

55

58

48

56

7

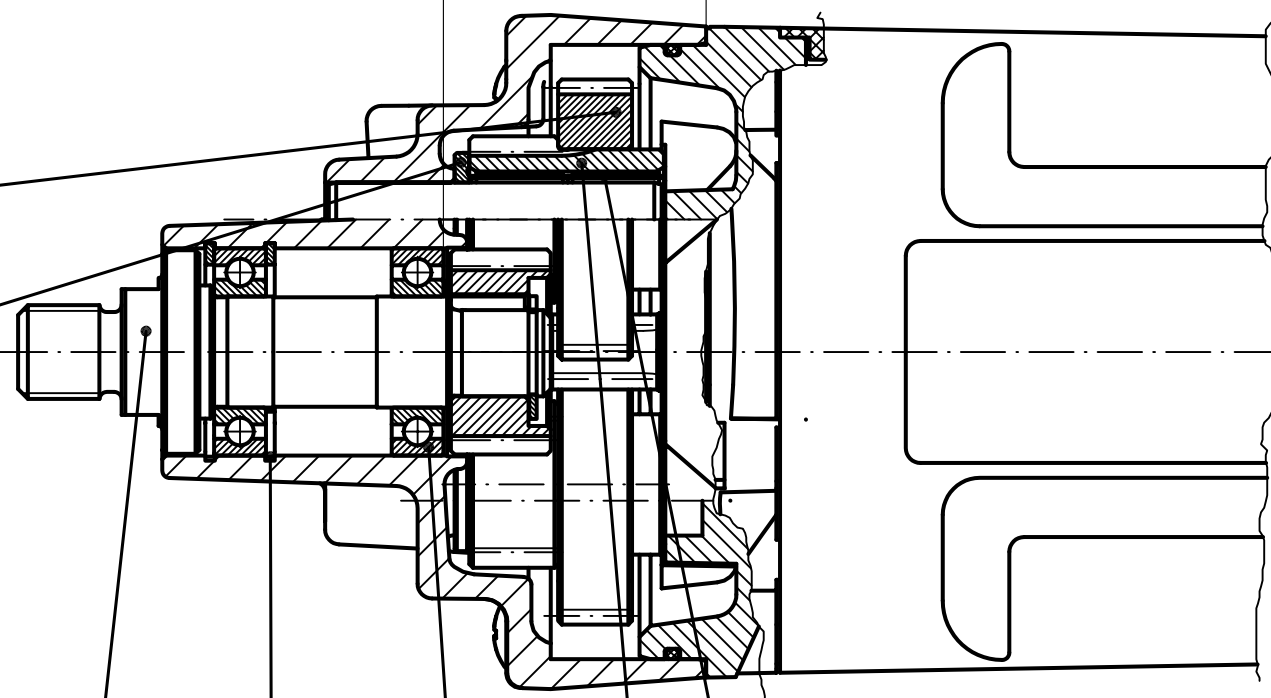
14

53

15

62

35,5±0,3



54

61

60

57

59

Zadziory usunąć		Ostre krawędzie stępić			
Odchyłki wymiarów nietolerowanych					
0.2-0.5	0.5-3	3-6	6-30	30-120	>120
±0.1		±0.2		±0.3	
Promienie i fazki					
±0.1	±0.2	±0.5	±1	±2	±4

Nr zmiany	Il. zmian	Nr KZ	Podpis	Data	Nr zmiany	Il. zmian	Nr KZ	Podpis	Data	Symbol wyrobu	Poz. w złoż.
										Nazwa zespołu	
Konstruował	J. Sojka		05-07		Sztuk	Nazwa przedmiotu		Masa		Wiertarka dwuwrzecionowa PRCx2-10	
Rysował	Podpis		Data		Materiał	Zastępuje rys.		Zastąpiono przez rys.			
Sprawdził	Nazwisko		Data		Zastępuje rys.		Zastąpiono przez rys.				
Kontr. norm.	Podpis		Data		Zastępuje rys.		Zastąpiono przez rys.				
Kier. Działu	Podpis		Data		Zastępuje rys.		Zastąpiono przez rys.				
Zatwierdził	Podpis		Data		Zastępuje rys.		Zastąpiono przez rys.				
Podziałka	1:1		Celma		C-34208		Ark./Ark-y		Wydanie		
		ELEKTROINSTRUMENTARZYSTWA				3/3					

