

1. Consumabili

Bunsen/Pinze per beaker



1 Pinza per bicchiere

Branche rivestite in silicone (resistono fino a +240°C). Marchio di verifica TÜV. Lunghezza braccio: 160 mm.

Lungh. mm	Apertura ganasce mm	Pz./Cf.	Codice
300	50 - 100	1	9.310 010



2 PINZA ACCIAIO per bicchiere

Acciaio 18/10 lucidato elettroliticamente. Branche con rivestimento in ceramica. Lunghezza 330 mm.

Lungh. mm	Apertura ganasce mm	Pz./Cf.	Codice
300	60 - 100	1	9.310 016



3 Pinza per bicchieri, in acciaio inossidabile

Pinza per bicchieri con lunghezza 300 mm prodotta in acciaio inossidabile. Le ganasce isolate sono utilizzate per tenere tutti i tipi di beakers.

Isolab

Lungh. mm	Per	Range temp. °C	Pz./Cf.	Codice
300	per beakers con volume fino a 1000 ml	120	1	6.237 287



4 Pinza in acciaio per matraccio, in acciaio inossidabile

Pinza per matracci con lunghezza 300 mm, prodotta in acciaio inossidabile. Le ganasce isolate sono utilizzate per tenere tutti i tipi di matracci.

Isolab

Lungh. mm	Per	Range temp. °C	Pz./Cf.	Codice
300	matracci con volume fino a 2000 ml	120	1	4.008 397



5 Pinza per matracci

In acciaio 18/10. Lucidato elettroliticamente. Punte rivestite in poliammide.

Lungh. mm	Apertura ganasce mm	Pz./Cf.	Codice
230	15 - 60	1	9.310 025



6 Pinza per crogiolo, acciaio 18/10

A doppia curvatura.

Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
300	1	4.008 441



7 Pinze per crogiolo

Acciaio 18/10. A doppia curvatura con rigature.

Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
160	1	9.310 116
200	1	9.310 120
220	1	9.310 122
250	1	9.310 125
300	1	9.310 130
400	1	9.310 140
500	1	9.310 150
600	1	9.310 160



8 Pinze per crogiolo, rivestimento in PTFE

Acciaio al 18/10 con rivestimento in PTFE. A doppia curvatura. Punte da 75 mm.

Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
200	1	9.310 285
250	1	9.310 290