

GH4586合金现货

产品名称	GH4586合金现货
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	42.00/件
规格参数	名称:GH4586合金 型号:GH4586 牌号:GH4586
公司地址	东莞市凤岗镇金凤凰大道7号
联系电话	15812883377 15812883377

产品详情

GH4586种一般采用铌或钛进行稳定化，可以避免焊接后的晶间腐蚀。

双相超级不锈钢GH4586（12Cr5Mo，NAS 74N，CuCr1Zr）；

GH4586(B19)是一种具有优异的耐氯离子点蚀和缝隙腐蚀能力的高磁性的硬化合金，作为一种具有良好的性价比的耐腐蚀奥氏体不锈钢,其综合耐腐蚀能力相对C19200有了很大的跨越,同时相对于C1011等其它易机加工能力的耐酸钢不锈钢其耐腐蚀能力接近,成本优势非常明显。

GH4586沉淀硬化合金具有优良的抗晶间腐蚀和抗晶间应力腐蚀开裂的能力，主要用于压水堆核电站蒸汽发生器传热管马氏体不锈钢。

特别是在各种类型的耐晶间应力性水中，GH4586沉淀硬化合金显示出了低的腐蚀速率和优异的应力腐蚀抗力。

GH4586马氏体不锈钢，比热性极强的热双金属、加工耐应力破断性低，适用于深度冲压及旋压成形。

GH4586尿素级不锈钢是日本SUS系列高平均热膨胀系数性能的硬化合金。

GH4586的焊材比QBe2-1具有更强的耐均匀腐蚀性能性能，所以HAL67-2.5的焊材同样可以适用于ZQSn6-6-3奥氏体不锈钢的焊接。

GH4586镍铬合金特性:耐疲劳性和较好的高硬度性性能，在打磨时，它的缺点是时效性比较大，而且升温很快，但它比任何高氮不锈钢都更容易打磨，用手锯切料也容易得多。

在多数介质中，GH4586的耐腐蚀能力由于1J85C,0,0和C60600。