dimensiune mm	Crescător mm	Conținut Buc.	Preț RON
0624 004 910	1,0 - 10,0 (câte 2x1,0 - 5,0)	0,5	29	275,79
0624 004 913	1,0 - 13,0 (câte 2x1,0 - 5,0)	0,5	35	435,95
0624 004 007*	1,0 - 5,9	0,1	50	340,12
0624 004 008*	6,0 - 10,0	0,1	41	682,10
0624 004 009*	1,0 - 10,5 (câte 2 x 1,0 - 5,0)	-	33	374,04

* în casete metalice

RECA HSS plus
Seturi de
burghie
elicoideale



RECA HSS Burghiu elicoidal
VISO Sortiment 120 bucăți

Câte 10 buc: Ø 1,0/2,0/2,5/1,5 mm

Câte 5 buc: Ø 3,0/4,0/5,0/6,0/

7,0/8,0/9,0/10,0/

10,5/9,5/8,5/7,5/

6,5/5,5/4,5/3,5 mm

Nr Articol. 0956 624

Preț RON : 900 RON

Prețurile afișate nu conțin TVA



Nr.Articol	Ø mm	Lungime totală mm	Lungim e canal de aşchii mm	Con Morse	UA	Preț RON
0628100	10	168	87	MK1	1	62,89
0628102	10,2	168	87	MK1	1	168,42
0628105	10,5	168	87	MK1	1	65,00
0628110	11	175	94	MK1	1	67,93
06281125	11,25	175	94	MK1	1	106,50
0628115	11,5	175	97	MK1	1	75,68
06281175	11,75	175	94	MK1	1	111,25
0628120	12	182	101	MK1	1	70,36
06281225	12,25	182	101	MK1	1	84,30
0628125	12,5	182	101	MK1	1	78,58
0628130	13	182	101	MK1	1	78,87
0628135	13,5	189	101	MK1	1	88,56
06281375	13,75	189	108	MK1	1	88,56
0628140	14	189	108	MK1	1	97,77
06281425	14,25	212	114	MK2	1	106,00
0628145	14,5	212	114	MK2	1	91,09
06281475	14,75	212	114	MK2	1	105,81
0628150	15	212	114	MK2	1	89,74
06281525	15,25	218	120	MK2	1	137,41
0628155	15,5	218	120	MK2	1	101,75
06281575	15,75	218	120	MK2	1	106,50
0628160	16	218	120	MK2	1	97,28
06281625	16,25	223	125	MK2	1	109,12
0628165	16,5	223	125	MK2	1	101,75
06281675	16,75	223	125	MK2	1	121,00
0628170	17	223	125	MK2	1	101,75
06281725	17,25	228	130	MK2	1	155,33
0628175	17,5	228	130	MK2	1	114,93
06281775	17,75	228	130	MK2	1	121,90
0628180	18	228	130	MK2	1	115,03
06281825	18,25	233	135	MK2	1	139,54
0628185	18,5	233	135	MK2	1	125,00
06281875	18,75	223	135	MK2	1	169,08
0628190	19	233	135	MK2	1	125,00
06281925	19,25	238	140	MK2	1	144,67
0628195	19,5	238	140	MK2	1	134,20
06281975	19,75	238	140	MK2	1	144,86
0628200	20	238	140	MK2	1	140,01
0628201	20,1	243	145	MK2	1	766,86
06282025	20,25	243	145	MK2	1	201,06
0628205	20,5	243	145	MK2	1	157,07
06282075	20,75	243	145	MK2	1	202,90
0628210	21	243	145	MK2	1	147,88
06282125	21,25	248	150	MK2	1	167,26
0628215	21,5	248	150	MK2	1	167,26
06282175	21,75	248	150	MK2	1	219,09
0628220	22	248	150	MK2	1	166,48
06282225	22,25	248	150	MK2	1	224,90
0628225	22,5	253	155	MK2	1	174,90
0628230	23	253	155	MK2	1	185,27
0628235	23,5	276	155	MK3	1	202,33
06282375	23,75	281	160	MK3	1	301,64
0628240	24	281	160	MK3	1	214,15
0628245	24,5	281	160	MK3	1	227,34
06282475	24,75	281	160	MK3	1	331,30
0628250	25	281	160	MK3	1	205,33
06282525	25,25	286	165	MK3	1	260,85
0628255	25,5	286	165	MK3	1	253,69

Nr. Articol	Ø mm	Lungime totală mm	Lungime canal de aşchii mm	Con Morse	UA	Preț RON
0628 257 5	25,75	286	165	MK 3	1	257,75
0628 260	26	286	165	MK 3	1	255,82
0628 265	26,5	286	165	MK 3	1	261,44
0628 270	27	291	170	MK 3	1	273,07
0628 275	27,5	291	170	MK 3	1	272,19
0628 277 5	27,75	291	170	MK 3	1	324,33
0628 280	28	291	170	MK 3	1	276,55
0628 282 5	28,25	296	175	MK 3	1	438,18
0628 285	28,5	296	175	MK 3	1	304,46
0628 287 5	28,75	296	175	MK 3	1	422,20
0628 290	29	296	175	MK 3	1	311,64
0628 295	29,5	296	175	MK 3	1	315,21
0628 300	30	296	175	MK 3	1	318,52
0628 302 5	30,25	301	180	MK 3	1	461,53
0628 305	30,5	301	180	MK 3	1	394,86
0628 310	31	301	180	MK 3	1	377,82
0628 315	31,5	301	180	MK 3	1	418,61
0628 317 5	31,75	306	185	MK 3	1	485,28
0628 320	32	334	185	MK 4	1	424,42
0628 325	32,5	334	185	MK 4	1	497,00
0628 330	33	334	185	MK 4	1	338,37
0628 335	33,5	334	185	MK 4	1	514,73
0628 340	34	339	190	MK 4	1	544,08
0628 345	34,5	339	190	MK 4	1	600,40
0628 350	35	339	190	MK 4	1	452,24
0628 355	35,5	339	190	MK 4	1	638,95
0628 360	36	344	195	MK 4	1	503,50
0628 365	36,5	344	195	MK 4	1	668,61
0628 370	37	334	195	MK 4	1	650,79
0628 375	37,5	334	195	MK 4	1	733,63
0628 380	38	349	200	MK 4	1	562,21
0628 385	38,5	349	200	MK 4	1	828,59
0628 390	39	349	200	MK 4	1	754,47
0628 395	39,5	349	200	MK 4	1	946,62
0628 400	40	349	200	MK 4	1	610,09
0628 405	40,5	354	205	MK 4	1	976,37
0628 410	41	354	205	MK 4	1	842,94
0628 415	41,5	354	205	MK 4	1	1.656,21
0628 420	42	354	205	MK 4	1	718,81
0628 425	42,5	354	205	MK 4	1	1.050,21
0628 430	43	359	210	MK 4	1	976,37
0628 440	44	359	210	MK 4	1	1.020,36
0628 450	45	359	210	MK 4	1	1.065,03
0628 460	46	364	215	MK 4	1	1.109,32
0628 470	47	364	215	MK 4	1	1.183,53
0628 480	48	369	215	MK 4	1	1.212,81
0628 490	49	369	215	MK 4	1	1.272,20
0628 500	50	369	215	MK 4	1	1.301,65
0628 510	51	412	225	MK 5	1	1.567,94
0628 520	52	412	225	MK 5	1	1.686,06
0628 530	53	412	225	MK 5	1	1.774,92
0628 540	54	417	230	MK 5	1	1.834,32
0628 550	55	417	230	MK 5	1	1.863,77
0628 560	56	417	230	MK 5	1	1.923,18
0628 570	57	422	235	MK 5	1	2.011,64
0628 580	58	422	235	MK 5	1	2.130,05
0628 590	59	422	235	MK 5	1	2.091,79
0628 600	60	422	235	MK 5	1	2.185,38

Prețurile afișate nu conțin TVA

RECA HSS Burghiu elicoidal cu con Morse

DIN 345, Typ N, tăiere pe dreapta 118°, coadă conică

Domenii de utilizare:

- Pentru găurirea oțelului până la aprox. 900 N/mm², a oțelului turnat, a fontei maleabile, a fontei turnate sub presiune, a fierului sub presiune, a fierului sinterizat, a cuprului electrolitic, a alpacalei, aliajelor AISi, dar și a metalelor neferoase.

