



NYLOK Tecnologia em Fixação Ltda.

SEMINÁRIO TÉCNICO NYLOK - PROGRAMA	
Tópicos	1. TRAVAMENTO EM FIXADORES ROSCADOS
Público alvo	Engenharia, Desenvolvimento, Compras, Vendas, Qualidade, Produção ou outros a seu critério.
Duração	02 horas, com exposição técnica e debate simultâneo dos assuntos expostos e outros ligados à tecnologia da fixação. Nota: Para bom desenvolvimento dos temas 02 horas total, com 10 minutos para café. No entanto, o seminário pode ser resumido e apresentado em 01 hora, sem intervalo para café.
Data	: A combinar
Programa	1. Apresentação de soluções mecânicas e químicas para problemas de afrouxamento e soltura de fixadores roscados tais como parafusos, prisioneiros e porcas. Características, aplicação, normas de performance e controle dos seguintes produtos: <ul style="list-style-type: none">• Trava mecânica na rosca com adição de nylon – NYLOK Patch[®], da NYLOK Fastener Corp.;• Trava química anaeróbica microencapsulada sistema PRECOTE[®], da OMNI-THECNIK.• Trava química anaeróbica microencapsulada sistema SCOTCH-GRIP[®], da 3M;• Trava química anaeróbica microencapsulada sistema DRILOC[®], da HENKEL.
Recursos necessários	: Data-show, tela e flip-chart

Atenciosamente,

Roberto Aquati
Gerente Industrial
Nylok Tecnologia em Fixação Ltda

Alameda Rio Preto 261, Tamboré, Barueri
São Paulo, Brasil
CEP : 06460-050
Tel : (011) 4195-2964
Fax : (011) 4191-5317
Site : www.nylok.com.br
E-mail : robertoaquati@nylok.com.br