

DR-8.5镀锡薄钢板相当于DR-8M马口铁

产品名称	DR-8.5镀锡薄钢板相当于DR-8M马口铁
公司名称	上海增续实业有限公司
价格	85.00/吨
规格参数	规格:0.17*850*C 型号:DR-8.5 产地:武钢
公司地址	上海宝山区宝杨路2000号（慧照商务楼）411室
联系电话	021-56785059 13764635229

产品详情

马口铁—金属容器包装材料

如果了解了马口铁的发展史，

如果掌握了马口铁的应用特点，

如果知道了印铁制罐行业的瓶颈所在，

则复膜铁的出现是科学技术发展的必然结果，是给印铁制罐行业带来了希望和信心。

自马口铁问世以来，就一直向减薄的方向发展。一是少用锡，甚至不用锡（镀铬铁），一是减薄马口铁的基板厚度。目的都是为了适应制罐产品的变化和降低制罐的成本。

7

T3 T57 57 370 一般用，罐身不划耘

T4 T61 61 415 一般用，刚性较大，需要刚性的底、盖、浅冲罐等

T5 T65 65 450 抗翘曲，需要刚性的底、盖、罐身

T6 T70 70 530 刚性很大，啤酒、碳酸饮料罐的底、盖

对于同一罐型来说，可用二次冷轧马口铁进行以薄代厚，提高马口铁的利用率。

镀铬铁

即无锡薄钢板，自80年代推广到我国以来，一直处于徘徊状态，直至2000年以后才得到普遍的应用，甚至在现年会出现镀铬铁价格比镀锡铁贵的局面，其原因是镀铬铁在印铁涂料的加工性能明显优于镀锡铁。随着涂料铁的广泛使用，特别在瓶盖方面，镀铬铁更受人们的重视了，镀铬铁的特点是：

- (1) 基板的制罐加工和耐腐蚀性能与马口铁的基板相同；
- (2) 涂料加工中，不必考虑象马口铁的熔锡问题，可采用较高的烘烤温度，提高印涂生产效率；
- (3) 对涂膜的附着力，优于马口铁；
- (4) 其表面是一层极薄的金属铬层和水合氧化铬层，厚度仅为马口铁锡层的1%左右。因此，极易生锈。所以，不进行涂料加工，就没有镀铬铁的实用价值。
- (5) 因为是无锡薄板，所以节省了锡资源，符合马口铁的发展方向。

性能比较

性能 马口铁 镀铬铁

外观

无印涂 A C

有印涂 A B

马口铁

马口铁 (20张)

印铁 (涂料) 性 C A

涂膜致密性 C A

冲拔性 C A

加工性 (拉伸) C D

耐冲击性 B B

比重 7.8 7.8

耐热性 232 锡熔化 稳定

耐硫性 D A

耐酸性 高锡量不必涂印可使用 涂印后B

镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.17*850*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.18*860*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢

镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.21*900*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.22*880*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.23*926*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.24*870*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.26*1000*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.34*860*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.38*820*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.42*1020*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.48*920*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.5*860*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.30*1035*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.15*850*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢
镀锡板 (马口铁)	DR-8	0.16*960*C	武钢正品	可议价	饮料罐专用钢