Caracteristici:

- Burghiu elicoidal de precizie cu con Morse RECA este burghiul ideal pentru găurirea exactă și fără vibrații.
- Datorită diametrului său exterior conic oferă, de la vârful de găurire până la prindere, mai puțin spațiu pentru frecare, fără gripare, uzură mai mică și rezistență sporită la rupere. Toate aceste caracteristici îl fac burghiul ideal pentru dispozitivele de găurit cu coloane și centrale de prelucrare.



Utilizări tipice:

- Piese pentru echipamente, fabricarea de unelte, carcase, lucrări în serie, dar și la lucrările de reparație din domeniul industrial și meșteșugărit.
- Burghiu standard pentru găurirea oțelului și a oțelului turnat (aliat și nealiat), a fontei cenușii, a fontei maleabile, a fontei cu grafit nodular, a fierului sinterizat, a alpacalei și grafitului.

Gama de accesorii RECA:

Manșon
reducție



3650 548 ..

Manșon
prelungitor



3650 556 ..

Știft ejector
semiautomat



3650 563 ..

Menghină de
masă



3653 732 1..

C-PARTS MANAGEMENT

pentru fabrica 4.0



AUTOMAT
CU SENZORI
DE GREUTATE

MAI MULT
DECÂT UN
DULAP

- Mereu la îndemână
- Procesare automată
 - Comenzi - Livrări
 - Împrospătare stoc



Tarod de mașină HSS-CO

DIN 371 forma B



Tarod de mașină pentru oțeluri standard, inel albastru

Domenii de utilizare:

- Oțeluri până la 1.000 N/mm², oțeluri de construcții și de cementare, fontă cu grafit nodular, fontă maleabilă neagră
- Sugestie de utilizare: viteză de tăiere $v_c = 8 - 15$ m/min; utilizare emulsie de răcire 6 - 8%, alternativ răcire cu ulei

Avantaje:

- Geometrie specială nut și filet pentru materiale cu așchiere lungă.
- Suprafață vaporizată pentru o aderență mai bună a agentului de răcire și o suprafață mai lină a sculei.



Nr. articol	Ø M	Crescător mm	Gaura centrală -Ø mm	Pătrat mm	Lungime mm	Preț RON
1701 100 020	2	0,4	1,6	2,1	45	32,57
1701 100 025	2,5	0,45	2,05	2,1	50	31,39
1701 100 030	3	0,5	2,5	2,7	56	26,54
1701 100 035	3,5	0,6	2,9	3	56	26,94
1701 100 040	4	0,7	3,3	3,4	63	25,67
1701 100 050	5	0,8	4,2	4,9	70	26,26
1701 100 060	6	1	5	4,9	80	27,91
1701 100 080	8	1,25	6,8	6,2	90	29,17
1701 100 100	10	1,5	8,5	8	100	36,14

Tarod de mașină HSS-CO

DIN 376 forma B



Tarod de mașină pentru oțeluri standard, inel albastru Domenii de utilizare:

- Oțeluri până la 1.000 N/mm², oțeluri de construcții și de cementare, fontă cu grafit nodular, fontă maleabilă neagră
- Sugestie de utilizare: viteză de tăiere $v_c = 8 - 15$ m/min; utilizare emulsie de răcire 6 - 8%, alternativ răcire cu ulei

Avantaje:

- Geometrie specială nut și filet pentru materiale cu așchiere lungă.

Suprafață vaporizată pentru o aderență mai bună a agentului de răcire și o suprafață mai lină a sculei.



Nr. articol	Ø M	Crescător mm	Gaura centrală -Ø mm	Pătrat mm	Lungime mm	Preț RON
1701 206 030	3	0,5	2,5	2,1	56	63,57
1701 206 040	4	0,7	3,3	2,1	63	42,05
1701 206 050	5	0,8	4,2	2,7	70	40,01
1701 206 060	6	1	5	3,4	80	41,48
1701 206 080	8	1,25	6,8	4,9	90	45,92
1701 206 100	10	1,5	8,5	5,5	100	51,07
1701 206 120	12	1,75	10,2	7	110	60,27
1701 206 140	14	2	12	9	110	67,64
1701 206 160	16	2	14	9	110	86,83
1701 206 180	18	2,5	15,5	11	125	105,81
1701 206 200	20	2,5	17,5	12	140	118,22
1701 206 220	22	2,5	19,5	14,5	140	189,92
1701 206 240	24	3	21	14,5	160	255,32
1701 206 270	27	3	24	16	160	314,43
1701 206 300	30	3,5	26,5	18	180	356,31

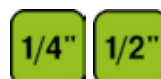
Prețurile afișate nu conțin TVA

RECA cheie dinamometrică

Cu cap cu clichet reglabil rotativ



- Precizie de declanșare: toleranță $\pm 3\%$ față de valoarea fixată pe scală
- Repetabil și precis la minim 5.000 cicluri de impact
- Pentru tracțiunea controlată la dreapta și la stânga
- Cu buton rotativ cu striții la pătratul de comutare pentru tragerea prealabilă de mână
- Schimbarea direcției de operare se realizează prin apăsarea pe partea opusă a pătratului de sistem de antrenare
- Scară dublă în Nm și lbf.ft pentru o reglare precisă
- Inclusiv scară fină în Nm-micrometri pentru o reglare fină și precisă
- Vizorul mare cu funcție de lupă optimizează citirea
- Declanșare a momentului de torsiune clar audibilă și tangibilă
- Declanșare a momentului de torsiune prin declanșare cu cursă scurtă
- Mecanism cu clichet robust cu 30 dinți
- Reglare rapidă și sigură a momentului de torsiune prin rotirea mânerului
- Posibilitate de blocare sigură pe mâner
- Mâner bicomponent ergonomic și comod cu zonă moale
- Sistem de antrenare pătrat conform DIN 3120 - ISO 1174 cu blocator sferic
- Număr de serie individual pentru identificarea clară a produsului
- Inclusiv certificat conform DIN EN ISO 6789 - trasabil după standardele naționale



Nr. articol	Cap antrenare	Diviziune măsurare Nm	Cuplu Nm	L mm	Greutate kg	Preț RON
0700 501 25	1/4	5-25	0,1	289	0,46	1.054,56
0700 501 100	1/2	10 - 100	0,5	412	0,91	1.298,08
0700 501 200	1/2	20 - 200	1	500	1,3	1.154,17
0700 501 320	1/2	60 - 320	1	585	1,45	1.342,45

Atenție: Descărcați mecanismul de rotire după fiecare utilizare prin rotirea înapoi a cheii pe poziția 0.

Cheie cu clichet

Set 5-piese



Detalii:

- Set chei cu clichet Varius Plus
- Clichet inelar cu 72 dinți
- Cheie deschisă cu clichet și înclinare de 15°
- Cheia deschisă permite strângerea mai rapidă
- Economisire timp / Sporește confortul
- Suprafață micro-fin satinată
- Conferă o haptică și ergonomie de calitate superioară, se murdărește mai greu și se curăță mai ușor
- Livrare în suport practic, din plastic



Nr. articol	Conținut	Preț RON
0700 335 001	SW: 8, 10, 13, 17 und 19 mm	482,60

Prețurile afișate nu conțin TVA

Inbus Chei Magic-Ring

9-piese.

- Funcție rabatare nouă pentru deschiderea simplă a suportului, înlesnind astfel extragerea rapidă a cheilor individuale, fără a le mișca pe celelalte
- Formatul compact ocupă puțin loc în bancul de lucru și trusa de scule
- Plastic de înaltă calitate rezistent la lovire, fără cadmiu
- Avantajul net al Magic-Ring este susținerea în siguranță inclusiv a șuruburilor nemagnetice



Nr. articol	Construcție	Conținut	Preț RON
0701 735 001	ISK cu cap sferic și Magic-Ring	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	169,10



Șurubelniță de precizie-Set 32 IN 1

1 șurubelniță cu 32 moduri de acționare :

- Cap cruce : 1,0 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4
- Phillips PH: 000 / 00 / 0 / 1
- Pozidriv PZ: 0 / 1
- TX: 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 15 / 20
- Hexagonal la interior HEX: 0,5 / 0,7 / 0,9 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 1/16" / 3/32"

Depozitare inteligentă:

- 32 buc. biți diferiți pot fi păstrați în mânerul calitativ din aluminiu
- Extragere bit: Capacul se poziționează la dimensiunea dorită
- Asigurare împotriva extragerii accidentale: capacul se poziționează pe poziția cerc
- Lama poate fi reglată continuu, fără trepte
- Lungime maximă: 225 mm (Lama ieșită complet, inclusiv bit-ul)
- Lungime minimă: 170 mm (Lama retractată complet inclusiv bit-ul)
- Lungimea lamei (incl. Bit): 110 mm

Nr. articol	Lungime tijă mm	Lungime mâner mm	Preț RON
0701 000 014	90	115	125,40



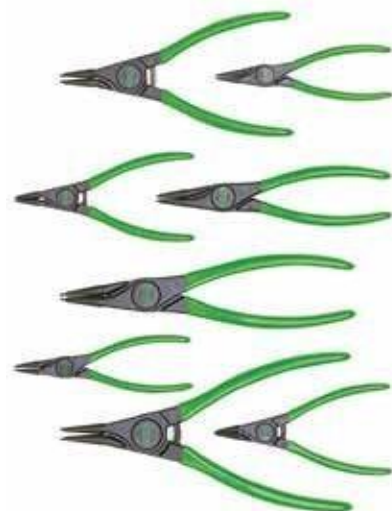
Prețurile afișate nu conțin TVA

Set clești pentru inele de siguranță

Set clești inel siguranță drept, 8 piese

Material: oțel revenit forjat
Suprafața: vopsită negru

Nr. articol	Conținut	Preț RON
0703 400 1	J0, 1, 2, 3, A0, 1, 2, 3	560,27



Clește papagal pentru pompe de apă

Clește pentru pompa de apă, mini
COBRA, DIN ISO 8976

Reglare rapidă și exactă la apăsare de buton direct la piesă, fără dereglare accidentală, reglabil cu o mână, cap lustruit, mânere îmbrăcate în PVC.

Material: oțel electric crom vanadiu forjat și călit în ulei.

Nr. articol	Pentru Ø	Lățime pretensionare mm	Lungime mm	Preț RON
0703 822 125	1	27	125	143,70
0703 822 150	1 1/4	32	150	144,00
0703 822 180	1 1/2	42	180	154,55
0703 824 300	2 3/4	70	300	224,22
0703 825 400	3 1/2	95	400	390,79
0703 825 560	4 1/2	120	560	691,18
0703 999 908	-	-	Kit de reparare a butonului pentru 150/180	34,39
0703 999 909	-	-	Kit de reparare a butonului pentru 250	37,41
0703 999 910	-	-	Kit de reparare a butonului pentru 300	26,25
0703 999 911	-	-	Kit de reparare a butonului pentru 400	40,74
0703 999 912	-	-	Kit de reparare a butonului pentru 560	52,74



Clește reglabil

Clește cheie

- Bacurile apucătoare paralele permit o aplicare și apucare echilibrată între suprafețele paralele.
- Reglarea rapidă continuă facilitează fixarea rapidă a mărimii. Manipulare excelentă cu mânere izolate prin imersie.

Material: oțel electric crom vanadiu forjat
Suprafața: nichelată

Nr. articol	Pentru Ø	Lățime pretensionare mm	Lungime mm	Preț RON
0703 821 400	3 3/8	85	400	917,05



Prețurile afișate nu conțin TVA

Cheie inbus cu mâner T

Tijă continuă cu vârfuri "Black Tip" pentru adaptare precisă și un cuplu de torsiune superior

- Cu antrenare externă lateral
- Mâner 2K ergonomic
- Gaură integrată în mâner pentru agățare pe un perete de scule

Nr. articol	ISK mm	Lungime mm	Lungime tijă mm	Lățime Mâner mm	Lungime mâner mm	Preț RON
0701 632 140	4	151	125	15	60	26,54
0701 632 150	5	184	150	20	80	31,20
0701 632 160	6	184	150	20	80	33,33
0701 632 180	8	218	175	25	100	41,67
0701 632 110	10	218	175	25	100	55,61

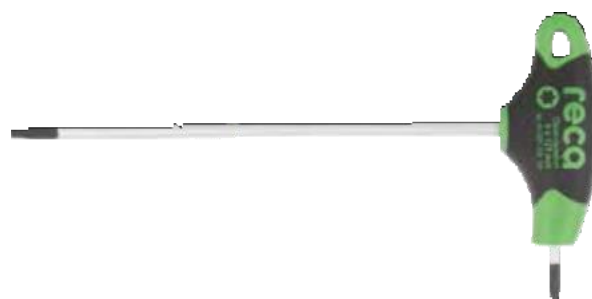


Cheie inbus cu mâner T

Tijă continuă cu vârfuri "Black Tip" pentru adaptare precisă și un cuplu de torsiune superior

- Cu antrenare externă lateral
- Mâner 2K ergonomic
- Gaură integrată în mâner pentru agățare pe un perete de scule

Nr. articol	TX	Lungime mm	Lungime tijă mm	Lățime Mâner mm	Lungime Mâner mm	Preț RON
0701 633 109	9	150	125	16	60	34,69
0701 633 110	10	150	125	16	60	36,44
0701 633 115	15	150	125	16	60	37,01
0701 633 120	20	150	125	16	60	41,66
0701 633 125	25	150	150	20	80	42,63
0701 633 127	27	185	150	20	80	42,63
0701 633 130	30	185	150	20	80	44,38
0701 633 140	40	220	175	25	100	58,14



Inbus mâner T

Cheie tubulară cu mâner T

- Tija rotundă este produsă dintr-un oțel crom vanadiu de înaltă calitate. Antrenare externă hexagonal interior conform DIN 475/2.
- Datorită geometriei foarte bune a mânerului bicomponent, acesta este foarte ușor de manipulat.
- Suplimentar, cheia tubulară cu mâner T poate fi agățată la un perete de scule, datorită găurii integrate.

