



## Starrett destaca produtos na Exposição Corte e Conformação de Metais

A Starrett, empresa que está entre os principais fabricantes mundiais de ferramentas e instrumentos de medição, participou em parceria com a Oximaq da V Edição da Exposição Corte e Conformação de Metais, entre os dias 05 e 07 de outubro, no Expo Center Norte em São Paulo.

O estande da Oximaq teve como destaque o mix de produtos Starrett, entre eles, arco de serra 145 extra-tensão; exclusiva linha de serras; trenas profissionais série V e trenas T, estiletes e o micro-óleo anticorrosivo M1. Também foram apresentadas as máquinas de serra de fita St1101 (máquina horizontal arco articulado) e o lançamento S1010 (máquina de serra de fita portátil) para múltiplas aplicações.

A St1101 pode ser utilizada em múltiplas aplicações e tem a base robusta e compacta, atendendo a diversas áreas. Possui base robusta e compacta, morsa manual com sistema de aperto rápido, guias com rolamentos, velocidade única de 55m/min, três regulagens da pressão de corte: avanço gravitacional, sistema rápido de tensionamento da fita, corte a seco, parada automática ao final do corte e chave de comando com parada de emergência, padrão CE.

O lançamento S1010 pode ser utilizada em cortes de tubos de paredes finas, perfis estruturais, materiais ferrosos de baixo carbono ou não ferrosos. É rápida e prática, tem precisão de corte e causa menos esforço físico ao operador. A máquina é produzida em arco rígido de magnésio, com velocidade variável que pode chegar até 70 metros por minuto, controlada por gatilho com regulagem.

Mais informações: [www.starrett.com.br](http://www.starrett.com.br).

V Edição da Exposição Corte & Conformação de Metais 2009

Data: de 5 a 7 de outubro

Horário: das 12h às 20h

Local: Pavilhões Verde e Branco do Expo Center Norte

Endereço: Rua José Bernardo Pinto nº 333 – São Paulo



### Informações para a imprensa

Attuale Comunicação – (11) 4022-6824

Rodrigo Tomba – [rodrigo@attualecomunicacao.com.br](mailto:rodrigo@attualecomunicacao.com.br)

Mariele Previdi – [mariele@attualecomunicacao.com.br](mailto:mariele@attualecomunicacao.com.br)

Cristiane de Freitas – [cristiane@attualecomunicacao.com.br](mailto:cristiane@attualecomunicacao.com.br)