

Príslušenstvo pre ORBIWELD S a ORBIWELD

Uchytávacie čeluste

Z hliníka. 1 uchytávacia sada pozostáva z 2 poločelustí pre jednu upínaciu stranu.

Pre každý priemer trubky sú potrebné 2 upínacie čeluste (= 4 poločeluste)

Pre zváracie hlavy ORBIWELD 115, 115S a 170 je možné vybrať medzi širokými "W" a úzkymi "S" uchytávacími čelustami, ktoré je možné ľubovoľne vzájomne kombinovať.

Uchytávacia čelusť - polotovar určený pre vlastné vysustrúženie otvoru, pozri str. 41.



Uchytávacia čelusť pre OW 38S, 2-dielna pre jednu stranu



Uchytávacia čelusť pre OW 76S, 2-dielna pre jednu stranu



Uchytávacia čelusť "S" (úzká) pre OW 115/115S, 2-dielna pre jednu stranu



Uchytávacia čelusť "W" (široká) pre OW 115/115S, 2-dielna pre jednu stranu



Uchytávacia čelusť "S" (úzká) pre OW 170, 2-dielna pre jednu stranu



Uchytávacia čelusť "W" (široká) pre OW 170, 2-dielna pre jednu stranu

DVONK. TRUBKY		OW 38S		OW 76S		OW 65		OW 115/115S "S" (ÚZKÁ)		OW 115/115S "W" (ŠIROKÁ)		OW 170 "S" (ÚZKÁ)		OW 170 "W" (ŠIROKÁ)	
[MM]	[INCH]	OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.	
3,00	0.118	826 002 120		-		-		-		-		-		-	
3,18	0.125	826 002 122		-		-		-		-		-		-	
3,95	0.156	826 002 123		-		-		-		-		-		-	
4,00	0.157	826 002 124		-		-		-		-		-		-	
4,76	0.187	826 002 125		-		-		-		-		-		-	
4,78	0.188	826 002 126		-		-		-		-		-		-	
5,95	0.234	826 002 127		-		-		-		-		-		-	
6,00	0.236	826 002 128		827 002 120		823 002 120		-		-		-		-	
6,35	0.250	826 002 129		827 002 121		823 002 121		-		-		-		-	
7,00	0.276	826 002 130		827 002 122		823 002 122		-		-		-		-	
7,50	0.295	826 002 131		827 002 123		823 002 123		-		-		-		-	
7,94	0.313	826 002 132		827 002 124		823 002 124		-		-		-		-	
8,00	0.315	826 002 133		827 002 125		823 002 125		-		-		-		-	
9,00	0.354	826 002 134		827 002 126		823 002 126		-		-		-		-	
9,53	0.375	826 002 135		827 002 127		823 002 127		-		-		-		-	
9,95	0.392	826 002 136		827 002 128		823 002 128		-		-		-		-	
10,00	0.394	826 002 137		827 002 129		823 002 129		-		-		-		-	
10,10	0.398	826 002 138		827 002 130		823 002 130		-		-		-		-	
10,20	0.402	826 002 139		827 002 131		823 002 131		-		-		-		-	
11,00	0.433	826 002 140		827 002 132		823 002 132		-		-		-		-	
11,11	0.437	826 002 141		827 002 133		823 002 133		-		-		-		-	
11,95	0.470	826 002 142		827 002 134		823 002 134		-		-		-		-	
12,00	0.472	826 002 143		827 002 135		823 002 135		-		-		-		-	
12,10	0.476	826 002 144		827 002 136		823 002 136		-		-		-		-	
12,70	0.500	826 002 145		827 002 137		823 002 137		-		-		-		-	
13,00	0.512	826 002 146		827 002 138		823 002 138		-		-		-		-	
13,20	0.520	826 002 147		827 002 139		823 002 139		-		-		-		-	
13,50	0.531	826 002 148		827 002 140		823 002 140		-		-		-		-	
13,70	0.539	826 002 149		827 002 141		823 002 141		-		-		-		-	
14,00	0.551	826 002 150		827 002 142		823 002 142		-		-		-		-	
14,30	0.563	826 002 151		827 002 143		823 002 143		-		-		-		-	
14,70	0.579	826 002 152		827 002 144		823 002 144		-		-		-		-	
15,00	0.591	826 002 153		827 002 145		823 002 145		-		-		-		-	
15,30	0.602	826 002 154		827 002 146		823 002 146		-		-		-		-	
15,60	0.614	826 002 155		827 002 147		823 002 147		-		-		-		-	
15,70	0.618	826 002 156		827 002 148		823 002 148		-		-		-		-	
15,88	0.625	826 002 157		827 002 149		823 002 149		-		-		-		-	
16,00	0.630	826 002 158		827 002 150		823 002 150		-		-		-		-	
16,70	0.657	826 002 159		827 002 151		823 002 151		-		-		-		-	
17,00	0.669	826 002 160		827 002 152		823 002 152		-		-		-		-	
17,08	0.672	826 002 161		827 002 153		823 002 153		-		-		-		-	
17,20	0.677	826 002 162		827 002 154		823 002 154		-		-		-		-	
17,30	0.681	826 002 163		827 002 155		823 002 155		-		-		-		-	

