

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 punctionamento. Os bloqueios das facas são providos de desengate rápido e ímanes de proteção contra quedas. Fácil de utilizar e versátil.

Emmegi S.p.A.
Via Archimede, 10
41019 - Limidi di Soliera (MO)
ITALY

Tel +39 059 895411
Fax +39 059 566286
P.Iva/C.Fisc 01978870366
info@emmegi.com
www.emmegi.com

The right to make technical alterations is
reserved.

ITACA / FURADEIRAS PARA CAIXILHARIAS DE ALUMÍNIO

CARACTERÍSTICAS

Pressão nominal (bar)	7
Pressão máx. (bar)	10
Força máx. de chanfradura (kgf)	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	○
Par de facas padrão de 5 mm	○
Par de facas padrão de 7 mm	○
Contra-impulso padrão de 20 mm	○
Contra-impulso padrão de 30 mm	○
Jogo de facas em pacote	○
Jogo de facas especiais	○
Contra-impulso especial	○
Bancadas de suporte	○

Incluído ● Disponível ○