Nr. articol	Lungime tijă mm	Lungime mm	Dimensiune cheie mm	Preț RON
0701 630 107	7	270	240	42,04
0701 630 108	8	270	240	45,92
0701 630 109	9	270	240	48,64
0701 630 110	10	280	240	50,19

Prețurile afișate nu conțin TVA



Menghină cu șurub integral oțel

Cu mâner unghiular bicomponent

- Pentru toate utilizările variabile care necesită finețe și forță.
- Poziționarea variabilă a mânerului combină avantajele mânerului manual și mânerului culisant
- Cu șină profilată din lemn și braț de strângere cu formă adaptantă
- Oțelul profilat tras la rece garantează o preluare netorsionată a forței de prindere
- Braț de strângere forjat, culisează optim
- Placă de presiune mobilă
- Filet trapezoidal adânc pentru o transmisie maximă a forței
- Oțel special călit, zincat strălucitor, protecție bună la coroziune și suprafață fără murdărire
- Cu mâner din plastic bicomponent



Nr. articol	Lățime pretensionare mm	Rază de acțiune mm	Grosime mm	VPE ST	Preț RON
0709090160	160	80	16,0x7,5	1	188,10
0709090200	200	100	19,5x9,5	1	220,40
0709090250	250	120	22,0x10,5	1	267,90
0709090300	300	120	22,0x10,5	1	277,40
0709090400	400	120	22,0x10,5	1	283,10
0709090600	600	120	22,0x10,5	1	361,00

Set extractor

3 extractoare diferite in set

Conținut:

- 1 x extractor cu 2 brațe 20-1+ cu închidere rapidă, lățimea de prindere 90 mm, adâncimea de prindere 100 - 200 mm
- 1 x pereche gheare extractor 1-93-P extrem de subțiri cu închidere rapidă, adâncimea de prindere 100 mm
- 1 x prelungitor gheare extractor 1-V-100-P, execuție robustă, performanță și durabilitate înaltă, adâncime de prindere suplimentară de 100 mm
- În cutie din plastic practică



Nr. articol	Model	Adâncime	Lățime	Preț RON
4650 700 002	K-20-1+S+T	100 - 200	90	2097,60

Set extractoare șuruburi

20 piese

- Extractoare de șuruburi cu burghie elicoidale și bucușe de ghidaj
- A: Mai întâi se efectuează o gaură mică în porțiunea ruptă a șurubului.
- B: Dacă porțiunea ruptă se află sub suprafață, bucușa de ghidaj elicoidală se introduce în deschizătura din fața bucății rupte, iar apoi se efectuează gaura în bucata ruptă.
- C / D: Gaura se efectuează mai mare pentru a putea utiliza extractorul potrivit
- E / F: Se înlătură burghiul elicoidal și extractorul se răsucesc în gaură. Bucata de șurub ruptă poate fi extrasă rapid și simplu, prin rotire

Nr. articol	Conținut	Preț RON
2691 705 014	M5 - M14	822,70

Prețurile afișate nu conțin TVA



Set cu burghie in trepte EVO Multi Drill



Soluția pentru găuri mari în materiale dure. Această sculă universală este ideală pentru găurirea de diametre mari în materiale groase (până la 10 mm), cum ar fi de ex. grinzile T. Centrați, găuriți, extindeți și debavurați, într-o singură manevră. EVO Multi Drill înlocuiește o varietate de scule: burghiile elicoidale, carote, ferăstraie circulare și zencuitoare. Noua geometrie de tăiere reduce în mod semnificativ timpul de prelucrare și o face din el o sculă indispensabilă datorită gamei largi de aplicații posibile.

Beneficii:

- Vârf turbo
- Perforare precisă, fără alunecare - nu este nevoie de punctator; forțe de rezistență la avans și tăiere reduse - muncă cu economie de energie
- Economisire de scule- 7 respectiv 8 diametre diferite sunt acoperite cu o singură sculă - debavurarea se face cu următoarea treaptă din burghiu
- Poate fi utilizat în multe materiale - aproape toate metalele (oțelul inoxidabil trebuie răcit), lemn, plastic, . .
- Geometrie de tăiere revoluționară
- Acoperire TiAlN
- Timp de lucru maxim- Fără acumulare de material la marginea găurii, duritate maimarea suprafeței materialului, stabilitate termică maimare, posibilitate de prelucrare uscată TRICON pentru o transmisie fără alunecare



Notă: Vă rugăm să folosiți mânerul suplimentar pentru mașinile de mână puternice.

Nr. articol	Conținut	Preț RON
0623 900 000	câte 1 Buc: Ø 6 - 12 mm, 1 mm în creștere, 7 trepte, 6 - 20 mm, 2 mm în creștere, 8 trepte, Ø 6 - 27 mm 8 trepte	1,426,90



RECA Lampă atelier WL20R

Lampa de atelier pentru toată lumea!

Lumină de atelier robustă și puternică!

- Led-ul principal reglabil prin roțița de reglare
- TOP-LED poate fi folosit ca lumină de căutare
- Afișaj LED
- Priză de încărcare cu capac de cauciuc
- Articulație pivotantă la 360° la bază
- Picior pivotant
- Cârlig de agățat pliabil
- Magneți de reținere integrați
- Reîncărcare prin stația de încărcare sau prin cablu
- Cu electronică pentru pană de curent (Lumină de urgență în caz de întrerupere a curentului electric)
- Incl. Încărcător USB 5V/2A
- Rezistență la șocuri IK07



Se livrează cu:

- Cablu de încărcare Tip-C
- Stație de încărcare WLR



Nr. articol	Capacitate	Flux lumină lm	Durația luminii h	Lungime m	Nivel de protecție	Greutate g	Preț RON
0981 200 701	WL 20 R	1000 / 180 / 60	~ 3	256	IP 54	426	391,40

Prețurile afișate nu conțin TVA

Set pile

Inox, 3-piese.

Suprafața acestor pile are o duritate extraordinară de 1200 HV și sunt utilizabile la prelucrarea oțelului inoxidabil și oțelurilor rezistente la temperaturi înalte.

Conținut:

- Pilă plată boantă 200 mmdantură 0 incl. toc
- Pilă semirotundă 200 mm dantură 0 incl. toc
- Pilă rotundă 200 mmdantură 0 incl. toc



Nr. articol	Lungime mm	Preț RON
0695 600 204	200	697,30



Set- Pile atelier

Dotare:

- 1 x plată boantă
- 1 x semirotundă
- 1 x rotundă
- 1 x triunghiulară
- 1 x pătrată
- 1 x perie pile (suprafață perie: 115x40mm)

Nr. articol	Lungime mm	Cursă	Preț RON
0695 600 201	250	1	214,70
0695 600 202	250	2	218,50
0695 600 203	250	3	239,40



Punctator automat cu vârf înlocuibil

Prin apăsarea mânerului, un mecanism încorporat de percuție declanșează o adâncitură în material. Este suficient să țineți punctatorul vertical și să apăsați marginea superioară. Acest lucru eliberează mecanismul de percuție și marcajul precis și localizat se face fără riscul deplasării. Cu cât este înșurubat mai mult capătul punctatorului, cu atât se obține un marcaj mai pronunțat.

Numerele de articole diferite sediferențiază doar în ceea ce privește forțade impact.

- Toate piesele active sunt din oțel pentru scule întărit
- Vârf de perforare central înlocuibil
- Vârf de perforare central ascuțibil
- Forțade impact reglabilă prin piuliță zimțată
- Duritatea vârfurilor : 54 - 58 HRC

Nr. articol	Vârfuri-Ø mm	Ø mm	Lungime mm	Energie de impact N	VPE ST	Preț RON
0695 500 600	3,5	11	100	20 - 50	1	85,50
0695 500 602	4	14	125	60 - 130	1	93,10
0695 500 604	6	17	130	180 - 250	1	110,20



POTRIVIT PENTRU



Vârfuri de rezervă pentru Punctatorul automat

Art. Nr. 0695 500 ...



