

PINZA PINZA GRADILLA PARA TUBOS DE ENSAYO 12 AGUJEROS BELL-GRADTUBENS-12



SKU: B-01-29-0602-0102 | **Categorías:** [Pinzas](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones:

NOMBRE	MODELO	CÓDIGO SKU	TAMAÑO	UNIDAD	NOTA
Gradilla para tubos de ensayo (6 orificios 12 orificios)	Bell-GradTubEns-6	B-01-29-0602-0101	∅ 13mm 6 agujeros 6 columna	pc	
	Bell-GradTubEns-12	B-01-29-0602-0102	∅ 13mm 12 agujeros 12 columnas		
Pinza en cruz (aleación recubierta de plástico)	Bell-PinzCruz-M	B-01-29-0602-0103	Medio	pc	
	Bell-PinzCruz-G	B-01-29-0602-0104	Grande	pc	
	Bell-PinzCruz-MG	B-01-29-0602-0105	Más grande	pc	
Pinza en cruz	Bell-PinzCruzA-M	B-01-29-0602-0106	Medio	pc	Aleación
Pinza en cruz(Recubrimiento de plástico de aleación de chapado)	Bell-PinzCruzE-M	B-01-29-0602-0107	Medio	pc	Enchapado
Pinza en cruz (Cobre)	Bell-PinzCruzC-P	B-01-29-0602-0108	Pequeña	pc	Cobre Fundido
	Bell-PinzCruzC-M	B-01-29-0602-0109	Medio	pc	Cobre Fundido
Pinza en cruz giratorio	Bell-PinzCruzGir	B-01-29-0602-0110		pc	Recubrimiento de aleación de zinc
Pinza en cruz(grande)	Bell-PinzCruz-Aleman	B-01-29-0602-0111	Grande	pc	Pulverización de aluminio
Abrazadera Universal (Acero)	Bell-AbrUniAce-M	B-01-29-0602-0112	Medio	pc	Pulverización de plástico
	Bell-AbrUniAce-G	B-01-29-0602-0113	Grande	pc	Pulverización de plástico
Abrazadera universal (latón)	Bell-AbrUniLat-M	B-01-29-0602-0114	Medio	pc	
	Bell-AbrUniLat-G	B-01-29-0602-0115	Grande	pc	

NOMBRE	MODELO	CÓDIGO SKU	TAMAÑO	UNIDAD	NOTA
Abrazadera universal (SS)	Bell-AbrUniSS-M	B-01-29-0602-0116	Medio	pc	
	Bell-AbrUniSS-G	B-01-29-0602-0117	Grande	pc	
Abrazadera para matraces	Bell-AbrMat-M	B-01-29-0602-0118	Medio	pc	Pulverización de plástico de acero
Pinzas para vasos de precipitados (enchapado)	Bell-PinzVP-C250	B-01-29-0602-0119	250 mm	pc	Tipo circular
	Bell-PinzVP-P250	B-01-29-0602-0120	250 mm	pc	Tipo plano
Abrazadera para matraces	Bell-AbrMatZinc-M	B-01-29-0602-0121	Medio	pc	Recubrimiento de aleación de zinc
Abrazadera para matraces	Bell-AbrMatZinc-M	B-01-29-0602-0122	Medio	pc	Recubrimiento de aleación de zinc
Abrazadera giratoria de ajuste doble de dos puntas	Bell-AbrGirDPZinc-S	B-01-29-0602-0123	Pequeña	pc	Aleación de zinc
	Bell-AbrGirDPZinc-G	B-01-29-0602-0124	Grande	pc	Aleación de zinc
Abrazadera de extensión de ajuste doble de dos puntas	Bell-AbrExtDPZinc-P	B-01-29-0602-0125	Pequeña	pc	Aleación de zinc
	Bell-AbrExtDPZinc-G	B-01-29-0602-0126	Grande	pc	Aleación de zinc
ABRAZADERA DE TRES DEDOS	Bell-Abr3DZinc-P	B-01-29-0602-0127	Pequeña	pc	Aleación de zinc
	Bell-Abr3DZinc-G	B-01-29-0602-0128	Grande	pc	Aleación de zinc
ABRAZADERA GIRATORIA DE TRES DEDOS	Bell-AbrGir3DZinc-P	B-01-29-0602-0129	Pequeña	pc	Aleación de zinc
	Bell-AbrGir3DZinc-G	B-01-29-0602-0130	Grande	pc	Aleación de zinc
PINZA DE TUBO DE RESORTE	Bell-PinzTResor-M	B-01-29-0602-0131	Medio	pc	
	Bell-PinzTResor-G	B-01-29-0602-0132	Grande	pc	
PINZA DE TUBO ESPIRAL	Bell-PinzTEspir-Enc	B-01-29-0602-0133	Enchapado	pc	
	Bell-PinzTResor-Cob	B-01-29-0602-0134	Cobre	pc	
	Bell-PinzTResor-Inox	B-01-29-0602-0135	Inoxidable	pc	

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO