



## **ITACA**

Furadeiras para  
caixilharias de alumínio



Máquina de cravar para fechar cantos de perfis de alumínio de todos os tipos. Fácil de regular graças à translação das unidades de punção. Os bloqueios das facas são providos de desengate rápido e ímanes de proteção contra quedas. Fácil de utilizar e versátil.

**ITACA / FURADEIRAS PARA CAIXILHARIAS DE ALUMÍNIO****CARACTERÍSTICAS**

Pressão nominal (bar)	7
Pressão máx. (bar)	10
Força máx. de chanfradura (kgp)	3.500
Curso das facas (mm)	12
Curso do contra-impulso (mm)	120
Altura máx. de chanfradura (mm)	120
Campo lateral de regulação (mm)	40

**DIMENSÕES E PESO**

Dimensões do produto LxHxP (mm)	1.150 x 880 x 750
Dimensões da embalagem LxHxP (mm)	1.100 x 1.300 x 1.400
Peso (kg)	480

**ACESSÓRIOS (facas Não Incluídas)**

Contra-impulso em alumínio de 30 mm	1
Braços de suporte	2
Par de facas padrão de 3 mm	<input type="radio"/>
Par de facas padrão de 5 mm	<input type="radio"/>
Par de facas padrão de 7 mm	<input type="radio"/>
Contra-impulso padrão de 20 mm	<input type="radio"/>
Contra-impulso padrão de 30 mm	<input type="radio"/>
Jogo de facas em pacote	<input type="radio"/>
Jogo de facas especiais	<input type="radio"/>
Contra-impulso especial	<input type="radio"/>
Bancadas de suporte	<input type="radio"/>

Incluído ● Disponível ○