

Kerry Abrasives Discos em Liga de Borracha para Cortes Ultra-Finos

Precision Engineered Abrasives

Os discos ultra-finos de corte em liga de borracha da Kerry Abrasives são a escolha certa se você busca alta precisão de corte a um grau máximo de acabamento de superfícies.

- Para cortes e abertura de canais com precisão
- Discos abrasivos de liga de borracha finos e ultra-finos
- Livre de rebarbas e corte a frio de materiais
- Corte preciso com baixas tolerâncias
- Mínima perda de corte
- Cortes molhados contra geração de calor
- Ideal para alta escala de produção
- Qualidade constante
- Know-how e Acessória especializada



Aplicações

Indústria Automotiva

Embreagens unidirecionais, contatos de Tungstênio, cabos de controle, bombas de palheta, etc.

Aeroespacial

Corte de tubos, corte de Titânio, testes metalúrgicos

Indústria de Aparelhos Médicos

Agulhas e cânulas hipodérmicas, próteses dentárias, implantes ortopédicos.

Indústria Elétrica

Núcleo de transformadores, pistões e contatos de Tungstênio e Molibdênio, filamentos magnéticos e de arame para lâmpadas.

Outros

Pontas de caneta, molde de pinos ejetores, entalhe de mandril, tubos de vidro, metais preciosos, partes metálicas em pulseiras de relógio, cardagem, brocas, etc.

Especificações típicas dos discos

Tamanho de disco: 150 a 250mm com espessura de 0.38 a 0.8mm

Tamanho de grão: Óxido de Alumínio (A) 90 a 400 grãos e Carbetto de Silício Preto (BC) ou Verde (GC) 320 a 800 grãos

Soluções customizadas: Outros tamanhos e especificações de discos para suas necessidades.



Kerry Abrasives, Clieveragh Industrial Estate, Listowel, Co. Kerry, Ireland

Tel: +353 (0)68 23766 Fax: +353 (0)68 23870

Email: info@kerryabrasives.com Web: www.kerryabrasives.com