

O DIA DO AÇO FOI COMEMORADO EM 9 DE ABRIL

Aço Inox, Galvanizado, Recozido, Zincado, Laminado, não importa. Qualquer que seja o tipo ou o tratamento, o aço é, sem dúvida, uma das mais abrangentes matérias-primas a serviço da humanidade. Na construção é empregado desde os alicerces até o acabamento, passando pelas ferramentas, como Martelos, Serrotes, Pás, Colheres, Betoneiras, Chaves, enfim é impossível pensar em ferramentas sem associá-las ao durável, forte e bom aço.

Muitas ferramentas são feitas de plástico ou madeira, mas nada como o aço para suportar os pesados trabalhos do setor da construção. Atualmente o cliente da construção civil – seja ele um cidadão que vai reformar a cozinha, uma grande construtora ou uma empreiteira gigantesca, – pode usufruir das ferramentas mais variadas fabricadas com 100% aço. Desde Peneiras, Carrinhos de Mão, Desempenadeiras e diversas outras ferramentas têm similares no mercado fabricados em Aço, Madeira e Plástico.

"Há mercado para todos", atesta Augusto Souza, gerente de vendas da A. Castellano – Peneiraço Vitória, a pioneira na fabricação de peneiras com aro e tela em aço no Brasil. "O consumidor hoje em dia é altamente seletivo e sabe escolher o melhor custo/benefício para a sua necessidade. É claro que uma pequena reforma pode não justificar a compra de um produto de aço, geralmente mais caro, mas o pedreiro profissional ou quem tiver uma obra maior pela frente, vai preferir economizar na durabilidade e resistência do aço em relação aos similares", comenta Augusto.

Coincidência que vem bem a calhar, na palavra Construção, basta inverter as últimas três letras para se ler construaAÇO. "Nossos parabéns a toda a cadeia produtiva do aço nacional, seus revendedores e consumidores."

www.acastellano.com.br

CORTE PRECISO

Chega ao mercado a nova serra tico-tico KS450 com velocidade variável de 450W da Black & Decker, que vem para aumentar a lista de produtos da linha de ferramentas e facilitar ainda mais o dia-a-dia dos usuários desse tipo de serra.

Com 450 Watts de potência, velocidade variável, que facilita o corte em diversos tipos de materiais, até 3.100 GPM (golpes por minuto) e corte angular de 45°, a KS450 corta madeiras, metais, plásticos, compensados e qualquer outro tipo de material que você precisar cortar.

O design avançado unido ao sistema de ventilação, que mantém limpa a área do corte, e a mudança da lâmina com chave, fazem da serra tico-tico KS450 uma ferramenta versátil e de fácil uso. A capacidade de corte em madeira é de 55 mm, alumínio, é de até 8 mm, e em aço é até 3 mm, permite cortes curvos e qualquer tipo de recorte. www.blackanddecker.com.br