UZAVRETÉ ORBITÁLNE ZVÁRACIE HLAVY

DVONK. TRUBKY		OW 38S		OW 76S		OW 65		OW 115/115S "S" (ÚZKÁ)		OW 115/115S "W" (ŠIROKÁ)		OW 170 "S" (ÚZKÁ)		OW 170 "W" (ŠIROKÁ)	
[MM]	[INCH]	OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.	
18,00	0.709	826 002 164		827 002 156		823 002 156		-		-		-		-	
19,00	0.748	826 002 165		827 002 157		823 002 157		-		-		-		-	
19,05	0.750	826 002 166		827 002 158		823 002 158		-		-		-		-	
19,50	0.768	826 002 167		827 002 159		823 002 159		-		-		-		-	
20,00	0.787	826 002 168		827 002 160		823 002 160		824 002 120		824 002 320		-		-	
21,00	0.827	826 002 169		827 002 161		823 002 161		824 002 121		824 002 321		-		-	
21,30	0.839	826 002 170		827 002 162		823 002 162		824 002 122		824 002 322		-		-	
21,70	0.854	826 002 171		827 002 163		823 002 163		824 002 123		824 002 323		-		-	
22,00	0.866	826 002 172		827 002 164		823 002 164		824 002 124		824 002 324		-		-	
22,22	0.875	826 002 173		827 002 165		823 002 165		824 002 125		824 002 325		-		-	
22,23	0.875	826 002 174		827 002 166		823 002 166		824 002 126		824 002 326		-		-	
22,55	0.888	826 002 175		827 002 167		823 002 167		824 002 127		824 002 327		-		-	
23,00	0.906	826 002 176		827 002 168		823 002 168		824 002 128		824 002 328		-		-	
24,00	0.945	826 002 177		827 002 169		823 002 169		824 002 129		824 002 329		-		-	
24,13	0.950	826 002 178		827 002 170		823 002 170		824 002 130		824 002 330		-		-	
25,00	0.984	826 002 179		827 002 171		823 002 171		824 002 131		824 002 331		-		-	
25,25	0.994	826 002 180		827 002 172		823 002 172		824 002 132		824 002 332		-		-	
25,40	1.000	826 002 181		827 002 173		823 002 173		824 002 133		824 002 333		-		-	
26,00	1.024	826 002 182		827 002 174		823 002 174		824 002 134		824 002 334		-		-	
26,70	1.051	826 002 183		827 002 175		823 002 175		824 002 135		824 002 335		-		-	
26,90	1.059	826 002 184		827 002 176		823 002 176		824 002 136		824 002 336		-		-	
27,00	1.063	826 002 185		827 002 177		823 002 177		824 002 137		824 002 337		-		-	
27,20	1.071	826 002 186		827 002 178		823 002 178		824 002 138		824 002 338		-		-	
28,00	1.102	826 002 187		827 002 179		823 002 179		824 002 139		824 002 339		-		-	
29,00	1.142	826 002 188		827 002 180		823 002 180		824 002 140		824 002 340		-		-	
30,00	1.181	826 002 189		827 002 181		823 002 181		824 002 141		824 002 341		-		-	
30,53	1.202	826 002 190		827 002 182		823 002 182		824 002 142		824 002 342		-		-	
31,75	1.250	826 002 191		827 002 183		823 002 183		824 002 143		824 002 343		-		-	
31,80	1.252	826 002 192		827 002 184		823 002 184		824 002 144		824 002 344		-		-	
32,00	1.260	826 002 193		827 002 185		823 002 185		824 002 145		824 002 345		-		-	
33,00	1.299	826 002 194		827 002 186		823 002 186		824 002 146		824 002 346		-		-	
33,40	1.315	826 002 195		827 002 187		823 002 187		824 002 147		824 002 347		-		-	