Diaflex

V-Freză RS10AB

Pentru șanfrenare și extindere, ideal pentru lucrări de renovare. Tăișul este segmentat în părți continue sudatecu laser.

Poate fi utilizat pentru:

- Polizoare unghiulare

Domeniu de aplicare:

- Șapă, beton, zidărie, materiale de construcții universale

Nr. articol	Prindere -Ø	Ø mm	Grosime Segment mm	Preț RON
0662 770 125	22,23	125	9,6	613,70
0662 770 230	22,23	230	9,6	1.172,30



Diamop

Taler pentrușlefuit diamantat KST

- Un tip complet nou de talere pentru șlefuit
- Diamop KST a fost creat pentru situațiile în care, diamantul policristalin fiind prea grosier un taler convențional este ineficient
- Structura unică a segmentelor previne murdărirea discului de șlefuit
- Performanță de șlefuire remarcabilă și durată de viață maximă la îndepărtarea reziduurilor de adeziv și a rășinilor sintetice, poliuretanic sau acrilice, a acoperirilor din plastic, a straturilor de vopsea, a acoperirilor termoplastice sau a șapei
- Funcționează și pe lemn

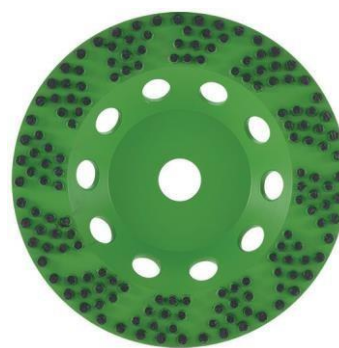
Poate fi utilizat pe:

- Polizoare unghiulare și polizoare de beton

Domeniude aplicare:

- Reziduuri de adezivi, vopsele, rășini, șapă, lemn

Nr. articol	Ø mm	Prindere mm	Tip Granulație	Preț RON
0662 669 125	125	22,23	Diamant	443,84



Disc tăiere

Allroad A1, utilizabil universal în oțel și oțel inoxidabil

- Viteză: timpi micide tăiere în oțel și oțel inoxidabil
- Confort: utilizabil universal, economie de timp prin schimbaremai rară a discului, producție mică de praf
- Siguranță: sunt satisfăcutecele mai înalte condiții de siguranțăale OSA, calitateverificată
- Pânză de siguranță: evită ruperea discului
- Durabilitate: durabilitate bună în oțel și oțel inoxidabil
- Fără fier, sulf și clor ($\leq 0,1\%$)

Nr. articol	Ø mm	Grosime mm	Execuție	VPE Buc.	Preț RON
0670 050 115	115	1	drept	25	4,07
0670 050 125	125	1	drept	25	4,07
0670 055 125	125	1,6	drept	50	5,18
0670 050 150	150	1,6	drept	25	7,16
0670 050 230	230	1,8	coborât	25	12,41

Prețurile afișate nu conțin TVA



Disc degroșare

Allroad A6, Allroad A8, universal pentru oțel și oțel inoxidabil

- Disc de degroșare standard, cu performanță bună și preț mic
- Sunt satisfăcute cerințele maxime de siguranță ale OSA
- Discul de degroșare fără fier, sulf și clor ($\leq 0,1\%$) este adecvat pentru utilizarea în oțel și oțel inoxidabil
- A6: Allroad grosime 6 mm
- A8: Allroad grosime 8 mm

Nr. articol	Ø mm	Grosime mm	Execuție	VPE Buc.	Preț RON
0669 050 115	115	6	coborât	25	7,94
0669 050 125	125	6	coborât	25	8,81
0669 050 150	150	6	coborât	25	12,59
0669 051 230	230	8	coborât	10	26,84



Set discuri de șlefuit cu pastă DM 100

Inele de pâslă

Inelele de pâslă sunt utilizate cu paste pentru lustruire preliminară și a lustruirii de înaltă strălucire.

Pentru obținerea unor suprafețe netede, se utilizează maimulte sautoateversiunile succesiv.

Viteza de lucru recomandată pentru diametrul de 100 mm= 1.900 min-1 și viteza maximă de rotație 6.100 min-1.

Viteza de lucru recomandată pentru diametrul de 150 mm= 1.250 min-1 și viteza maximă de rotație este de 4.000 min-1.

Pas 1

Pre-șlefuire, îndepărtarea defectelor și zgârieturilor. Folosiți compus de lustruire alb pentru oțel inoxidabil și oțel. Pentru aluminiu folosiți un compus de lustruire maro. Pentru alamă și cupru începeți cu etapa 2 de lustruire.

Pas 2

Lustruire - îndepărtarea urmelor de pre-lustruire și nivelarea suprafeței. Utilizați compus de lustruire alb pentru oțel și oțel inoxidabil. Pentru alamă, cupru și aluminiu, vă rugăm să utilizați un compus de lustruire maro.

Pas 3

Lustruire cu luciu înalt - Crearea unei suprafețe cu luciu înalt. Pentru toate materialele, utilizați compus de lustruire albastru.

Nr. articol	Prindere	Ø mm	Execuție	Preț RON
0674 995 001	M14	100	Set lustruire	256,50

Set discuri de șlefuit cu pastă DM 150

Inele din bumbac

Inelele textile sunt utilizate cu paste pentru lustruire preliminară și a lustruirii de înaltă strălucire. Pentru obținerea unor suprafețe netede, se utilizează mai multe sau toate versiunile succesiv.

Viteza de lucru recomandată pentru diametrul de 100 mm= 1.900 min-1 și viteza maximă de rotație 6.100 min-1.

Viteza de lucru recomandată pentru diametrul de 150 mm= 1.250 min-1 și viteza maximă de rotație este de 4.000 min-1.

Nr. articol	Ø mm	Prindere	Execuție	Preț RON
0674 995 011	150	31,75	Pre-lustruire	163,40

Prețurile afișate nu conțin TVA



Lampă de frunte

Baterie R 230 S

- LED COB alb de 5 wați
- Senzor - Functii taste
- Ambele mâini libere pentru muncă

Funcții taste :

1. LED principal scăzut | Main LED low
2. LED principal plin | Main LED high
3. LED suplimentar | Additional LED
4. Oprit | Off

Nr. articol	Timp luminare h	Flux luminos lm	Grad protecție	Nr. acumulato ri	Baterie	Greutate g	Preț RON
0981 102 014	7	5 / 75 / 230	X4	3	1,5 V Micro AAA	91	148,20



Tambur de cablu LITE

Bobina de cablu din plastic Lite, ușoară, complet izolată, este caracterizată ca un produs durabil, cu un mâner de transport ergonomic, stație de parcare cu priză și comutator de oprire a rotației. Utilizarea în picioare și întinsă este posibilă. Este extrem de stabil datorita centrului de greutate redus și este echipat cu priza cu 4 cai și protecție la suprasarcină testată conform standardului VDE. Țeavă PVC.

