

螺旋管 支持定制 资质齐 技术成熟 交货周期短

产品名称	螺旋管 支持定制 资质齐 技术成熟 交货周期短
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	配送服务:可配送到厂 别名:螺旋缝钢管 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

朗耀钢铁是一家位于广东佛山市顺德区的钢材厂家，我们专注于生产高质量的钢铁产品。作为我们的拳头产品之一，朗耀钢铁推出了定制化的螺旋钢管，满足不同客户的需求。以下是螺旋钢管的一些关键特点和优势。

1. 生产工艺特点

螺旋钢管采用先进的生产工艺，具有高度的精度和稳定的质量。我们的生产线配备了最先进的设备和技术，确保钢管的准确尺寸和优良表面。通过不断的技术升级和创新，我们能够提供高品质的螺旋钢管。

2. 堆放原则

为了确保螺旋钢管的安全运输和存储，我们推荐遵循以下堆放原则：

堆放时应注意避免重压和碰撞，以免对钢管造成损坏。
在堆放过程中，应确保底部垫上木板或其他软垫，以免接触到湿地或污染物。
当需要层叠堆放时，应使用隔板进行分层，以便于取放和管理。

螺旋钢管具有优异的稳定性能，适用于各种工程领域。无论是自来水工程还是城市建设，我们的螺旋钢管都能够满足项目的需求。采用高质量的材质制造，我们的产品具有出色的耐腐蚀性能和优良的机械性能，能够经受住各种环境和应力的考验。

4. 焊缝处理要求

螺旋钢管的焊缝处理要求非常重要，直接关系到钢管的质量和使用寿命。我们严格按照国家标准进行焊缝处理，确保焊缝的牢固性和可靠性。我们采用先进的焊接技术和工艺，保证螺旋钢管焊缝的质量达到

标准，并进行了严格的质量检测和控制。

5. 国家标准

我们的螺旋钢管按照国家标准进行生产和检测，质量可靠。产品材质符合Q235A、Q235B、10#、20#等标准，可满足各类工程的需求。我们以youxiu的产品质量和完善的服务体系，赢得了广大客户的信赖和支持。

朗耀钢铁公司致力于为客户提供优质的螺旋钢管产品。我们拥有丰富的生产经验和专业的团队，能够满足客户的定制需求。我们提供便捷的配送服务，确保产品及时送达客户手中。如果您有任何关于螺旋钢管的需求，请随时与我们联系，我们期待与您合作！

螺旋钢管偏差和公差

A、螺旋钢管偏差：在生产过程中，由于实际尺寸难于达到公称尺寸要求，即往往大于或小于公称尺寸，所以标准中规定了实际尺寸与公称尺寸之间允许有一差值。差值为正值的叫正偏差，差值为负值的叫负偏差。

B、螺旋钢管公差：标准中规定的正、负偏差值之和叫做公差，亦叫"公差带"。

偏差是有方向性的，即以"正"或"负"表示；公差是没有方向性的，因此，把偏差值称为"正公差"或"负公差"的叫法是错误的。

螺旋钢管公称重量表

公称外径	公称壁厚 Nominal Wall Thickness mm								
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