33,70	1.327	826 002 196		827 002 188		823 002 188		824 002 148		824 002 348		-		-	
34,00	1.339	826 002 197		827 002 189		823 002 189		824 002 149		824 002 349		-		-	
35,00	1.378	826 002 198		827 002 190		823 002 190		824 002 150		824 002 350		-		-	
36,00	1.417	826 002 199		827 002 191		823 002 191		824 002 151		824 002 351		-		-	
38,00	1.496	826 002 200		827 002 192		823 002 192		824 002 152		824 002 352		-		-	
38,10	1.500	826 002 201		827 002 193		823 002 193		824 002 153		824 002 353		-		-	
40,00	1.575	-		827 002 194		823 002 194		824 002 154		824 002 354		-		-	
41,00	1.614	-		827 002 195		823 002 195		824 002 155		824 002 355		-		-	
42,00	1.654	-		827 002 196		823 002 196		824 002 156		824 002 356		-		-	
42,16	1.660	-		827 002 197		823 002 197		824 002 157		824 002 357		-		-	
42,30	1.665	-		827 002 198		823 002 198		824 002 158		824 002 358		-		-	
42,40	1.669	-		827 002 199		823 002 199		824 002 159		824 002 359		-		-	
42,70	1.681	-		827 002 200		823 002 200		824 002 160		824 002 360		-		-	
43,00	1.693	-		827 002 201		823 002 201		824 002 161		824 002 361		-		-	
43,20	1.701	-		827 002 202		823 002 202		824 002 162		824 002 362		-		-	
44,00	1.732	-		827 002 203		823 002 203		824 002 163		824 002 363		-		-	
44,45	1.750	-		827 002 204		823 002 204		824 002 164		824 002 364		-		-	
44,50	1.752	-		827 002 205		823 002 205		824 002 165		824 002 365		-		-	
45,00	1.772	-		827 002 206		823 002 206		824 002 166		824 002 366		-		-	
45,80	1.803	-		827 002 207		823 002 207		824 002 167		824 002 367		-		-	
48,00	1.890	-		827 002 208		823 002 208		824 002 168		824 002 368		-		-	
48,26	1.900	-		827 002 209		823 002 209		824 002 169		824 002 369		-		-	
48,30	1.902	-		827 002 210		823 002 210		824 002 170		824 002 370		-		-	
48,60	1.913	-		827 002 211		823 002 211		824 002 171		824 002 371		-		-	
50,00	1.969	-		827 002 212		823 002 212		824 002 172		824 002 372		825 002 120		825 002 320	
50,80	2.000	-		827 002 213		823 002 213		824 002 173		824 002 373		825 002 121		825 002 321	
51,00	2.008	-		827 002 214		823 002 214		824 002 174		824 002 374		825 002 122		825 002 322	
52,00	2.047	-		827 002 215		823 002 215		824 002 175		824 002 375		825 002 123		825 002 323	
53,00	2.087	-		827 002 216		823 002 216		824 002 176		824 002 376		825 002 124		825 002 324	
54,00	2.126	-		827 002 217		823 002 217		824 002 177		824 002 377		825 002 125		825 002 325	
57,00	2.244	-		827 002 218		823 002 218		824 002 178		824 002 378		825 002 126		825 002 326	
60,00	2.363	-		827 002 219		823 002 219		824 002 179		824 002 379		825 002 127		825 002 327	
60,10	2.366	-		827 002 220		823 002 220		824 002 180		824 002 380		825 002 128		825 002 328	
60,30	2.374	-		827 002 221		823 002 221		824 002 181		824 002 381		825 002 129		825 002 329	
60,45	2.380	-		827 002 222		823 002 222		824 002 182		824 002 382		825 002 130		825 002 330	

