

# 螺旋钢管厂家 湛江 1500mm桩基钢护筒 钢管桩批发价格

产品名称	螺旋钢管厂家 湛江 1500mm桩基钢护筒 钢管桩批发价格
公司名称	佛山市顺德区朗耀钢铁有限公司
价格	.00/个
规格参数	别名:螺旋缝钢管 作用:自来水工程、石化工业 城市建设 产地:广东佛山
公司地址	广东省佛山市顺德区乐从镇乐从钢铁大道56号
联系电话	18128752496 18128752496

## 产品详情

螺旋钢管是一种具有优良耐腐蚀性能的钢管，它的生产工艺特点独特、堆放原则严格、稳定性能突出、焊缝处理要求高，符合国家标准。作为佛山市顺德区朗耀钢铁有限公司的螺旋钢管厂家，我们将为您详细介绍这款1500mm桩基钢护筒和钢管桩的产品参数。

**品牌：**朗耀钢铁是我们的品牌，代表着我们的产品质量和信誉。我们一向以高品质、高性能的产品为客户提供服务，因此我们的螺旋钢管深受客户欢迎。

**别名：**螺旋缝钢管是螺旋钢管的别名，是因为它的生产工艺特点而得名。螺旋缝钢管以其独特的排水性能，在自来水工程中起到了至关重要的作用。

**作用：**螺旋钢管多用于城市建设领域，包括桩基施工、地下排水管道、市政工程、石化工业等。它具有出色的耐腐蚀能力，能够有效地保护管道，并确保工程的持久稳定。

**产地：**我们的螺旋钢管产地位于广东佛山，这里有着发达的钢铁工业和完备的生产设施。我们的生产基地拥有先进的生产设备和技术，为客户提供高质量的产品。

**配送服务：**我们提供配送服务，将产品直接送到客户厂区，省去了客户的运输麻烦。我们的配送系统非常完善，能够及时准确地将产品送达指定位置。

**材质：**我们的螺旋钢管采用高品质的材质，包括Q235A、Q235B、10#、20#等。这些材质具有良好的机械性能和耐腐蚀性能，能够满足各种工程的需求。

螺旋钢管的生产工艺特点是采用螺旋缝焊接工艺，这种工艺可以保证管道的一致性和密封性，同时还可以提高生产效率。螺旋钢管的堆放原则是按照规定的堆放方式进行，以保证管道的安全和稳定。



nominal O.D  mm	5.0	5.5	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0
273	33.04	36.28	39.51	45.92					
323.9	39.32	43.18	47.04	54.70	62.32	69.89			
(325)	39.46	43.33	47.26	54.90	62.54	70.13			
355.6	43.23	47.48	51.73	60.18	68.57	76.92			
(377)	45.88	50.39	54.89	63.87	72.80	81.67			
406.4	49.44	54.32	59.24	68.94	78.60	88.20	97.75		
(426)	51.91	57.03	62.14	72.33	82.46	92.55	102.59		
457	55.73	61.24	66.73	77.69	88.58	99.43	110.23	120.98	131.60
508			74.28	86.48	98.64	110.75	122.81	134.82	146.78
(529)			77.38	90.11	102.78	115.41	127.99	140.51	152.99
(559)			81.82	95.29	108.70	122.07	135.38	148.65	161.87
610			89.37	104.09	118.76	133.39	147.96	162.48	176.96
(630)			92.33	107.54	122.71	137.82	152.89	167.91	182.88
(660)			96.77	112.72	128.63	144.48	160.29	176.05	191.76
711			104.31	121.52	138.69	155.80	172.87	189.88	206.85
(720)			105.64	123.08	140.46	157.80	175.09	192.32	209.51
(762)				130.33	148.75	167.12	185.44	203.72	221.94
813				139.13	158.81	178.44	198.02	217.55	237.03
(820)				140.34	160.19	179.99	199.75	219.45	239.10
914					178.74	200.06	222.93	244.95	266.92
(920)					179.92	202.19	224.41	246.58	268.70
1016					198.86	223.49	248.08	272.62	297.10
(1020)					199.65	224.38	249.07	273.70	298.39
1220							296.39	327.95	357.47
1420							347.71	362.21	416.66
1620							397.03	436.46	475.84
1820							446.35	490.71	535.02
2020							495.67	544.96	594.21
2220							544.99	599.21	653.39
2420							594.34	635.5	712.62