

**O MÁXIMO DESEMPENHO EM CORTE**

UNERSPOHEOMNPEMPCSDERTMEMOESNNSPTDPONOP  
 DOEITDIDPOSDTINYNPNPRVONBRODIPNMEENVOOP  
 PTEPTSDITPSTOFCOPENSEPSPSOPTPCSPOTINOP  
 UNERSPSDNYMIRSNITDPNSPEDPNCOPEOPTDOPMPHTETNOIPRTB  
 SPEPSNYMIPSSSOOMEEDODESPEPNODEPMPDEEESPTDPONOP  
 DPNSDITDPOTIOP

NTSEP

Garanta o melhor corte utilizando o SISTEMA DE CORTE LONGITUDINAL SP-500 d pga bm ncj Rgb



**CARACTERÍSTICAS DO SISTEMA DE CORTE LONGITUDINAL SP-500**

**PARA SUPORTES DE FACA - CLASSE II**

Largura mínima de corte	50,8 mm
Velocidade Maxima*	1,676 mpm
Pressão de Ar necessária	80 a 100 psi
Precisão de reposicionamento da Faca	0,2 mm
Velocidade de reposicionamento das Facas	10 Facas em aprox. 2 min.

**PARA SUPORTES DE FACA - CLASSE III**

Largura mínima de corte	76,2 mm
Velocidade Maxima*	3048 mpm
Pressão de Ar necessária	80 a 100 psi
Precisão de reposicionamento da Faca	0,2 mm
Velocidade de reposicionamento das Facas	10 Facas em aprox. 2 min.



**Financie a sua máquina  
em até 60 meses!**

**OS MELHORES SUPORTES DE FACAS DO MUNDO,  
COM O MELHOR CUSTO BENEFÍCIO E PAGAMENTO  
FACILITADO!**

**SOLICITE SEU ORÇAMENTO DE ACORDO COM A  
NECESSIDADE DE SUA EMPRESA E SURPREENDA-SE COM  
NOSSO SUPORTE DE FACAS PERFORMANCE!**

**PRONATEC**

Rua Friedrich Von Voith, 426/432  
02995-000 • Jaraguá • SP • SP  
Tel.: +55 (11) 3948-1881  
vendas@pronatec.com.br