UZAVRETÉ ORBITÁLNE ZVÁRACIE HLAVY

DVONK. TRUBKY		OW 38S		OW 76S		OW 65		OW 115/115S "S" (ÚZKÁ)		OW 115/115S "W" (ŠIROKÁ)		OW 170 "S" (ÚZKÁ)		OW 170 "W" (ŠIROKÁ)	
[MM]	[INCH]	OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.		OBJ.Č.	
60,50	2.382	-		827 002 223		823 002 223		824 002 183		824 002 383		825 002 131		825 002 331	
63,00	2.480	-		827 002 224		823 002 224		824 002 184		824 002 384		825 002 132		825 002 332	
63,20	2.488	-		827 002 225		823 002 225		824 002 185		824 002 385		825 002 133		825 002 333	
63,50	2.500	-		827 002 226		823 002 226		824 002 186		824 002 386		825 002 134		825 002 334	
65,00	2.559	-		827 002 227		823 002 227		824 002 187		824 002 387		825 002 135		825 002 335	
70,00	2.756	-		827 002 228		823 002 228		824 002 188		824 002 388		825 002 136		825 002 336	
70,20	2.764	-		827 002 229		823 002 229		824 002 189		824 002 389		825 002 137		825 002 337	
73,00	2.874	-		827 002 230		-		824 002 190		824 002 390		825 002 138		825 002 338	
73,03	2.875	-		827 002 231		-		824 002 191		824 002 391		825 002 139		825 002 339	
73,15	2.880	-		827 002 232		-		824 002 192		824 002 392		825 002 140		825 002 340	
75,00	2.953	-		827 002 233		-		824 002 193		824 002 393		825 002 141		825 002 341	
76,00	2.992	-		827 002 234		-		824 002 194		824 002 394		825 002 142		825 002 342	
76,10	2.996	-		827 002 235		-		824 002 195		824 002 395		825 002 143		825 002 343	
76,20	3.000	-		827 002 236		-		824 002 196		824 002 396		825 002 144		825 002 344	
76,30	3.004	-		827 002 237		-		824 002 197		824 002 397		825 002 145		825 002 345	
80,00	3.150	-		-		-		824 002 198		824 002 398		825 002 146		825 002 346	
82,00	3.228	-		-		-		824 002 199		824 002 399		825 002 147		825 002 347	
82,30	3.240	-		-		-		824 002 200		824 002 400		825 002 148		825 002 348	
85,00	3.346	-		-		-		824 002 201		824 002 401		825 002 149		825 002 349	
85,90	3.382	-		-		-		824 002 202		824 002 402		825 002 150		825 002 350	
88,90	3.500	-		-		-		824 002 203		824 002 403		825 002 151		825 002 351	
89,00	3.504	-		-		-		824 002 204		824 002 404		825 002 152		825 002 352	
89,10	3.508	-		-		-		824 002 205		824 002 405		825 002 153		825 002 353	
90,00	3.543	-		-		-		824 002 206		824 002 406		825 002 154		825 002 354	
93,00	3.661	-		-		-		824 002 207		824 002 407		825 002 155		825 002 355	
95,00	3.740	-		-		-		824 002 208		824 002 408		825 002 156		825 002 356	
100,00	3.937	-		-		-		824 002 209		824 002 409		825 002 157		825 002 357	
101,60	4.000	-		-		-		824 002 210		824 002 410		825 002 158		825 002 358	
104,00	4.094	-		-		-		824 002 211		824 002 411		825 002 159		825 002 359	
108,00	4.252	-		-		-		824 002 212		824 002 412		825 002 160		825 002 360	
110,00	4.331	-		-		-		824 002 213		824 002 413		825 002 161		825 002 361	
113,50	4.468	-		-		-		824 002 214		824 002 414		825 002 162		825 002 362	
114,00	4.488	-		-		-		824 002 215		824 002 415		825 002 163		825 002 363	
114,30	4.500	-		-		-		824 002 216		824 002 416		825 002 164		825 002 364	
115,00	4.528	-		-		-		824 002 217		824 002 417		825 002 165		825 002 365	
125,00	4.921	-		-		-		-		-		825 002 166		825 002 366	
127,00	5.000	-		-		-		-		-		825 002 167		825 002 367	
127,05	5.002	-		-		-		-		-		825 002 168		825 002 368	
129,00	5.079	-		-		-		-		-		825 002 169		825 002 369	
133,00	5.236	-		-		-		-		-		825 002 170		825 002 370	
139,70	5.500	-		-		-		-		-		825 002 171		825 002 371	
141,30	5.563	-		-		-		-		-		825 002 172		825 002 372	
152,40	6.000	-		-		-		-		-		825 002 173		825 002 373	
154,00	5.063	-		-		-		-		-		825 002 174		825 002 374	
159,00	6.260	-		-		-		-		-		825 002 175		825 002 375	
165,10	6.500	-		-		-		-		-		825 002 176		825 002 376	
165,20	6.504	-		-		-		-		-		825 002 177		825 002 377	
168,30	6.626	-		-		-		-		-		825 002 178		825 002 378	
170,00	6.693	-		-		-		-		-		825 002 179		825 002 379	

