

LINHA GALVÂNICA

PONTA MONTADA ELETROLITICA CBN padrão PM 6012 (haste 45m)

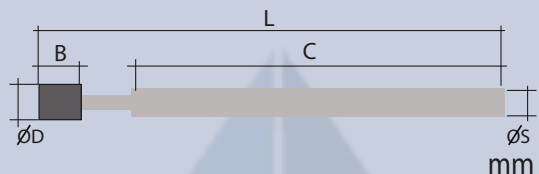
Uma Ponta Montada Eletrolitica CBN (Carboneto de Boro) é uma ferramenta abrasiva especializada, conhecida por sua alta dureza e resistência ao desgaste. Estas pontas são revestidas com uma combinação de carboneto de boro e níquel, que as tornam extremamente duráveis e eficientes para aplicações que envolvem materiais excepcionalmente duros.

Vantagens das Pontas Montadas CBN, são a extrema dureza, o carboneto de boro é um dos materiais mais duros conhecidos, superado a penas pelo diamante e alguns outros materiais super duros, resistência ao desgaste e que prolonga a vida útil da ferramenta, a alta precisão permite cortes e acabamentos extremamente precisos, essenciais para trabalhos detalhados, e grande versatilidade, que pode ser usada em uma ampla gama de materiais e aplicações industriais. Recomendado para uso mais especificamente em aço temperado.

Essas características tornam as pontas montadas eletrolíticas em CBN uma escolha popular em múltiplas indústrias, incluindo metalurgia, fabricação de ferramentas, e a Dimas Ferramentas oferece uma grande variedade de Pontas Montadas em CBN, além dos modelos padrões, podemos construir diversos formatos de pontas com diâmetros diferenciados e também no formato cônico.



PM 6012



REF	ØD	B	ØS	C	L
PM 6008	0.8	4	3	36	45
PM 6010	1.0	4	3	33	45
PM 6012	1.2	4	3	33	45
PM 6015	1.5	4	3	33	45
PM 6017	1.7	4	3	33	45
PM 6020	2.0	5	3	29	45
PM 6025	2.5	5	3	29	45
PM 6030	3.0	5	3	29	45
PM 6035	3.5	6	-	3	50
PM 6040	4.0	6	-	3	50
PM 6045	4.5	6	-	3	50
PM 6050	5.0	7	-	3	50
PM 6060	6.0	8	-	6	60

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 durômetros 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.