

Localizador de Arestas Serie 827

FERRAMENTAS DE PRECISAO /

Localizador de Arestas e de Centro



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Localizador de Arestas Série 827

Superfícies de peças podem ser facilmente localizadas, com rapidez e precisão, com este Localizador de Aresta. Peças com arestas planas retas, rebaixos, canais, peças redondas, prisioneiros, pino cônico ou pontos de centro e linhas traçadas - tudo pode ser precisamente localizado com esta prática ferramenta. Corpo e contatos são feitos de aço, temperados, retificados e lapidados a tolerâncias rígidas em diâmetro e concentricidade.

Como Usar

O localizador de Aresta é colocado em uma pinça ou mandril. A mesa de trabalho é então movimentada em sentido rotatório, para que o localizador de aresta fique em

contato com a peça. O contato mudará para uma posição concêntrica em relação ao corpo e, com ligeiro ajuste adicional da mesa, se moverá para fora do centro com uma oscilação decidida. Neste ponto, o centro do localizador estará distante da aresta da peça, exatamente na metade do diâmetro do contato, permitindo localização precisa para outras operações de usinagem relativas à aresta.

Para localizar pontos de centro e linhas traçadas, é usado o contato pontiagudo, usando um lápis ou régua contra o ponto de centro e fazendo-o girar concentricamente. Em seguida o ponto é trazido para o ponto de centro ou intercessão das linhas traçadas e a mesa é ajustada de modo que, quando a ferramenta tocar de leve a peça, o alinhamento do ponto em questão possa ser determinado.

Dimensões Ponta N° Catálogo

10 x 6mm	Simple	827MA
	Dupla	827MB

Copyright. © Starrett 2020. Todos os direitos reservados.