

## IMPUGNATURE DI SOSTEGNO IN ACCIAIO INOX

### Art. AI 560

Impugnatura di sostegno ribaltabile  
in acciaio inox cm.60.

Folding support handle cm.60  
in polished stainless steel.

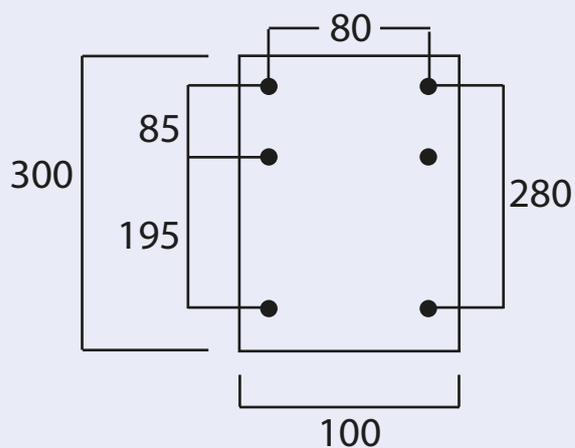
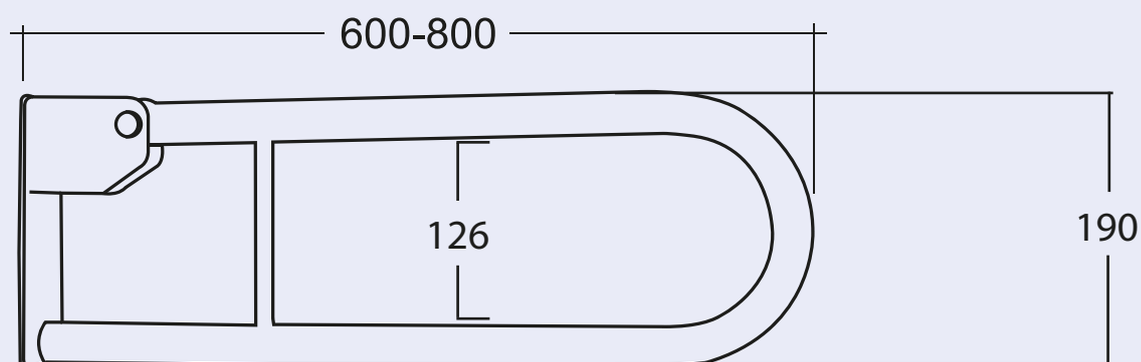
### Art. AI 565

Impugnatura di sostegno ribaltabile  
in acciaio inox cm.80.

Folding support handle cm.80  
in polished stainless steel.



Finitura lucida



Misure piastra per fissaggio a muro

Fori su piastra  $\varnothing$  8 mm

## SPECIFICHE TECNICHE MANIGLIONI ACCIAIO INOX

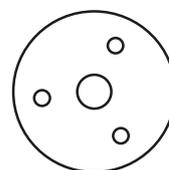
Caratteristiche tecniche dei Maniglioni serie Inox:

Tubo di acciaio  $\varnothing$  32 mm spessore 1,5 mm lucidato.

Completo di piattelli e borchie per il fissaggio a muro, sempre in acciaio inox.

Capacità tenuta: Kg.150

N.B: Le confezioni non contengono i tasselli di fissaggio.



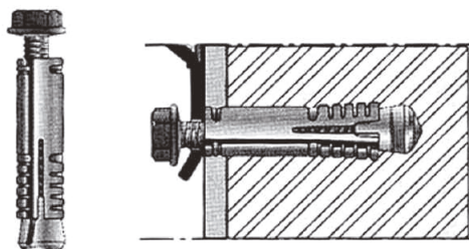
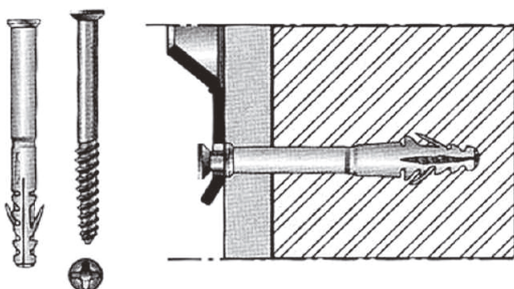
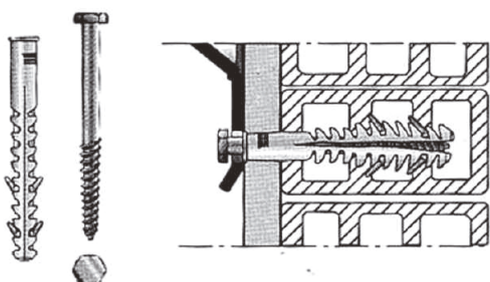
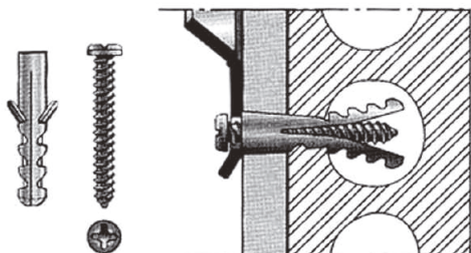
**Piattello in Acciaio Inox**



**Borchia di Copertura in Acciaio Inox lucidato**

**Boccola di ingranaggio  
in acciaio**

## Scelta tipi di fissaggi



Tutta la gamma di accessori CIVITA CROMO è contraddistinta da un'estrema semplicità di installazione, operazione del tutto intuitiva che non necessita, peraltro, dell'utilizzo di particolari attrezzi o strumenti. Per non compromettere seriamente la funzionalità e l'efficacia degli ausili CIVITA CROMO, progettati e costruiti per sostenere agevolmente il carico di una persona, bisogna però porre particolare attenzione alla scelta del tipo di fissaggio in base alla muratura su cui si opera. Premesso quindi che i tasselli devono essere alloggiati in murature di buona resistenza, presentiamo di seguito alcuni esempi di installazione corredati da semplici proposte per la scelta del tipo di fissaggio a muro adeguato.

Non potendo verificare lo stato delle opere murarie e le procedure seguite, CIVITA CROMO declina qualunque responsabilità per installazioni difettose.