



Forum: MULTIFUNCIONAL

Topic: Brother 8080

Subject: Re: Brother 8080

Enviado por: SIMIONATO

Enviado em: 18/02/2018 06:32:10

Sergio

O que acontece é que vemos de forma muito simples o rolo de fusão e não levamos em conta a tecnologia de materiais usada em sua construção, parece ser um simples rolo de alumínio com teflon porém alguns fabricantes também tem essa mesma visão e fazem o rolo sem considerar que tipo de alumínio e tipo de teflon o fabricante original usou, sendo assim alguns deles não tem a capacidade de transferir energia térmica de seu interior para o lado externo provocando um super aquecimento dentro.

Simionato