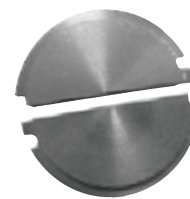
UZAVRETÉ ORBITÁLNE ZVÁRACIE HLAVY

Uchytávacia čelusť - polotovar

Ideálne pre špeciálne aplikácie.

Plná uchytávacia čelusť pre vlastné vysústruženie na špecifické rozmery priemeru trubky podľa potreby zákazníka.

ARTIKEL	OBJ.Č.		KG
Uchytávacia čelusť - polotovar pre OW 38S, 2-dielna	826 002 210		0,066
Uchytávacia čelusť - polotovar pre OW 76S, 2-dielna	827 002 241		0,280
Uchytávacia čelusť - polotovar pre OW 115/115S "S" (úzká), 2-dielna	824 002 220		0,590
Uchytávacia čelusť - polotovar pre OW 115/115S "W" (široká), 2-dielna	824 002 420		1,445
Uchytávacia čelusť - polotovar pre OW 65, 2-dielna	823 002 230		0,256
Uchytávacia čelusť - polotovar pre OW 170 "S" (úzká), 2-dielna	825 002 185		1,010
Uchytávacia čelusť - polotovar pre OW 170 "W" (široká), 2-dielna	825 002 385		1,000



Uchytávacia čelusť - polotovar

Obaly pre uchytávacie čeluste

Všetky uchytávacie čeluste sú dodávané v pároch v plastovom obale.

Pri strate originálneho obalu je možné tento obal objednať ako náhradný.

ARTIKEL	OBJ.Č.		KG
Obal pre uchytávacie čeluste OW 38S	826 002 010		0,019
Obal pre uchytávacie čeluste OW 76S/OW 65	827 002 010		0,065
Obal pre uchytávacie čeluste OW 115 "S" (úzká)	824 002 010		0,101
Obal pre uchytávacie čeluste OW 115 "W" (široká)	824 002 011		0,129



Obaly pre uchytávacie čeluste

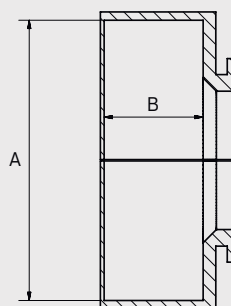
Komorové čeluste pre tvarovky

Uchytávacie čeluste pre tvarovky (napr. prírub, lemových nákrúžkov a šróbení v potravinárskom priemysle)

1 komorová čelusť pozostáva z 2 poločelustí.