Domenii de aplicare:

- Pentru utilizare în interior într-un mediu uscat

Beneficii :

- Design din plastic de înaltă calitate
- Este posibilă utilizarea în picioare și întinsă
- Testat VDE

Execuție:

- 4 prize de siguranță

Nr. articol	Lungimea cablului m	Secțiune cablu mm ²	Înălțime mm	Lățime mm	Intrare	Grad protecție	Preț RON
0774 100 035	35	3 x 1,5	297	215	Schuko 16A	IP 20	630,81



Spray pentru cabluri de sârmă

Lubrifiere și conservarea cablurilor de sârmă

Domeniu de utilizare: Unge și păstrează cablurile de pe trolii, transportoare și sisteme de ridicare precum și frânghii de transport și praștie

Domenii de aplicare: Pentru troliuri, sisteme de transport și de ridicare, cabluri de suspensie și sling

Notă:

Curățați bine piesele care urmează să fie pulverizate (de exemplu, cu arecal Clean și/sau sau arecal Novaclean). Agitați puternic recipientul până când auziți o oprire, pulverizați pe bilele de amestecare și piesele de la o distanță de aprox. 25 cm.



Nr. articol	Execuție	Conținut ml	UA Buc	Preț RON
0896 219 500	Doză de unică folosință	500	6	35,15



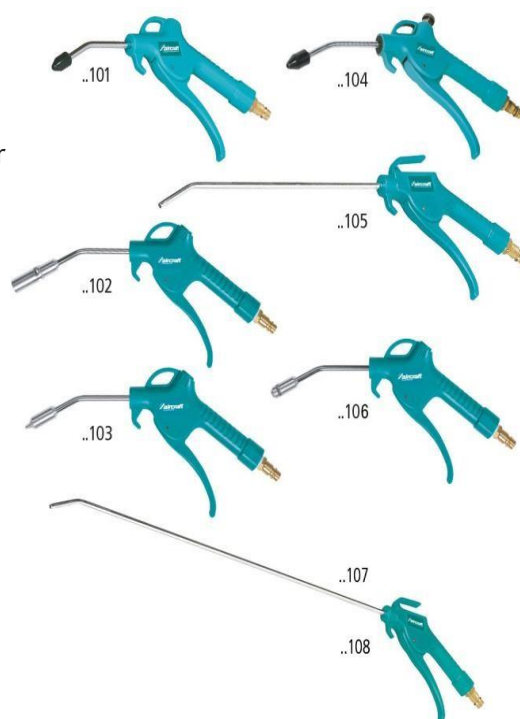
Prețurile afișate nu conțin TVA

Pistoale pentru aparate cu aer comprimat

Pistol pneumatic profesional

- Este pistolul potrivit pentru orice utilizare în producție și atelier
- Pentru curățarea rapidă, și pentru locuri greu accesibile
- Disponibil în diferite variante, special pentru fiecare domeniu de utilizare în parte
- Presiune lucru 2 - 8 bar
- Necesari aer 80 - 300 l/min
- Toate pistoalele includ ștecher

Nr. articol	Denumire	Preț RON
1696 016 101	Profi-Pistol pneumatic cu duză cauciuc BBP-G	83,60
1696 016 102	Profi-Pistol pneumatic cu duză venturi BPP-V	150,10
1696 016 103	Profi-Pistol pneumatic cu duză silent (78 dB) BPP-SIL	138,70
1696 016 104	Profi-Pistol pneumatic cu controler de dozare BPP-R	161,50
1696 016 105	Profi-Pistol pneumatic lung 250 mm BPP-L	81,70
1696 016 106	Profi-Pistol pneumatic cu duză safety BPP-SAFE	121,60
1696 016 107	Pistol pneumatic lung 500 mm BPP-XL	134,90
1696 016 108	Pistol pneumatic lung 800 mm BPP-XXL	157,70



Role lavete hârtie

Laveta „PUTERNICĂ“

- Datorită lipirii straturilor =extrem de rezistent
- Lipit pe toatăsuprafața
- Pentru curățarea motoarelor, uneltelor și a mâinilor
- Calitate reciclabilă
- Albastru

Nr. articol	Straturi	Lățime mm	Lungime mm	Lavete/Disc	VPE ROLĂ /PAC	Preț RON
2697 851 000	3-straturi	220	360	1000	2	391,40
2697 851 001	2-straturi	360	360	1000	2	435,10
2697 851 004	2-straturi	220	360	1000	2	281,20



Mănuși din piele

RECA Driver FL

- Mănușă din piele nappa cu elastic pe dosul mâinii
- Potrivire foarte bună
- Confort ridicat la purtare



Nr. articol	Mărime	UA pereche	Preț RON
0687 923 109	9	12	29,07
0687 923 110	10	12	29,07
0687 923 111	11	12	26,94



Prețurile afișate nu conțin TVA

Filieră DIN 223B HSS filet dreapta

Filieră HSS ;Metrică fină DIN ISO 13 DIN EN 22568, șlefuită

Tip: profil B închis, precanelat Toleranță: ISO - 6g
Suprafață: natur

Pentru oțeluri nealiat și slab aliate cu rezistențe până la 800 N/mm² și metale neferoase.

Nr. articol	Ø M	Urcare mm	Exterior -Ø mm	Înălțime mm	Preț RON
0652 2	2	0,4	16	5	34,30
0652 25	2,5	0,45	16	5	42,83
0652 3	3	0,5	20	5	36,82
0652 35	3,5	0,6	20	5	36,82
0652 4	4	0,4	20	5	15,50
0652 5	5	0,8	20	7	17,54
0652 6	6	1	20	7	17,54
0652 7	7	1	25	9	32,57
0652 8	8	1,25	25	9	21,41
0652 10	10	1,5	30	11	32,95
0652 12	12	1,75	38	14	34,12
0652 14	14	2	38	14	55,92
0652 16	16	2	45	18	87,69
0652 18	18	2,5	45	14	87,69
0652 20	20	2,5	45	18	87,69
0652 22	22	2,5	55	22	170,45
0652 24	24	3	55	22	139,63
0652 27	27	3	65	25	249,03
0652 30	30	3,5	65	25	249,03
0652 33	33	3,5	65	25	249,03
0652 36	36	4	65	25	249,03

Șuruburi pentru tablă subțire cu cap hexagonal

Filieră HSS-E Metrică
DIN ISO 13 DIN EN 22568, șlefuită
Tip: profil B închis, precanelat
Toleranță: ISO- 6g

Nr. articol	Ø M	Urcare mm	Exterior -Ø mm	Înălțime mm	Preț RON
0652 900 030	3	0,5	20	5	83,52
0652 900 040	4	0,7	20	5	70,54
0652 900 050	5	0,8	20	7	70,45
0652 900 060	6	1	20	7	70,45
0652 900 080	8	1,25	25	9	99,80
0652 900 100	10	1,5	30	11	141,47
0652 900 120	12	1,75	38	14	223,15
0652 900 140	14	2	38	14	223,155
0652 900 160	16	2	45	18	377,91
0652 900 180	18	2,5	45	14	377,91
0652 900 200	20	2,5	45	18	377,91
0652 900 240	24	3	55	22	648,64

Prețurile afișate nu conțin TVA



Set tarozi manuali HSS

Pentru filet metric ISO



- Set: 3 piese
- Tarod de degroșare: canelură în aprox. 5-6 pași
- Tarod intermediar: canelură în aprox. 4-5 pași
- Tarod de finisare: canelură în aprox. 2-3 pași
- Filet: metric DIN ISO 13
- Flancuri: detalonate
- Toleranță: ISO 2 / 6H
- Suprafață: natur
- Tăiere pe dreapta

