

无石棉压制型摩擦片 TRH3034

产品描述:

TRH3034 是一种不含任何金属的硬质模压材料。该材料在重载应用下表现出优异的热稳定性和抗压性能，同时保持较低的磨损率。该材料可通过模具压制或机加工方式加工成板、环或其他异型摩擦块。

产品应用:

TRH3034 主要应用于中、重载下的制动或离合，尤其是齿轮摩擦片、驱动离合器面片以及其他要求高强度、低磨损率的应用。该材料仅适用于干式摩擦。

齿轮摩擦片仅可用模具生产。

尺寸:

长 x 宽: 762mm x 762mm (30inches x 30 inches)
或 508mm x 508mm (20inches x 20 inches)
厚度: 3.2mm—25.4mm (1/8 – 1 inch)

摩擦性能 (SAE J661) :

正常	0.41
热	0.39
400 华氏度	0.40

推荐应用范围:

最大压强, psi	300
最大摩擦速度, ft/min	5000
最大间隙温度	650°F (340°C)
最大持续温度	600°F (315°C)

SAE J661a TEST CURVES

