



COMUNICATO STAMPA

Conversano, 27 novembre 2015

Dott. Pietro D'Onghia
Ufficio Stampa Master
m. 328 4259547
t 080 4959823
f 080 4959030
www.masteritaly.com
ufficiostampa@masteritaly.com

Master s.r.l.

Master s.r.l. progetta, produce e commercializza accessori per serramenti dal 1986. La missione non è solo quella di produrre accessori al massimo livello di qualità, ma anche di studiare, capire, far capire la cultura dell'alluminio e rendere migliore l'integrazione con l'architettura, attraverso una costante attività di progettazione. E siccome progettare gli accessori per serramenti non è solo capire la movimentazione e l'apertura degli infissi, ma anche la consapevolezza di tutti gli aspetti legati al risparmio energetico, alla sostenibilità e alla durabilità, hanno collaborato con noi un bel numero di ricercatori, progettisti, architetti, designers appartenenti ad importanti centri ed enti di ricerca internazionali.



MasterLAB presenta la nuova punzonatrice automatica.

E' disponibile la **nuova macchina automatica (Art. 2014)** sviluppata

da **MasterLAB**, per agevolare il lavoro dei serramentisti nelle

operazioni di taglio, punzonatura e realizzazione dell'asola, sulle

astine di collegamento in poliammide dei sistemi di movimentazione

della ferramenta. L'apparecchio, dotato di un **software preinstallato**

per la programmazione delle operazioni, è stato progettato e

costruito per consentire le lavorazioni delle aste di collegamento per i



COMUNICATO STAMPA

Conversano, 27 novembre 2015

profili a **Camera Europea** e per quelli **R40**, sia in modalità automatica che manuale. Oltre alle operazioni automatiche, su richiesta, è **possibile inoltre impostare personalizzazioni** del software per soddisfare le specifiche esigenze di ogni cliente.

Il sistema, dotato di presa **USB**, collegamento **Ethernet** e **COM a 9 pin** per il **lettore di codice a barre** (optional), è molto intuitivo e facile da utilizzare: una volta caricata manualmente l'asta, tramite un **display touch screen da 7"** installato nel carter di protezione, è possibile impostare le lavorazioni.

La punzonatrice è stata inoltre realizzata con una solida intelaiatura in lamiera che, una volta smontata, funge anche da contenitore per il corpo macchina, consentendo il **trasporto in cantiere** senza necessità di complicati imballaggi.