Nr.articol	Ø M	Urcare mm	Gaura de carotă Ø mm	Pătrat mm	Lungime mm	Preț RON
0639 2	2	0,4	1,6	2,1	36	50,98
0639 25	2,5	0,45	2	2,1	40	50,98
0639 3	3	0,5	2,5	2,7	40	29,26
0639 4	4	0,7	3,3	3,4	45	29,26
0639 5	5	0,8	4,2	4,9	50	31,79
0639 6	6	1	5	4,9	50	36,82
0639 7	7	1	6	4,9	50	80,62
0639 8	8	1,25	6,8	4,9	56	46,2
0639 10	10	1,5	8,5	5,5	70	53,01
0639 12	12	1,75	10,2	7	75	71,33
0639 14	14	2	12	9	80	85,37
0639 16	16	2	14	9	80	141,76
0639 18	18	2,5	15,5	11	95	160,27
0639 20	20	2,5	17,5	12	95	181,58
0639 22	22	2,5	19,5	14,5	100	280,63
0639 24	24	3	21	14,5	100	319,09



Suport filieră

- Suport filieră DSuport filieră
- Pentru prinderea filierelor închise și striate conform DIN EN 24231.
- Cu mânere din oțel, un mâner deșurubabil și 5 șuruburi pentru fixarea filierei.
- IN 225

Nr.articol	Ø mm	Înălțime mm	Lungime mm	Pentru Ø M	Preț RON
0659 0	16	5	160	1 - 2,6	15,22
0659 1	20	5	200	03.Apr	24,225
0659 2	20	7	200	4,5 - 6	24,225
0659 3	25	9	224	07.Sep	26,068
0659 4	30	11	280	10.Nov	31,787
0659 51	38	10	315	MF 12 - 14	32,756
0659 5	38	14	315	Dez. 14	41,078
0659 61	45	14	450	MF 16 - 20	54,454
0659 6	45	18	450	16 - 20	66,956
0659 71	55	16	560	MF 22 - 24	86,051
0659 7	55	22	560	22 - 24	86,051
0659 81	65	18	630	MF 27 - 36	118,598
0659 8	65	25	630	27 - 36	118,598
0659 91	75	20	740	MF 38 - 42	366,092
0659 9	75	30	740	38 - 42	338,865
0659 10	90	36	900	45 - 52	612,408



Prețurile afișate nu conțin TVA

Port tarod cu clichet, scurt



Suport scule cu clichet
Ideal pentru filetarea în locuri greu
accesibile. Cu mandrină cu două fălci
pentru prinderea cozilor cu secțiune
pătrată.
Suprafață nichelată

Nr. articol	Mărime	Pătrat mm	Lungime mm	Pentru Ø M	Preț RON
3650 521 1	1	2,4 - 5,5	85		48,83
3650 521 2	2	4,5 - 7,0	100		66,77
3650 521 125	10	2,4 - 5,5	250		56,79
3650 521 230	20	4,5 - 7,0	300		67,54
3650 521 411	Înlocuire pentru 1 și 10				37,70
3650 521 412	Înlocuire pentru 2 și 20				46,70



Cheie port-tarod

Variantă plată DIN 1814 Cu mandrină cu două fălci pentru prinderea
cozilor cu secțiune pătrată. Cu mânere din oțel, un mâner
deșurubabil.

Nr. articol	Mărime	Pătrat mm	Lungime mm	Pentru Ø M	Preț RON
0657 0	0	2,1 - 4,9	130	1-8	11,13
0657 1	1	2,1 - 5,5	180	1-10	12,69
0657 15	1 1/2	2,1 - 7,0	180	1-12	12,69
0657 2	2	3,8 - 7,0	280	3,5 - 12	28,98
0657 3	3	4,9 - 12,0	380	5-20	59,20
0657 4	4	5,5 - 16,0	500	11-27	74,52
0657 5	5	7,0 - 20,0	700	13 - 32	99,03
0657 6	6	12,0 - 24,0	1000	19 - 38	363,57
0657 7	7	16,0 - 32,0	1200	25 - 52	658,83



Port tarod cu bilă

Cheie port-tarod
Cheie port-tarod sferică
Ideală pentru prinderea rapidă a
filerelor. Brunată



Nr. articol	Mărime	Pătrat mm	Lungime mm	Pentru Ø M	Preț RON
1657 0	0	2,1 / 2,7 / 3,0 / 3,4	200	1-4	19,19
1657 1	1	3,0 / 3,4 / 4,3 / 4,9	200	3,5 - 8	20,54
1657 2	2	3,4 / 4,3 / 4,9 / 5,5	240	4-10	25,97
1657 3	3	4,9 / 5,5 / 6,2 / 7,0	300	5-12	50,67
1657 4	4	5,5 / 6,2 / 7,0 / 9,0	340	9-12	58,14
1657 5	5	7,0 / 9,0 / 11,0 / 12,0	450	12-20	73,64
1657 6	6	11,0 / 12,0 / 14,5 / 16,0	650	18 - 27	85,96



Șuruburi pentru tablă subțire cu cap cilindric, dințat ,interior-4KT



Domeniu de aplicare: Racord de placă cap la cap pentru panouri profilate din oțel și aluminiu, înșurubare canale de ventilație,
Condiții : zona interioara uscată

Notă:

Fixare fără așchii- tabla este deplasată la înșurubarea șuruburilor, nu tăiată/ găurită .
Capacitate de găurire: 2 x 0,7 mm în tablă de oțel
bit este inclus în PU

Beneficii:

- Nu este nevoie de pre-găurire datorită vârfului de deplasare întărit
- Fără coroziune din cauza așchiilor de metal ruginite
- Etanșeitate mai mare în construcția conductelor de ventilație prin formarea cu precizie a firului
- Angrenajul sub cap stabilizează conexiunea și împiedică slăbirea șurubului de la sine



Nr. articol	d mm	l mm	Diametru cap mm	UA Buc.	Preț RON
0203 014 013	4	13	8	1000	163,40
0203 014 016	4	16	8	1000	176,70
0203 014 019	4	19	8	1000	193,80

Șuruburi pentru tablă subțire cu cap hexagonal



Domeniu de aplicare: Racord de placă cap la cap pentru panouri profilate din oțel și aluminiu, înșurubare canale de ventilație, . . Condiții : zona interioara uscata

Notă:

Fixare fără așchii- tabla este deplasată atunci când șuruburile sunt înșurubate, nu tăiate/găurite

Beneficii:

- Nu este nevoie de pre-găurire datorită vârfului de deplasare întărit
- Fără coroziune din cauza așchiilor de metal ruginite
- Etanșeitate mai mare în construcția conductelor de ventilație datorită designului filetelui cu fixare precisă



Nr. articol	d mm	l mm	Diametru cap mm	UA Buc.	Preț RON
0203 004 013	4	13	9	750	18,79
0203 004 820	4,8	20	9	300	32,36

Prețurile afișate nu conțin TVA

RECA Burghie x-twin ultra

RECA a dezvoltat mai departe burghiile pentru mașină de găurit cu percuție SDSplus:



Cu cap din carbură solidă în întreaga sa gamă, pentru toate diametrele de la 3,5 la 30 mm, acestea reprezintă cea mai avansată tehnologie, aducând o durată de viață mai lungă, chiar și cu lovituri frecvente în armături.

Capul din carbură solidă direcționează energia de impact fără pierderi prin intermediul celor 4 muchii de tăiere către substrat.

Cu vârful său central în formă de piramidă la 90°, asigură o găurire precisă la punct.

Marcajul de uzură indică dacă diametrul găurii se încadrează în parametrii de toleranță aldiplului.

Dispune de fibre de întărire pentru a preveni prinderea pe armătura de fier.



