



AGI ME Fast Clamp

**Per ossidazione
ed elettrocolorazione
di qualità**

***For high quality anodizing
and electrocolouring***

**Un'idea che cambia
il sistema di agganciatura**

**Non più filo di alluminio
o ganci speciali**

**Ora basta una rapida
stretta di mano.**

*An idea that changes
the hooking systems.*

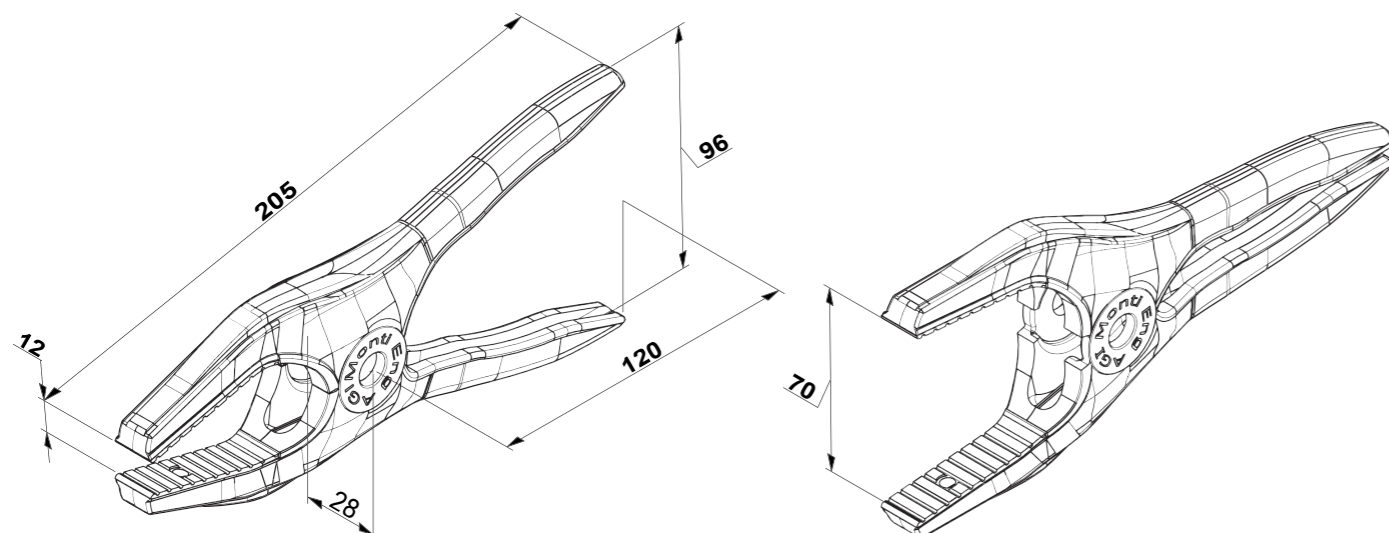
*No more aluminium wire
or special jigs*

*Now a tightening-up
by hand is enough..*



ENGINEERING - EQUIPMENT MACHINES
AND COMPLETE ALUMINIUM SURFACES
TREATMENT PLANTS

Monti Engineering Srl
Via dell'Industria 24 - Z.I. Poggio 2
40023 - Castel Guelfo di Bologna (BO) - ITALY
Tel. +39 0542 670412 - Fax +39 0542 670414
montieng@montieng.com - www.montieng.com



La pinza **AGI ME FAST CLAMP** è costruita in materiale plastico di elevata resistenza meccanica

TIPO GRIGIO: materiale rigido adatto per processi specifici

TIPO VERDE E BLU: materiale elastico

La robusta molla interna è in acciaio inossidabile

IMPIEGO

La pinza **AGI ME FAST CLAMP** è stata studiata e realizzata per l'aggancio dei profilati di alluminio nei processi di ossidazione ed elettrocolorazione, anche con fissaggio a caldo (98 °C)

Viene prodotta in 6 modelli:

- **AGI ME1** Per profili con piccolo foro
- **AGI ME2** Per piccoli profili
- **AGI ME3** Per profili standard
- **AGI ME4** La speciale punta a "V" permette di tenere bloccati pezzi molto piccoli o profili con sezione circolare
- **AGI ME5** Pinze con un puntalino ceramico utile a diminuire il segno lasciato sui pezzi trattati
- **AGI ME6** Pinze con due puntalini ceramici per lamiere o pezzi anche agganciati in coppia

PERFORMANCES

- Riduzione tempi agganciatura del 50%
- Riduzione dei costi di agganciatura
- Semplicità d'uso
- Ottimo contatto elettrico
- Molto robuste

