



TIJERAS PARA LABORATORIO

En acero inox. AISI 410

1 Tijera Universal "Multiuso" con una hoja dentada. Adecuada para el corte de piezas duras como plástico, cartón, alambres, etc.

Código **1001468** Longitud de corte 50 mm. Largo total 180 mm.

2 Tijera de laboratorio larga.

Código **1001469** Longitud de corte 100 mm. Largo total 250 mm.

3 Tijera multiuso recta. Uso general y vendajes.

Código **1001470** Longitud de corte 50 mm. Largo total 140 mm.

4 Tijera multiuso curva. Uso general y vendajes.

Código **1000806** Longitud de corte 40 mm. Largo total 145 mm.

5 Tijera para disección

Código **1000807** Longitud de corte 35 mm. Largo total 125 mm.

6 Tijera mini para disección

Código **1001471** Longitud de corte 25 mm. Largo total 110 mm.

7 Tenaza plana con cierre dentado, ideal para porta láminas, diapositivas, cromatografía, etc.

Código **1001472** Longitud plana 40 mm. Largo total 160 mm.



PINZA PARA PORTA-OBJETOS

En acero inox. AISI 304, con puntas planas.

Largo total: 105 mm. Para porta-objetos, vidrios de reloj y pequeñas superficies planas.

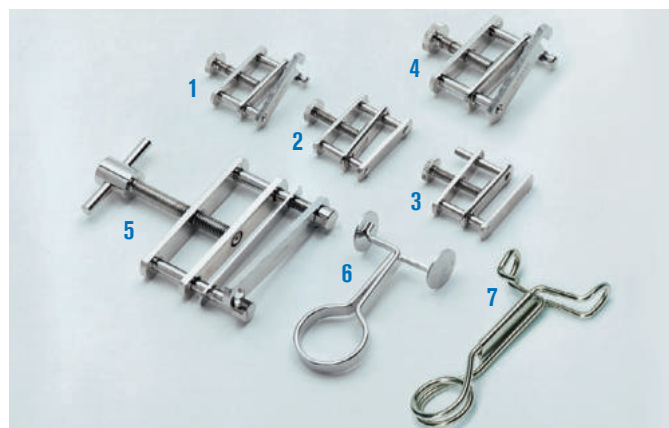
Código **1000105**



GUANTE PROTECTOR DEL CALOR Y DERRAMES

En silicona adaptable a la mano.

Código **1001255**



PINZAS DE HOFFMAN / PINZAS DE MOHR

1 Pinza de Hoffman mixta, abierta-cerrada.

Código **1000063** Abertura máxima: 15 mm.

2 Pinza de Hoffman cerrada

Código **1000662** Abertura máxima: 15 mm.

3 Pinza de Hoffman abierta

Código **1000661** Abertura máxima: 15 mm.

4 Pinza de Hoffman mixta medi, abierta-cerrada

Código **1001467** Abertura máxima: 25 mm.

5 Pinza de Hoffman gran abertura, abierta-cerrada.

Código **1000064** Abertura máxima: 30 mm.

6 Pinza de Mohr, en acero inox. AISI 304 pulido electrolítico.

Código **1000067** Largo total: 70 mm.

7 Pinza de Mohr, en alambre niquelado.

Código **1001337** Largo total: 70 mm.



PINZAS PARA DISECCIÓN

1 Pinza disección recta punta roma, en acero inox. AISI 304

Código **1000580** Largo total 140 mm.

2 Pinza disección recta punta fina, en acero inox. AISI 304

Código **1000801** Largo total 140 mm.

3 Pinza disección curva punta roma, en acero inox. AISI 304

Código **1000865** Largo total 140 mm.

4 Pinza disección curva punta fina, en acero inox. AISI 304

Código **1000864** Largo total 140 mm.

PINZAS PARA LABORATORIO

5 Pinza efecto muelle curva punta fina, en acero inox. AISI 304

Código **1001190** Largo total 160 mm.

6 Pinza efecto muelle recta punta fina, en acero inox. AISI 304

Código **1001189** Largo total 160 mm.

7 Pinza punta curva, en acero inox. AISI 304

Código **6000128** Largo total 160 mm.

8 Pinza punta fina, en acero inox. AISI 304

Código **1001191** Largo total 120 mm.