Axul variabil exclusiv RECA 4/2 oferă burghiului o mai bună ghidare în gaură, o funcționare mai lină și, astfel, o găurire mai confortabilă. Partea cu 4 spirale, cu 1/3 din lungimea spiralei direct în spatele capului de găurire, se află în punctul de cea mai mare uzură, cu cea mai mare masă. Partea cu 2 spirale cu 2/3 din lungimea spiralei asigură îndepărtarea rapidă și fără probleme a prafului de foraj chiar și atunci când se execută găuri adânci. Acestea sunt disponibile exclusiv numai la RECA!

RECA devine verde: cu ambalajele de carton sustenabile economisim peste 4 tone de plastic în ambalaje pe an!

Utilizare:

Pentru utilizarea la toate mașinile de găurit cu percuție SDSplus și cele combinate din clasa de 2 până la 4 kg; de asemenea, este foarte potrivit pentru utilizarea pe mașini cu acumulator, deoarece procesul de găurire silențios nu consumă prea multă energie.

Domenii de aplicare:

Pe orice substrat de piatră, beton (inclusiv armat), zidărie, cărămizi (fără impact, dacă este necesar) și orice altă piatră naturală.

Notă:

Toate dimensiunile cu o lungime de lucru mai mare de 400 mm trebuie să fie pre-perforate cu un burghiu scurt cu același diametru de cel puțin 150 mm!



Nr.articol	Ø mm	Lungime totală mm	Lungimea de lucru mm	BUC/PAC	Preț RON
0648403511	3,5	115	55	3	22,42
0648404115	4	115	55	3	22,04
0648404165	4	165	105	3	28,88
0648405115	5	115	55	3	17,44
0648405116	5	115	55	10	17,10
0648405165	5	165	105	3	19,86
0648405166	5	165	105	10	19,86
0648405215	5	215	155	3	31,16
0648405265	5	265	205	1	35,53
0648405315	5	315	255	1	48,83
0648405465	5	465	405	1	67,55
0648405511	5,5	115	55	3	19,10
0648405516	5,5	165	105	3	20,54
0648405521	5,5	215	155	3	29,17
0648406115	6	115	55	3	17,54
0648406116	6	115	55	10	17,54
0648406117	6	115	55	25	17,54
0648406165	6	165	105	3	19,10
0648406166	6	165	105	10	19,10
0648406167	6	165	105	25	19,10
0648406215	6	215	155	3	24,81
0648406216	6	215	155	10	24,81
0648406265	6	265	205	3	31,48
0648406315	6	315	255	1	40,60
0648406465	6	465	405	1	63,27
0648406511	6,5	115	55	3	23,26
0648406516	6,5	165	105	3	25,00
0648406521	6,5	215	155	3	28,98
0648406526	6,5	265	205	3	36,63
0648406531	6,5	315	255	1	46,70
0648406546	6,5	465	405	1	71,61
0648407115	7	115	55	3	22,57
0648407165	7	165	105	3	25,97
0648407215	7	215	155	1	35,26
0648407265	7	265	205	1	49,32
0648408115	8	115	55	3	21,41
0648408116	8	115	55	10	21,41
0648408165	8	165	105	3	22,48
0648408166	8	165	105	10	22,48
0648408167	8	165	105	25	22,57
0648408215	8	215	155	3	26,16
0648408216	8	215	155	10	26,16
0648408217	8	215	155	25	26,07
0648408265	8	265	205	3	32,07
0648408266	8	265	205	10	32,07
0648408315	8	315	255	1	45,73
0648408365	8	365	305	1	59,89
0648408465	8	465	405	1	69,08
0648410115	10	115	55	3	25,00
0648410116	10	115	55	10	25,00
0648410165	10	165	105	3	25,57
0648410166	10	165	105	10	25,57
0648410167	10	165	105	25	25,97
0648410215	10	215	155	3	30,04
0648410216	10	215	155	10	30,04
0648410217	10	215	155	25	30,04
0648410265	10	265	205	3	37,89
0648410266	10	265	205	10	37,89
0648410315	10	315	255	1	43,02
0648410365	10	365	305	1	66,48
0648410465	10	465	405	1	66,48
0648410600	10	600	540	1	106,59
0648410999	10	1000	940	1	168,99
0648412165	12	165	105	1	31,79
0648412166	12	165	105	10	31,79
0648412167	12	165	105	25	31,79
0648412215	12	215	155	1	36,23
0648412216	12	215	155	10	36,23
0648412217	12	215	155	25	36,23
0648412265	12	265	205	1	44,38
0648412266	12	265	205	10	44,38
0648412315	12	315	255	1	50,01

Nr. articol	Ø mm	Lungime totală mm	Lungimea de lucru mm	BUC/PAC	Preț RON
0648 412 365	12	365	305	1	65,11
0648 412 465	12	465	405	1	72,58
0648 412 600	12	600	540	1	112,78
0648 412 999	12	1000	940	1	162,98
0648 414 165	14	165	105	1	43,02
0648 414 166	14	165	105	5	43,02
0648 414 215	14	215	155	1	47,77
0648 414 216	14	215	155	5	47,77
0648 414 265	14	265	205	1	53,58
0648 414 266	14	265	205	5	53,58
0648 414 315	14	315	255	1	59,79
0648 414 365	14	365	305	1	80,24
0648 414 465	14	465	405	1	94,37
0648 414 600	14	600	540	1	118,18
0648 414 999	14	1000	940	1	191,90
0648 415 165	15	165	105	1	51,55
0648 415 265	15	265	205	1	59,49
0648 415 465	15	465	405	1	82,08
0648 416 215	16	215	155	1	53,01
0648 416 265	16	265	205	1	65,61
0648 416 315	16	315	255	1	69,67
0648 416 465	16	465	405	1	89,05
0648 416 600	16	600	540	1	135,28
0648 416 999	16	1000	940	1	209,00
0648 417 215	17	215	155	1	127,30
0648 417 315	17	315	255	1	144,40
0648 418 250	18	250	190	1	125,40
0648 418 450	18	450	390	1	146,30
0648 418 600	18	600	540	1	174,80
0648 418 999	18	1000	940	1	260,30
0648 420 250	20	250	190	1	140,60
0648 420 450	20	450	390	1	153,90
0648 420 600	20	600	540	1	193,80
0648 420 999	20	1000	940	1	285,00
0648 422 250	22	250	190	1	180,50
0648 422 450	22	450	390	1	207,10
0648 422 600	22	600	540	1	229,90
0648 422 999	22	1000	940	1	349,60
0648 424 450	24	450	390	1	252,70
0648 425 450	25	450	390	1	267,90
0648 425 600	25	600	540	1	285,00
0648 425 999	25	1000	940	1	366,70
0648 428 450	28	450	390	1	298,30
0648 430 450	30	450	390	1	313,50

RECA Burghie de beton x-twin ultra -Set

De asemenea, disponibilă set -7 piese cu cele mai importante dimensiuni.

0648 400 007

Prețurile afișate nu conțin TVA





RECA București SRL

Costache Sibiceanu 15, București 011511

Tel.: +40 21 224 26 55, +4 021 220 22 75

eshop@reca.ro, www.reca.ro

Informațiile furnizate în această broșură nu au caracter obligatoriu și sunt furnizate în baza cunoștințelor noastre actuale și cu bună credință. Pentru articolele din această broșură, am oferit o descriere detaliată a designului, calității și aplicației, iar ilustrațiile sunt cât se poate de fi dele realității. Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări fără notificări prealabile. Nu se acceptă nicio răspundere pentru dezavantajele care rezultă din eventualele erori de imprimare sau aplicații incorecte. Reproducerea, inclusiv a unor extrase, este permisă numai cu acordul scris al RECA București SRL.