Rozmery rôznych komorových čelustí:

ORBIWELD		PRIEMER "A"(Ø)	PRIEMER "B"
38S	[mm]	85,0	30,0
	[inch]	3.346	1.181
65	[mm]	125,0	30,0
	[inch]	4.921	1.181
76S	[mm]	130,0	35,0
	[inch]	5.118	1.378
115/115S	[mm]	179,0	39,0
	[inch]	7.047	1.535
170	[mm]	214,0	44,0
	[inch]	8.425	1.732



Komorová čelusť pre tvarovky

ARTIKEL	OBJ.Č.		KG
Komorová čelusť pre tvarovky pre OW 38S	826 050 010		0,146
Komorová čelusť pre tvarovky pre OW 76S	827 050 007		0,266
Komorová čelusť pre tvarovky pre OW 65	823 050 010		0,612
Komorová čelusť pre tvarovky pre OW 115 a OW 115S	824 050 003		0,660
Komorová čelusť pre tvarovky pre OW 170	825 050 002		0,852

UZAVRETÉ ORBITÁLNE ZVÁRACIE HLAVY



Uchytávacia čeluste na T-kusy

Uchytávacie čeluste na T-kusy

Uchytávacie čeluste pre trubku s hrdlom s koncom zvárenej trubky. Pre jednu aplikáciu a rozmer je potrebná kompletná zostava uchytávacej čeluste na T-kus, 1 zostava adaptéra elektródy (str. 43) a taktiež 1 štandardná uchytávacia čelusť (od str. 38) (objednáva sa jednotlivo).

Pri objednávaní si prosím u nás vyžiadať príslušný dotazník a predložiť nám ho spolu s výkresom.

Špeciálne uchytávacie čeluste pre ďalšie orbitálne zváracie hlavy je možné dodať na dotaz. **Vnútorne stredenie so súčasným formovaním** je možné dodať na dotaz.

ARTIKEL	DVONK. TRUBKY MAX. [MM]	DVONK. TRUBKY MAX. [INCH]	OBJ.Č.	KG
Uchytávacia čelusť na T-kus pre OW 38S	25,0	0,984	826 050 038	
Uchytávacia čelusť na T-kus pre OW 76S	48,0	1,890	827 050 005	0,720
Uchytávacia čelusť na T-kus pre OW 115/115S	85,0	3,346	824 050 004	1,825
Uchytávacia čelusť na T-kus pre OW 170	144,0	5,669	825 050 003	3,700


 Uchytávacia čelusť pre kolena
(základná/zakrývacia)

Čeluste pre zváranie oblúkov

Pre zváranie štandardných oblúkov s trúbkami bez rovných častí pre upnutie. Pre použitie tejto čeluste na jednej strane zváracie hlavy (vpravo alebo vľavo) je len vtedy zaručená ochrana formovacím plynom okolo oblúka. K pevnému zovretiu nedochádza, takže je potrebné oblúk nabodovať.

Čelusť pozostáva z:

- 2 poločasti základnej čeluste, nezávislé na priemere trubky
- 2 poločasti zakrývacej čeluste, v závislosti na priemere trubky*

Základná čelusť/Zakrývacia čelusť

Zakrývacia čelusť sa zakladá do základnej čeluste a potom je možné s nimi pootáčať tak, aby bol možný akýkoľvek výstupný uhol ramena oblúka so zváracie hlavy. Trubka určená na zváranie sa na opačnej strane zváracie hlavy uchytí pomocou štandardných uchytávacích čelustí. (štandardné čeluste nie sú súčasťou dodávky).

Čeluste na oblúky pre OW 38S

Pri zvárací hlave OW 38S sa zakrývacie čeluste vyrobené podľa požiadavky zákazníka (2 poločeluste) dosádzajú bez základnej poločeluste priamo do hlavy, základná čelusť nie je potrebná. Pri objednávaní uvádzajte prosím požadovaný priemer trubky.

Pri objednávaní prosím zadajte resp. predložte:

- Požadovaný priemer trubky a vnútorný polomer kolena/oblúka.
- **Výkres kolena alebo vzorkový kus - k tomu príslušný výkres, ktorý si môžete od nás vyžiadať dopredu.** My preveríme, či nebude ešte potrebné použiť adaptér elektródy.

