



# **ITACA SOLUTION**

Furadeiras para  
caixilharias de alumínio



Máquina de cravar para fechar cantos de perfis de alumínio para portas, janelas e fachadas. A máquina é controlada por um sistema eletrónico capaz de memorizar, para cada perfil, as coordenadas de cravagem. Essas informações são necessárias ao sistema de gestão para o posicionamento automático da forquilha de referência dos perfis e das ferramentas de cravagem. A forquilha e as ferramentas são posicionadas automaticamente, basta efetuar a chamada dos perfis que devem ser usinados. As facas são universais, para todos os perfis, e quando a ferramenta deve ser substituída, o sistema avisa o operador.

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

Pressão nominal (bar)	7
-----------------------	---

**DIMENSÕES E PESO**

Dimensões do produto LxHxP (mm)	1.450 x 1.150 x 1.050
Peso (kg)	480

**ACESSÓRIOS**

Contra-impulso em alumínio de 30 mm	1
Contra-impulso padrão de 20 mm	○
Contra-impulso especial	○
Par de facas padrão de 3 mm	●
Par de facas padrão de 5 mm	○
Par de facas padrão de 8 mm	●
Jogo de facas em pacote	○
Jogo de facas especiais	○
Braços de suporte	2
Bancadas de suporte	○

Incluído ● Disponível ○