AGI ME FAST CLAMP is made of plastic material with a high mechanical resistance

GREY TYPE: rigid material suitable for specific processes

GREEN AND BLUE TYPE: resilient material

The sturdy internal spring is made of stainless steel

USE

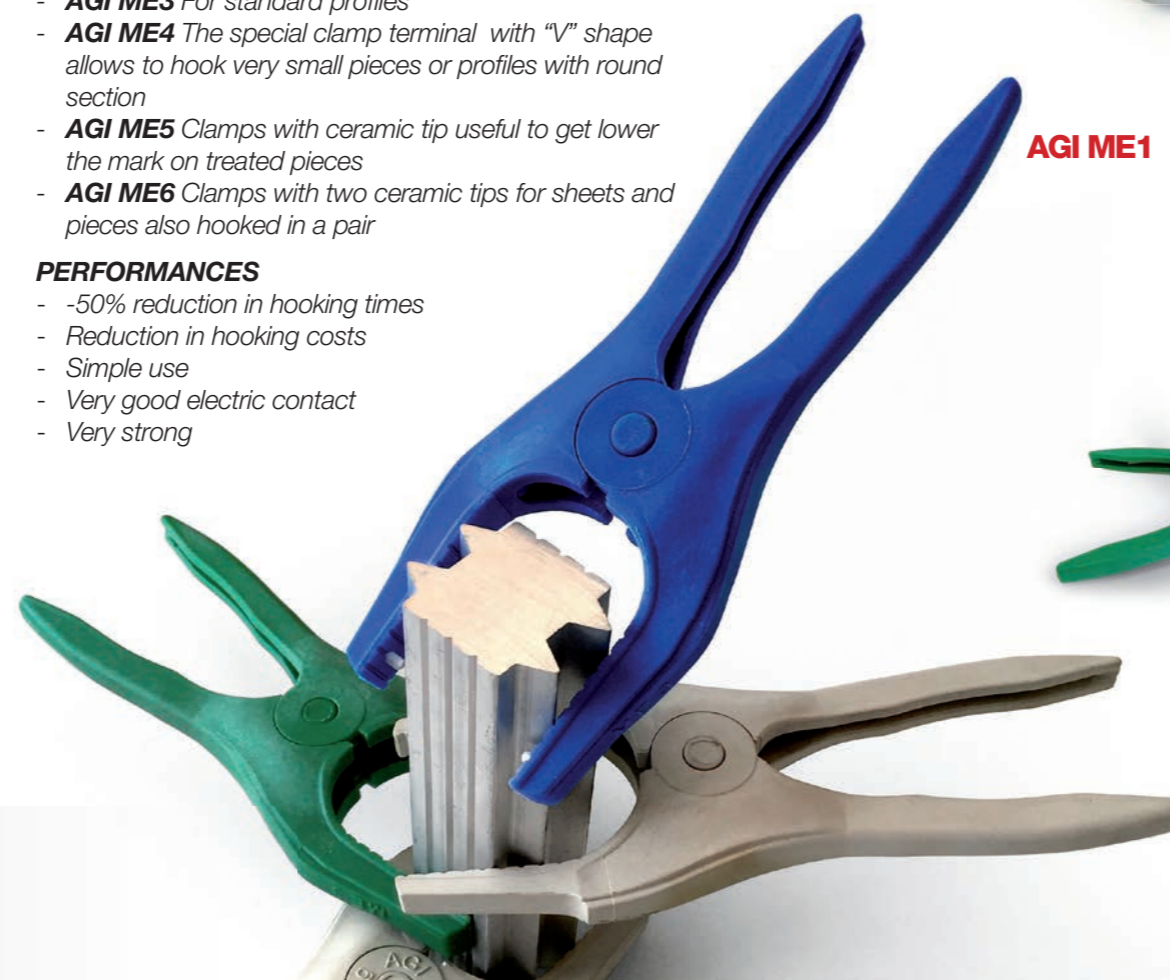
AGI ME FAST CLAMP has been devised and created to hook aluminium profiles in anodizing and electrocolouring processes, also with hot sealing (98 °C)

Six models are available:

- **AGI ME1** For profiles with small hole
- **AGI ME2** For small profiles
- **AGI ME3** For standard profiles
- **AGI ME4** The special clamp terminal with "V" shape allows to hook very small pieces or profiles with round section
- **AGI ME5** Clamps with ceramic tip useful to get lower the mark on treated pieces
- **AGI ME6** Clamps with two ceramic tips for sheets and pieces also hooked in a pair

PERFORMANCES

- -50% reduction in hooking times
- Reduction in hooking costs
- Simple use
- Very good electric contact
- Very strong



AGI ME3



AGI ME2



AGI ME1



AGI ME4



AGI ME5



AGI ME6