ARTIKEL	OBJ.Č.	KG
Zakrývacia čelusť OW 38S komplet*	826 050 031	0,017
Základná čelusť pre kolena pre OW 76S	827 002 018	0,150
Zakrývacia čelusť pre kolena pre OW 76S	827 050 021	0,030
Základná čelusť pre kolena pre OW 65	823 050 029	0,089
Zakrývacia čelusť pre kolena pre OW 65*	823 050 030	0,028
Základná čelusť pre kolena pre OW 115 a OW 115S	824 050 006	0,150
Zakrývacia čelusť pre kolena pre OW 115S*	828 050 016	0,054
Zakrývacia čelusť pre kolena pre OW 115*	824 050 020	0,050
Základná čelusť pre kolena pre OW 170	825 050 005	0,250
Zakrývacia čelusť pre kolena pre OW 170*	825 050 020	0,045

* Pri objednávaní prosím predložte výkres kolena alebo vzorkový kus.

UZAVRETÉ ORBITÁLNE ZVÁRACIE HLAVY

Adaptér elektródy

Robustný adaptér z mosadze pre bočné nastavenie elektródy.
 Je možné objednať ako sadu, alebo jednotlivo. Nezabudnite prosím, že pri použití adaptéra elektródy sa znižuje max. priemer trubky, ktorú je možné zvärať.

Kompletná sada pozostáva z:

- Základný diel pre nadstavec
- Po 1 nadstavci 15°, 30°, 45° a 90°



Adaptér elektródy pre OW 38S, OW 76S



Adaptér elektródy pre OW 170

ADAPTÉR ELEKTRODY JE MOŽNÉ POUŽÍŤ DO MAX. PRIEMERU TRUBKY	[MM]	[INCH]
OW 38S	25,0	0.984
OW 76S	48,0	1.890
OW 65	43,5	1.713
OW 115 / OW 115S	85,0	3.346
OW 170	144,0	5.669

SADY ADPATÉRA ELEKTRODY	OBJ.Č.	KG
Adaptér elektródy (sada) OW 38S, štandard	826 050 034	0,033
Adaptér elektródy (sada) OW 76S, štandard	827 050 027	0,089
Adaptér elektródy (sada) OW 65, štandard	823 050 028	0,045
Adaptér elektródy (sada) OW 115 štandard	824 050 025	0,064
Adaptér elektródy (sada) OW 115S, štandard	828 050 022	0,064
Adaptér elektródy (sada) OW 170, štandard	825 050 022	0,094

JEDNOTLIVÉ DIELY PRE OW 38S	OBJ.Č.	KG
Základný adaptéra elektródy OW 38S	826 004 003	0,013
Nadstavec 10 mm/0.394", 15° pre adaptér elektródy OW 38S	823 004 008	0,003
Nadstavec 10 mm/0.394", 30° pre adaptér elektródy OW 38S	823 004 009	0,003
Nadstavec 10 mm/0.394", 45° pre adaptér elektródy OW 38S	823 004 010	0,003

JEDNOTLIVÉ DIELY PRE OW 76S	OBJ.Č.	KG
Základný adaptéra elektródy OW 76S	827 004 003	0,024
Nadstavec 15 mm/0.591", 15°/90° pre adaptér elektródy OW 76S	823 004 002	0,005
Nadstavec 15 mm/0.591", 30°/90° pre adaptér elektródy OW 76S	823 004 003	0,005
Nadstavec 15 mm/0.591", 45°/90° pre adaptér elektródy OW 76S	823 004 004	0,005

JEDNOTLIVÉ DIELY PRE OW 65	OBJ.Č.	KG
Základný adaptéra elektródy OW 65	823 004 011	0,018
Nadstavec 15 mm/0.591", 15°/90° pre adaptér elektródy OW 65	823 004 002	0,005
Nadstavec 15 mm/0.591", 30°/90° pre adaptér elektródy OW 65	823 004 003	0,005
Nadstavec 15 mm/0.591", 45°/90° pre adaptér elektródy OW 65	823 004 004	0,005

