

# QJ型深井潜水泵

产品名称	QJ型深井潜水泵
公司名称	上海剑泉泵阀制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 上海 上海市 上海奉贤区柘林镇驰华路553号
联系电话	021-33618085 13817524901

## 产品详情

产品概述：QJ型深井潜水泵

是电机与水泵直联一体潜入水中工作的提水机具，适用于从深水井，热水井及海洋提取的成套设备。是上海剑泉泵阀

制造有限公司经过多年的研究并采用美国与意大利领先的制泵技术与组装的生产技术，所研发出新型高档的高性能耐磨型电泵，动力部份配用目前国际先进技术生产的水浸式不锈钢潜水电机，对水质绝对无污染，是当前国内外深井泵之精品。

### QJ型深井潜水泵适用范围

#### 深井潜水泵

适用范围：工矿业、农业、建筑业、养殖业、食品行业、饮料业，高层送水，它适用于从深井提取地下水、也可用于河流、水库、水渠等提水工程；用于农田灌溉及高原山区的人畜用水，亦可供城市、工厂、铁路、矿山、工地供排水使

用。适合于工厂、农村抽取地下井水，QJ型深井潜水泵

亦特别适合于饮料、食品、化工选用，是地质水文工程、工业、民用排灌水抽水首选的理想设备。

QJ型深井潜水泵型号意义：

QJ型深井潜水泵技术参数：

型号	扬程参考使用范围 (M)	电机功率 (KW)	额定电流 (A)
150QJ10-50/7	40-55	3	7.9
150QJ10-100/14	80-110	5.5	13.7
150QJ10-150/21	120-170	7.5	18.5
150QJ20-24/4	19-29	3	7.90
150QJ20-30/5	24-36	3	7.90
150QJ20-36/6	29-43	4	10.26
150QJ20-42/7	34-50	4	10.26

150QJ20-48/8	38-58	5.5	13.74
150QJ20-54/9	43-65	5.5	13.74
150QJ20-60/10	48-72	7.5	18.5
150QJ20-66/11	53-79	7.5	18.5
150QJ20-72/12	58-76	7.5	18.5
150QJ20-78/13	62-94	7.5	18.5
150QJ20-84/14	67-101	9.2	22.12
150QJ20-90/15	72-108	9.2	22.12
150QJ20-96/16	77-115	9.2	22.12
150QJ20-102/17	82-122	11	26.28
150QJ20-108/18	86-130	11	26.28
150QJ20-114/19	91-137	11	26.28
150QJ20-120/20	96-144	13	30.87
150QJ20-126/21	101-151	13	30.87
150QJ20-132/22	106-158	13	30.87
150QJ20-138/23	110-166	13	30.87
150QJ20-144/24	115-173	15	35.62
150QJ20-150/25	120-180	15	35.62
150QJ20-156/26	125-187	15	35.62
150QJ20-162/27	130-194	15	35.62
200QJ20-40/3	35-45	4	10.1
200QJ20-54/4	45-58	5.5	13.6
200QJ20-67-5	58-72	7.5	18
200QJ20-81/6	72-86	7.5	18
200QJ20-93/7	86-98	9.2	21.7
200QJ20-108/8	98-115	11	25.8
200QJ20-121/9	115-128	13	29.8
200QJ20-133/10	120-140	15	33.9
200QJ20-148/11	140-158	15	33.9
200QJ20-175/13	153-190	18.5	41.6
200QJ20-202/15	199-215	22	48.2
200QJ20-243/18	220-250	25	54.5
200QJ20-270/20	250-282	30	65.4
200QJ20-297/22	280-315	30	65.4
200QJ20-338/25	315-350	37	79.7
200QJ20-350/26	335-370	37	79.7
200QJ20-363/27	350-385	37	79.7
200QJ20-400/30	375-420	45	96.9
200QJ20-450/34	425-470	45	96.9
200QJ32-26/2	23-30	4	10.1
200QJ32-39-3	35-45	5.5	13.6
200QJ32-52/4	45-55	7.5	18
200QJ32-65/5	55-73	11	25.8
200QJ32-78/6	70-84	11	25.8
200QJ32-91/7	80-105	13	29.8
200QJ32-104/8	95-110	15	33.9
200QJ32-130/10	120-137	18.5	41.6
200QJ32-156/12	140-162	25	54.5
200QJ32-195/15	180-215	30	65.4
200QJ32-234/18	224-247	37	79.7
200QJ32-247/19	234-255	37	79.7

200QJ32-260/20	250-275	45	96.9
200QJ32-286/22	275-300	45	96.9
200QJ40-26/2	23-30	5.5	13.6
200QJ40-39/3	35-45	7.5	18
200QJ40-52/4	45-55	9.3	21.7
200QJ40-65/5	55-73	11	25.8
200QJ40-78/6	70-84	15	33.9
200QJ40-104-8	95-110	18.5	41.6
200QJ40-117/9	105-120	22	48.2
200QJ40-143/11	130-145	25	54.5
200QJ40-169/13	160-175	30	65.4
200QJ40-208/16	200-215	37	79.7
200QJ50-13/1	10-16	4	10.1
200QJ50-26/2	23-29	5.5	13.6
200QJ50-39/3	35-43	9.2	21.7
200QJ50-52/4	43-58	11	25.8
200QJ50-65/5	58-75	15	33.9
200QJ50-78/6	70-90	18.5	41.6
200QJ50-91/7	80-110	22	48.2
200QJ50-104/8	90-118	25	54.5
200QJ50-117/9	100-130	30	65.4
200QJ50-130/10	115-148	30	65.4
200QJ50-156/12	142-180	37	79.7
200QJ50-182/14	165-206	45	96.9
200QJ50-195/15	185-220	45	96.9
200QJ63-12/1	8-15	4	10.1
200QJ63-24/2	19-30	7.5	18
200QJ63-36/3	28-44	11	21.7
200QJ63-48/4	38-58	15	33.9
200QJ63-60/5	47-75	18.5	41.6
200QJ63-72/6	56-88	22	48.2
200QJ63-84/7	68-105	25	54.5
200QJ63-96/8	76-118	30	65.4