

## Pinze per sostegno con agrafti, apertura 10-25 mm, con PVC di protezione

Le **pinze da laboratorio** sono semplici strumenti di comune impiego nel laboratorio chimico. Vengono normalmente utilizzate per spostare o sorreggere vetreria che viene portata ad elevate temperature per riscaldamento diretto o per l'avvenimento al suo interno di reazioni chimiche esotermiche, nonché in tutte le situazioni nelle quali è sconsigliato l'utilizzo diretto delle mani, come ad esempio nel caso di trattamento di sostanze corrosive. Realizzate in lega leggera antiacida e anticorrosiva, con agrafti angolati. Gambo libero o morsetto orientabile. Disponibili in diverse dimensioni con agrafti rivestiti in PVC o sughero.



Codice	Descrizione	Tipo gambo	Apertura mm	Dimensioni diam.x lunghezza mm	Note
4700473	Pinze per sostegno con agrafti, apertura 10-25 mm, con PVC di protezione	morsetto orientabile	10-25	9x155	con PVC di protezione