

ЭЛЕКТРОШПИНДЕЛИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

серия Ст-80

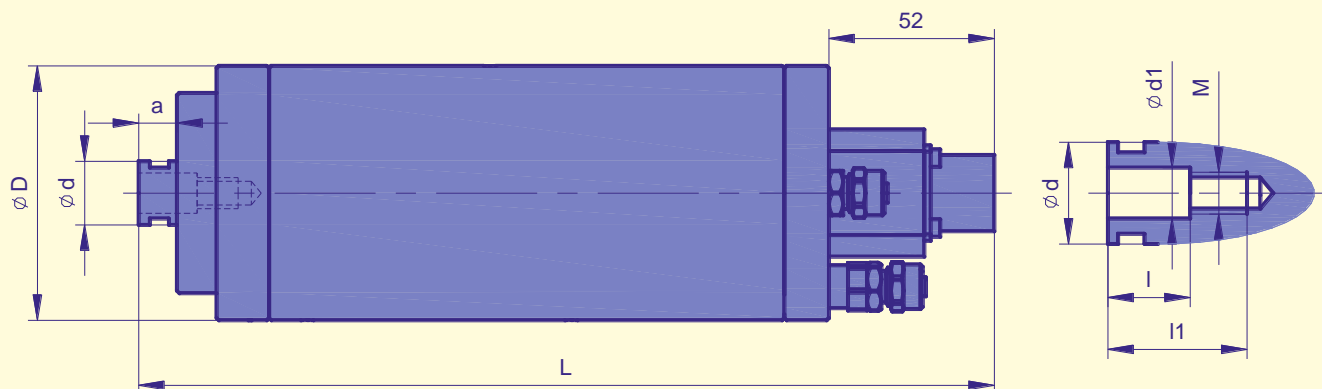
Предназначены для комплектации внутришлифовальных станков,

- ⇒ охлаждение жидкостное;
- ⇒ смазка подшипников..... масляный туман.

Тип электрошпинделя	Синхронная частота вращения, об/мин	Номинальная мощность, кВт	Частота питающего тока, Гц	Номинальное напряжение, ф×В
Ст-80-24/1,5	24000	1,5	400	3×220*
Ст-80-36/1,5	36000	1,5	600	
Ст-80-48/1,4	48000	1,4	800	
Ст-80-48/2,2	48000	2,2	800	
Ст-80-60/4	60000	4	1000	
Ст-80-72/0,75	72000	0,75	1200	
Ст-80-96/0,75	96000	0,75	1600	
Ст-80-96/2	96000	2	1600	

По заказу могут быть изготовлены другие типы электрошпинделей Ст-80.

* - По заказу могут быть изготовлены электрошпиндели Ст-80 с другим номинальным напряжением.



Электрошпиндель	Размеры, мм								Масса, кг
	ØD	L	a	Ød	Ød1	M	l1	l2	
Ст-80-24/1,5	Ø80	268	12	Ø20	Ø11	M10×1,5	19	36	8
Ст-80-36/1,5	Ø80	268	12	Ø20	Ø11	M10×1,5	19	36	8
Ст-80-48/1,4	Ø80	268	12	Ø17	Ø9	M8	16	31	7,5
Ст-80-48/2,2	Ø80	268	12	Ø17	Ø9	M8	16	31	8
Ст-80-60/4	Ø80	268	12	Ø15	Ø8	M6	12	27	8
Ст-80-72/0,75	Ø80	240	8	Ø14	Ø5	M4	11	19	7
Ст-80-96/0,75	Ø80	240	8	Ø14	Ø5	M4	11	19	7
Ст-80-96/2	Ø80	240	8	Ø14	Ø5	M4	11	19	7