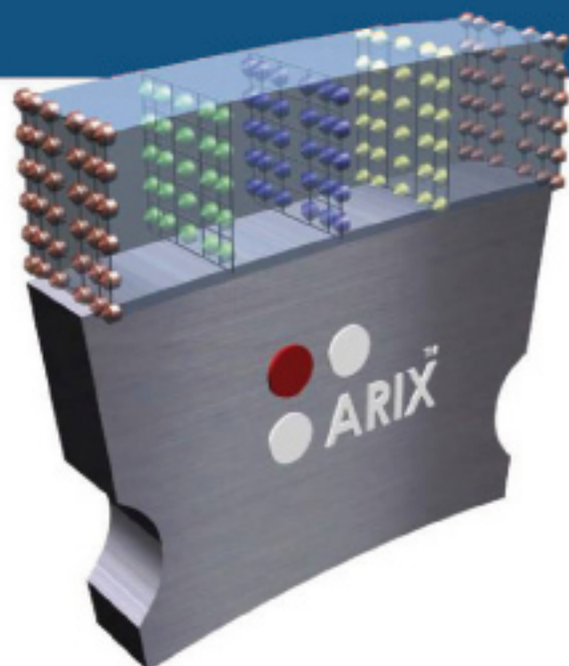


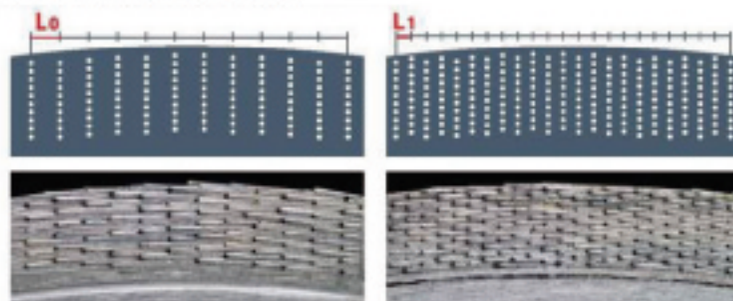
FEITO À MEDIDA !

Arix oferece vários sistemas de colocação de diamante para conseguir um maior rendimento de trabalho.



1 . Teoria básica da tecnologia ARIX

É quase impossível encontrar uma solução perfeita para os discos de diamante que se adaptem a todas as suas necessidades. Não obstante, não é que não seja possível encontrar a forma de se ter uma solução quase perfeita para cada um dos casos. A tecnologia ARIX consegue colocar de uma forma precisa cada partícula de diamante nas três dimensões, variando o seu desenho e oferecendo-lhe um maior rendimento em todos os casos.



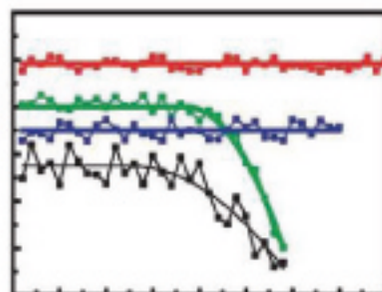
Contrôle da distância entre cada partícula de diamante, largura (L0) ou estreita (L1), com precisão.

2 . Sistemas de colocação das partículas de diamante

Os desenhos de colocação em três dimensões da tecnologia ARIX, pode oferecer sem variação, como pode apreciar nos exemplos seguintes. Não nos importa que chamem a ARIX mais uma arte do que uma tecnologia



3 . Quadro Comparativo



Observe como os rendimentos de corte dos produtos ARIX diferem do resto dos produtos diamantados. São mais rápidos, mais estáveis e mais duradouros.

- Tecnologia ARIX
- Desenho de corte rápido*
- Desenho de corte duradouro*
- Produtos convencionais

* Colocação equidistante do diamante

