

O O bet365

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil Clube Atlético Mineiro

Localização

O O bet365

O Que é a Zona de Medição de um Parafuso?

A zona de medição de um parafuso é uma das três zonas de um

parafuso de propósito geral, localizada na parte final do parafuso, após

as zonas de alimentação e compressão (Figura 1) Tj T* BT

geral: a alimentação, a compressão (plasticamento) e a medição

;

Zona	Função
Alimentação	Fornecer o material plástico para o parafuso
Compressão	Compressão (Plasticamento)
Aquece e amacia	Aquece e amacia o material plástico
Medição	Controle e regulamentação da taxa de derretimento do material

Figura 1: As três zonas de um parafuso de propósito geral

O Que é Feito na Zona de Medição?

Na zona de medição, o plástico derretido move-se

365 uma trajetória espiral ao longo dos canais do parafuso (Figura 2) Tj T* BT

o barril é redirecionado para baixo pelo canto do revestimento do parafuso.

Este processo acelera o plástico derretido e aumenta a homogeneidade e con

sistência do material.

Figura 2: O processo na zona de medição

Neste processo, o plástico derretido é controlado e regulado, o que é

essencial para garantir a qualidade e as propriedades corretas do produto f

inal, além de um processo de fabricação eficiente.