## WIERTARKA DWUWRZECIONOWA PRCx 2-10AE

Poz.	Nazwa części	Nr rysunku lub indeksu	Szt./wyrób
1	Korpus silnika PRcK 13CEO	1260-000-198	1
2	Korpus głowicy-zespół PRCx 2-10EO	C-47912	1
3	Wrzeciono PRCx 2-10EO	C-34201	2
4	Koło zębate Dw27,7 PRCx 2-10EO	C-34200	2
6	Wałek uzębiony zespół PRCx 2-10EO	C-47928	2
7	Wpust pryzmatyczny AB 4x4x10	0653-513-083	2
8	Podkładka oporowa	C-47911	2
10	Złożenie igielkowe K10x13x13	0631-241-346	4
11	Łożysko kulkowe 6902 DD	0631-113-140	4
12	Łożysko kulkowe 627T1XZZ1MC4E TD EA3LJ	0631-111-076	1
13	Pierścień osadczy sprężyn. W 28	0639-361-328	4
14	Pierścień osadczy sprężyn. Z 12	0639-361-012	2
15	Pierścień uszczelniający 77x1,5	1373-121-027	1
17	Tarcza łożyskowa PRCx 2-10EO	C-47913	1
18	Pierścień labiryntowy	C-46769	1
19	Uszczelka 27/16.5x4	2026-430-039	1
21	Łożysko kulkowe 6201 T12DDW1 NCX C3E	0631-113-137	1
22	Rękojeść PRcK 13CEO	1362-215-096	1
23	Kondensator WXP-224K-03	1158-123-093	1
24	Łącznik elektron. MOD 35-35;6/6A	1115-293-128	1
25	Odciążka	1260-000-080	1
26	Odgietka	1362-215-003	1
27	Sznur przyłączeniowy PRCx 2-10EO	1136-922-054	1
29	Wirnik kompletny PRcK 13CEO - 1010W	C-33703/1	1
30	Stojan kompletny PRcK 13CEO - 1010W	C-21032/1	1
31	Szczotkotrzymacz 6,4x12,5 I zespół	C-44290	2
32	Szczotka 6,4x12,5x19	1119-110-052	2
33	Sprężyna spiralna 6x0,25	0652-620-460	2
34	Pokrywka PRAw 130IIB	1260-000-060	2
35	Płytką 8x13	0656-190-010	2
36	Wkręt M4x8-5.8-B-Fe/Zn5	0653-331-020	2
37	Podkładka sprężysta 4,2x0,5	C-42644	2
38	Wkręt do tworzyw TW 3.5x13 KB/1	0653-340-014	2
40	Wkładka łożyska 22x9	1373-121-045	1
41	Przesłona PRcK 13CEO	1260-000-197	1
42	Wkręt do tworzyw TW 5x75 KB	0653-340-161	2
46	Wkręt do tworzyw TW 4x19 KB/1	0653-340-138	2
47	Wkręt do tworzyw TW 4,8x25 KB	0653-340-145	4
49	Wkręt do tworzyw TW 4x13 KB/1	0653-340-126	4
50	Wkręt do tworzyw TW 4x16 KB	0653-340-122	2
52	Wkręt do tworzyw Gb 4,8x61	0653-340-160	4
650	Uchwyt wiertarski PTRt 10	0642-124-140	2

Kompletny silnik pochodzi z wiertarki PRcK 13CEO – 1010 W