## egm91af كباس ربع ملفاته من egm91af النحاس أو الأليمينيوم ؟ وكم أمبير التشغيل العادى

Category: تبرید وتجمید

written by www.Mbsmgroup.tn | 5 أكتوبر، 2023



Mbsm.pro, Compressor, egm91af, 1/4 hp, LBP

الملفات في egm91af مصنوعة من الألومنيوم. هذا هو الإصدار القياسي من egm91af، والذي يتميز بملف داخلي من الألومنيوم وملف خارجي مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ.

وإصدارها معروف من egm91af بملف داخلي مصنوع من النحاس، ولكنه غير قياسي. هذا الإصدار يسمى egm91af-CU.

يتميز الملف الشخصي للأبطال من الألومنيوم بوزن أخف من الملف الشخصي للفائف من النحاس. كما انه أقل للتآكل. ومع ذلك، الملف الشخصي من النحاس

ويظهر أفضل للكهرباء.

في الغالب، يتم استخدام ملف المحامي من الألومنيوم في egm91af. هذا هو الخيار الأكثر تحديدًا، وهو يعمل جيدًا وعمرًا طويلًا.

فيما يلي شرح يوضح الاختلافات بين ملف الرسوم المتحركة من الألومنيوم وملف اللف النحاسي في egm91af:

ملف اللف من النحاس	ملف اللف للألمنيوم	ميزة
النحاس	الألومنيوم	المادة
أثقل	У	الوزن
أكثر للتآكل	قلة التآكل	التآكل
أكثر طاقه	أقل طاقة	التوصيل الكهربي
تكلفة أكثر	تكلفة أقل	السعر
جيد	ید	الأداء
طویل طویل	طویل طویل	العمر الافتراضي

Mbsmgroup\_Tunisie\_Private\_Pictures\_egm91



Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN



 $\underline{Mbsmgroup\_Tunisie\_Private\_Pictures\_egm91}$ 

## Mbsmgroup\_Tunisie\_Private\_Pictures\_egm91