

圆网浓缩机造纸机网笼 造纸机网笼 鑫港

产品名称	圆网浓缩机造纸机网笼 造纸机网笼 鑫港
公司名称	沁阳市鑫港机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省沁阳市王曲乡里村工业园
联系电话	13526609856

产品详情

造纸网一般是采用造纸铜网、不锈钢造纸网、塑料造纸网、聚酯造纸网、造纸毛布、造纸网毯。而滚筒式网笼是圆网造纸机的重要部件，常用的网笼的轮辐采用铸铁制作，其主要作用是支撑作用。其重量沉，加工复杂，由于纸浆的腐蚀作用产生的铁离子会影响纸张的白度。而且造纸网附着在网笼表面，造纸网的内表面清洗就比较困难，而且清洗时需要停机才能操作，严重影响了产出率。

（鑫港不锈钢网笼）的目的在于针对现有技术的不足，提供一种用于造纸网的清理机构，通过配重块的自身重量，使该清理机构保持相对不动，在造纸网笼转动时，实现对造纸网的清理作用，该过程不消耗额外的动力，解决了现有的造纸网附着在网笼表面，造纸网的内表面清洗就比较困难，而且清洗时需要停机才能操作的问题。

针对上述问题，（鑫港不锈钢网笼）是通过以下技术方案实现的：

（鑫港不锈钢网笼）提供一种用于造纸网的清理机构，包括配重块、轴承和上轴承座，所述配重块一端面均布有毛刷毛，所述配重块另一端面两侧分别设有支撑杆，所述支撑杆端部设有下轴承座，所述轴承固定在上轴承座与下轴承座之间。

进一步地，所述配重块为金属材质，优选铝材，各种型号造纸机网笼定制厂家，所述配重块的一端面均布有与毛刷毛配合的圆孔；在配重块的自重作用下，使清理机构在造纸网笼转动的同时始终保持竖直向下。

进一步地，所述轴承与造纸网笼的轴套配合；在造纸网笼的两轮辐之间的轴套两端分别与轴承滑动配合。

鑫港网笼-三十年专注各种造纸、石棉瓦、板材等企业网笼定制加工生产！主营：普通绕线式网笼、不锈钢片式网笼（穿片式不锈钢网笼、绕片式不锈钢网笼、斜片式不锈钢网笼）、全不锈钢网笼、铜网笼、真空网笼等！

沁阳市鑫港网笼厂-专注网笼设计、生产、销售三十余年，产品远销海内外，加工各种规格、材质网笼，适用于造纸厂、石棉瓦厂，主要经营有：不锈钢网笼、穿片式网笼、绕片式网笼、斜片式网笼、绕线式网笼、全不锈钢网笼、全铜网笼、普通网笼等！

网笼轴承装置在网槽外。网笼的两端与网槽的边箱相通。浆料上网后，通过铜网滤入网笼的白水，从网笼两端进入边箱，再被白水泵抽出循环使用。

网笼轴承装置在网槽外。网笼的两端与网槽的边箱相通。浆料上网后，通过铜网滤入网笼的白水，从网笼两端进入边箱，再被白水泵抽出循环使用。

此外，有些造纸厂使用木材(耐浸泡、少变形者)制成的网笼骨架。也有些网笼结构取消了辐条支撑，是一个完全中空的网笼。

网笼的里网一般用8-16目，主要是用来分散伏辊的压力，保持面网平整。面网比较致密，用来过滤纤维形成纸幅，一般为40-100目。网目的选用主要决定于所生产纸张的品种，生产一般文化用纸常用的网目是65目。

片式网笼即是普通网笼的外圆盘绕截面铜线改为矩形截面不锈钢板。其主要特点是：增加滤水面积和速度、提高产量；改善成纸质量，包括匀度、定量、纵横拉力比，圆网浓缩机造纸机网笼，降低铜网、毛毯等消耗和维修费用；加强装备的整体性和防腐性能，强度高，刚性好，经久耐用。片式网笼已开发生产的有穿片、绕片和斜片式三种片网。

沁阳市鑫港网笼厂-专注网笼设计、生产、销售三十余年，产品远销海内外，加工各种规格、材质网笼，各种材质造纸机网笼定制加工，适用于造纸厂、石棉瓦厂，主要经营有：不锈钢网笼、穿片式网笼、绕片式网笼、斜片式网笼、绕线式网笼、全不锈钢网笼、全铜网笼、普通网笼等！

新型网笼造纸网笼，不锈钢网笼主要特点：

增加滤水面积和速度、提高产量

改善成纸质量、包括匀度、克重、纵横拉力比

降低铜网、毛布等消耗和维修费用

加强装备的整体性和防腐性能、经久耐用

已开发生产的有穿片、绕片和斜片式三种片网。

造纸机真空网笼：

造纸机真空网笼。主要是为解决现有的造纸机真空网笼结构复杂，造纸机网笼，生产成本低，加工周期长，维修量大，制作难度大的问题而设计的。它包括主轴，辊体装在主轴上，辊体外壁上设有若干个轴

向的隔板，所述的隔板围绕辊体一周设置，相邻隔板之间留有一定距离，相邻隔板之间的空间为气水通道，隔板的长度与辊体的长度相同，隔板顶部套设有若干个环形的筋条，各筋条与各隔板组成网格状，不锈钢制作的造纸网设置在各筋条的顶部。优点是制作容易，结构简单，生产成本低，加工周期短，便于维修。

圆网浓缩机造纸机网笼-造纸机网笼-鑫港由沁阳市鑫港机械厂提供。沁阳市鑫港机械厂位于河南省沁阳市王曲乡里村工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前鑫港机械在造纸设备及配件中享有良好的声誉。鑫港机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。鑫港机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事二手造纸机械出售，二手造纸设备转让，处理价格的厂家，欢迎来电咨询。