

2X型旋片式真空泵

产品名称	2X型旋片式真空泵
公司名称	沈阳恒星实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳市浑南区同城二路11号
联系电话	86-024-24530491 13644000510

产品详情

产品简介：概述 2X型旋片式真空泵（以下简称泵）是用来对密封容器抽除气体获得真空的基本设备。该泵可供真空冶炼、真空钎焊、真空热处理、真空镀膜、电真空器件、医疗、化工、试验室等各种真空作业用，亦可作为蒸汽流真空泵、罗茨真空泵等真空泵的前级泵。该泵设有气镇装置，可抽除含有适量可凝性蒸汽的气体。用户可根据需要在泵进口处加装电磁压差真空阀，当泵在突然停止运转或电源突然中断时，其自动将真空系统封闭，并将大气放入泵腔，以免泵油返流污染真空系统。

参数与基本尺寸：

主要技术数据

型号	2X-1	2X-2	2X-4	2X-8	2X-15		2X-30
项目							
极限真空 Pa	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}		6×10^{-2}
抽气速率 L/S	1	2	4	8	15		30
泵转速 r/min	500	460	550	500	410		410
配用电动机功率 kW	0.18	0.37	0.55	1.1	1.5		4
进气口直径 mm	16	20	26	35	50		65

排气口直径 mm	M22 × 1.5	M30 × 2	M30 × 2	M30 × 2	M60 × 1.5	M76 × 2
气镇阀	无	有	有	有	有	有
冷却方式	自然冷却	自然冷却	自然冷却	水冷	水冷	水冷
允许油温 <	75	75	75	75	40	40
噪声 Lw dB (A)	70	70	75	75	78	80
参考注油量 L	0.25	0.5	0.5	1.5	2.6	3
外形尺寸 mm	335 × 258 × 256	424 × 280 × 322	420 × 285 × 376	500 × 315 × 320	700 × 460 × 552	900 × 575 × 590
净重 kg	20	34	34	65	185	270

产品简介：概述 2X 型旋片式真空泵（以下简称泵）是用来对密封容器抽除气体获得真空的基本设备。该泵可供真空冶炼、真空钎焊、真空热处理、真空镀膜、电真空器件、医疗、化工、试验室等各种真空作业用，亦可作为蒸汽流真空泵、罗茨真空泵等真空泵的前级泵。该泵设有气镇装置，可抽除含有适量可凝性蒸汽的气体。用户可根据需要在泵进口处加装电磁压差真空阀，当泵在突然停止运转或电源突然中断时，其自动将真空系统封闭，并将大气放入泵腔，以免泵油返流污染真空系统。

参与基本尺寸：

主要技术数据

型号	2X-1	2X-2	2X-4	2X-8	2X-15	2X-30
项目						
极限真空 Pa	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}
抽气速率 L/S	1	2	4	8	15	30
泵转速 r/min	500	460	550	500	410	410
配用电动机功率 kW	0.18	0.37	0.55	1.1	1.5	4

进气口直径 mm	16	20	26	35	50		65
排气口直径 mm	M22 × 1.5	M30 × 2	M30 × 2	M30 × 2	M60 × 1.5		M76 × 2
气镇阀	无	有	有	有	有		有
冷却方式	自然冷却	自然冷却	自然冷却	水冷	水冷		水冷
允许油温 <	75	75	75	75	40		40
噪声 LwdB (A)	70	70	75	75	78		80
参考注油量 L	0.25	0.5	0.5	1.5	2.6		3
外形尺寸 mm	335 × 258 × 256	424 × 280 × 322	420 × 285 × 376	500 × 315 × 320	700 × 460 × 552		900 × 575 × 590
净重 kg	20	34	34	65	185		270

产品简介：概述 2X型旋片式真空泵（以下简称泵）是用来对密封容器抽除气体获得真空的基本设备。该泵可供真空冶炼、真空钎焊、真空热处理、真空镀膜、电真空器件、医疗、化工、试验室等各种真空作业用，亦可作为蒸汽流真空泵、罗茨真空泵等真空泵的前级泵。该泵设有气镇装置，可抽除含有适量可凝性蒸汽的气体。用户可根据需要在泵进口处加装电磁压差真空阀，当泵在突然停止运转或电源突然中断时，其自动将真空系统封闭，并将大气放入泵腔，以免泵油返流污染真空系统。

参数与基本尺寸：

主要技术数据

型号	2X-1	2X-2	2X-4	2X-8	2X-15		2X-30
项目							
极限真空 Pa	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}	6×10^{-2}		6×10^{-2}
抽气速率 L/S	1	2	4	8	15		30
泵转速 r/min	500	460	550	500	410		410
配用电动机功率 kW	0.18	0.37	0.55	1.1	1.5		4

进气口直径 mm	16	20	26	35	50		65
排气口直径 mm	M22 × 1.5	M30 × 2	M30 × 2	M30 × 2	M60 × 1.5		M76 × 2
气镇阀	无	有	有	有	有		有
冷却方式	自然冷却	自然冷却	自然冷却	水冷	水冷		水冷
允许油温 <	75	75	75	75	40		40
噪声 Lw dB (A)	70	70	75	75	78		80
参考注油量 L	0.25	0.5	0.5	1.5	2.6		3
外形尺寸 mm	335 × 258 × 256	424 × 280 × 322	420 × 285 × 376	500 × 315 × 320	700 × 460 × 552		900 × 575 × 590
净重 kg	20	34	34	65	185		270