

LINHA
RESINOIDE

REBOLO RESINOIDE EM CBN 14EE1

Um rebolo resinoide em CBN (Nitreto Cúbico de Boro) é uma ferramenta abrasiva avançada usada para operações de desbaste, retificação e acabamento mais especificamente para AÇO TEMPERADO.

Retificação e Desbaste de Materiais Duros:, Ideal para usinagem de aços endurecidos, superligas e outros materiais duros que são difíceis de trabalhar com abrasivos convencionais, afiação de Ferramentas de corte de precisão, como brocas, fresas e ferramentas de torneamento feitas de materiais de alta dureza, acabamento de superfícies, proporcionando um acabamento fino e preciso em superfícies de peças metálicas, e fabricação de componentes de alta precisão, essencial na fabricação de componentes eletrônicos, automotivos e aeroespaciais que exigem alta precisão e qualidade de superfície.

Nosso processo de industrialização utiliza liga resinóide e CBN (borazon) de alta qualidade, o que proporciona ao Rebolo flexibilidade, durabilidade e rentabilidade, deve-se usar a granulometria do CBN correto para cada operação:

Para desbaste :Grão 252 (60/80), 181 (100/120), 151 (100/120)

Para Médio Acabamento: Grão126 (120/140), 107 (140/170), 91 (170/200)

-Para Acabamento: Grão 76 (200/230), 64 (230/270), 54 (270/325)

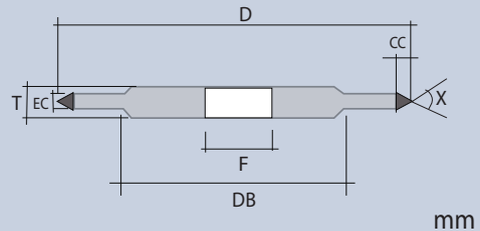
-Para Fino Acabamento: Grão46 (325/400), 35 (500)

-Para Extra acabamento: Grão 30 (600) ou mais fino

Concentração do diamante: CC25, CC 50 , CC75 e CC100



14EE1



D	EC	CC	DB	T	X	F
100	4/5	6	70	50	A ESPECIFICAR COM O CLIENTE	A ESPECIFICAR COM O CLIENTE
125			95	70		
150			120	100		
175			145	120		
200			160	140		
250			200	140		

DIMAS
FERRAMENTAS
DIAMANTADAS

A Dimas Ferramentas é uma empresa de engenharia e produção, que desenvolve ferramentas diamantadas para utilização em múltiplas Indústrias, e onde se exigem trabalhos de grande precisão, tendo a sua linha de produtos, dressadores para retificação de rebolos, e dressadores laminares, rebolos resinoides, rebolos eletrolíticos, limas diamantadas, pastas diamantadas e penetradores para ensaios de dureza para durometros mais diversificados do mercado além de outros produtos.

Abrangemos as mais diversas indústrias como metalúrgicas, usinagens, auto-peças, indústrias moldes, de freios, de plásticos e cerâmica , compósitos e grafite etc...,

CERTIFICAÇÃO
QUALIDADE

ISO 9001 é uma norma internacional que estabelece requisitos para um sistema de gestão da qualidade. A certificação ISO 9001 da Dimas Ferramentas é um reconhecimento de que uma organização atende a esses requisitos e é capaz de fornecer produtos e serviços consistentemente de alta qualidade. A implementação da norma trás benefícios significativos para a nossa organização, incluindo maior eficiência, satisfação do cliente e vantagem competitiva no mercado.