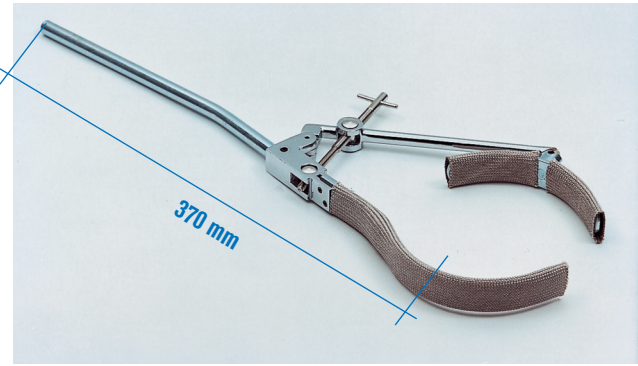


PINZA UNIVERSAL "MINIMAX" CON NUEZ GIRATORIA

Para Ø desde 0 hasta 80 mm.
Código **7000404**



PINZA "MAXIM"

En metal cromado y extremos recubiertos con fibra mineral estabilizado.
Para grandes aberturas. Para Ø desde 80 hasta 180 mm.
Código **7000406**



PINZA UNIVERSAL "GIROMAX" CON RÓTULA METÁLICA

Puntas con protectores de corcho. Articulación giratoria 180°.
Para Ø desde 0 hasta 80 mm.
Código **7004031**



PINZA "MEDIMAX"

Con cadena y muelles en acero inox. AISI 304.
Para Ø desde 90 hasta 145 mm.
Código **7000405**



CLIPS PARA UNIONES CÓNICAS

En acero inox. AISI 304.

Código

Código	unión	rótula
1000716	7,5/16	
1001019	10/19	
1001221	12/21	
1001423	14/23	
1001926	19/26	
1002429	24/29	
1002932	29/32	
1004540	45/40	

PINZAS RÓTULA PARA ESMERILADOS

En acero cromado.

Código

Código	unión	rótula	mm.
1040913	10/19	13	
1040919	12/21	19	
1040929	14/23	29	
1040935	19/26	35	



CLIPS PARA UNIONES CÓNICAS

En POM (Polioximetil penteno).

Código

Código	unión	color
1001095	10/19	negro
1001096	14/23	amarillo
1001097	19/26	azul
1001098	24/29	verde
1001099	29/32	rojo
1001100	34/35	naranja
1001101	45/40	marrón



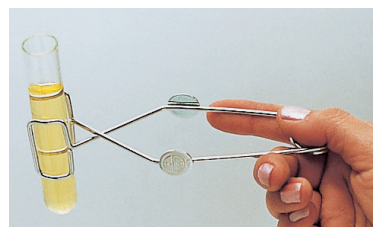
PINZAS RÓTULA PARA ESMERILADOS

En acero inox. AISI 304 con racor de fijación.

Código **1001720** unión rótula 19 mm.

Código **1001464** unión rótula 29 mm.

Código **1001465** unión rótula 35 mm.



PINZA PARA TUBOS DE ENSAYO

En acero niquelado.

Para tubos hasta 30 mm Ø.

Largo total 145 mm.

Código **1000285**



PINZA PARA TUBOS DE ENSAYO

En madera.

Para tubos desde 12 hasta 25 mm Ø.

Largo total 180 mm.

Código **1001094**