JEDNOTLIVÉ DIELY PRE OW 115 A OW 115S	OBJ.Č.	KG
Základný adaptéra elektródy OW 115	824 004 002	0,037
Základný adaptéra elektródy OW 115S	828 004 004	0,037
Nadstavec 25 mm/0.984", 15°/90° pre adaptér elektródy OW 115/115S	823 004 006	0,009
Nadstavec 25 mm/0.984", 30°/90° pre adaptér elektródy OW 115/115S	823 004 005	0,009
Nadstavec 25 mm/0.984", 45°/90° pre adaptér elektródy OW 115/115S	823 004 007	0,009

JEDNOTLIVÉ DIELY PRE OW 170	OBJ.Č.	KG
Základný adaptéra elektródy OW 170	825 004 001	0,067
Nadstavec 25 mm/0.984", 15°/90° pre adaptér elektródy OW 170	823 004 006	0,009
Nadstavec 25 mm/0.984", 30°/90° pre adaptér elektródy OW 170	823 004 005	0,009
Nadstavec 25 mm/0.984", 45°/90° pre adaptér elektródy OW 170	823 004 007	0,009

ADAPTÉR ELEKTRODY PRE ČELNÉ ZVÁRANIE*	OBJ.Č.	KG
Adaptér elektródy (sada) OW 38S čelné zváranie	826 050 036	0,045
Adaptér elektródy (sada) OW 76S čelné zváranie	827 050 038	0,045
Adaptér elektródy (sada) OW 65 čelné zváranie	823 050 034	0,045
Adaptér elektródy (sada) OW 115 čelné zváranie	824 050 026	0,070
Adaptér elektródy (sada) OW 115 S čelné zváranie	828 050 023	0,070

ADAPTÉR ELEKTRODY PRE VNÚTORNÉ ZVÁRANIE*	OBJ.Č.	KG
Adaptér elektródy (sada) OW 38S vnútorné zváranie	826 050 037	0,071
Adaptér elektródy (sada) OW 76S vnútorné zváranie	827 050 039	0,071
Adaptér elektródy (sada) OW 115 vnútorné zváranie	824 050 027	0,193
Adaptér elektródy (sada) OW 115 S vnútorné zváranie	828 050 024	0,193
Adaptér elektródy (sada) OW 170 vnútorné zváranie	825 050 026	

* Ďalšie adaptéry elektródy pre iné aplikácie a zváracie hlavy, na dotaz.



Adaptér pre čelné zváranie (bez rotora)



Adaptér elektródy pre vnútorné zváranie (bez rotora)

UZAVRETÉ ORBITÁLNE ZVÁRACIE HLAVY



Držiak uchytenia zváraciej hlavy na stôl

Držiak uchytenia zváraciej hlavy na stôl

Praktický a stabilný držiak z hliníka (eloxovaný). Držiak umožňuje bezpečné a pohodlné odloženie a uchytenie zváracích hláv ORBIWELD.

Pomocou integrovanej zvierky sa držiak rýchlo a jednoducho upevní na okraj dosky stola. Takto možno zváraciu hlavu pri stacionárnom použití pevne uchytiť do držiaku - ideálne taktiež pre krátkodobé odloženie zváraciej hlavy medzi jednotlivými zváracími operáciami.

TECHNICKÉ ÚDAJE	DRŽIAK UCHYTENIA ZVÁRACEJ HLAVY NA STÔL		
Rozmery (dĺžksxv)	180 x 140 x 185 mm 7.1" x 5.5" x 7.3"		
Rozsah upnutia zvierky (hrúbka stola až po max. vyskrutkovanie skrutky zvierky)	max. 65 mm / 2.56"		
ARTIKEL	OBJ.Č.		KG
Držiak uchytenia zváraciej hlavy na stôl pre OW 38S, OW 76S	826 030 006		1,250
Držiak uchytenia zváraciej hlavy na stôl pre OW 65, OW 115, OW 115S, OW 170	823 030 006		1,070

Ďalšie príslušenstvo pre orbitálne zváranie

- ESG prístroj na brúsenie elektród, pozri str. 79
- ORBmax prístroj pre meranie zbytkového kyslíka, pozri str. 83
- Formovacia sada ORBIPURGE, pozri str. 86
- Predlžovací káblový zväzok, pozri str. 86
- Wolfrámové elektródy WS2, pozri str. 87
- Sada-Adaptér-pripojovacieho zváracieho kábla, pozri str. 87