

COMUNICATO STAMPA

Conversano, 20 Novembre 2013

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.



Master amplia la gamma dei kit di chiusura supplementare introducendo il rinvio d'angolo con grani e riscontro regolabile.

Master amplia la gamma dei suoi **kit di chiusure supplementari**, ideali per sistemi anta ribalta, facciate continue e chiusure a spingere di grandi dimensioni per implementarne le performance.

Dai progettisti di **MasteLAB** arriva una soluzione, dettata anche dalle esigenze degli operatori dei suoi diversi mercati di riferimento, che reintroduce il rinvio d'angolo con **grani premontati da serrare** con chiave esagonale da 2,5 mm dopo l'inserimento nel profilo, senza alcun componente aggiuntivo o successiva lavorazione.



I nuovi kit saranno disponibili in tre diverse configurazioni:

COMUNICATO STAMPA

Conversano, 20 Novembre 2013

A. **rinvio con grani e piolo fisso** abbinato al **riscontro**

regolabile, per aumentare o diminuire la regolazione in pressione dell'infisso con un range di regolazione di +2,5/-2,5 mm (Art.1252.17);

B. **rinvio con grani e piolo regolabile in acciaio** (la

regolazione in pressione avviene agendo direttamente sul rinvio) abbinato a un **riscontro fisso con un range di regolazione di +1.5/-1,5 mm** (Art.1252.17);

C. **rinvio con grani e piolo regolabile in acciaio rivestito da**

ghiera in ottone che garantisce maggiore fluidità (anche qui la regolazione in pressione avviene agendo direttamente sul rinvio) abbinato a un **riscontro fisso sempre con un range di regolazione di +1.5/-1,5 mm** (Art.1252.15).

Realizzati completamente in **zama e acciaio inox AISI**, i nuovi kit di chiusura supplementare di **Master** si aggiungono a quelli classici composti da rinvii a fissaggio con forcella in zama per offrire la maggiore versatilità possibile.