



Abrazaderas multiuso y especiales



Una abrazadera de LabJaws para cada aplicación: elija entre más de 85 opciones para sujetar de todo en su laboratorio

Las abrazaderas de LabJaws están diseñadas para sujetar y posicionar de forma segura los aparatos de laboratorio. Las abrazaderas del brazo de extensión con una rotación de 360° permiten la colocación de aparatos a varias distancias de los bastidores de laboratorio y se aseguran fácilmente con soportes opcionales. Las abrazaderas giratorias, de posición fija y de termómetro sujetan fácilmente los aparatos cerca del bastidor del laboratorio o de la base, y tienen un soporte incorporado para unirlos fácilmente a los bastidores o aparatos del laboratorio. Abrazaderas de control de flujo disponibles en 7 estilos.

Características estándar:

- Las abrazaderas de acero inoxidable resistentes a la corrosión proporcionan una excelente resistencia química, durabilidad y pueden ser esterilizadas en autoclave. Las abrazaderas de zinc niquelado ofrecen una alta resistencia a la tracción a un precio económico.
- Prevenga los accidentes en el laboratorio: las versátiles abrazaderas de LabJaw de usos múltiples sujetan de forma segura la cristalería y los objetos de forma irregular. Seleccione entre diversos tamaños de agarre, estilos de puntas y tipos de ajuste.
- Elija entre diversas abrazaderas especializadas de LabJaws con características ajustables para proporcionar un ajuste exacto para el material de laboratorio como termómetros, termopares, columnas, embudos y matraces de fondo redondo.

Abrazaderas multiuso*

Número de material	Descripción de la abrazadera	Estilos de abrazaderas	Material	Rango de agarre (mm)	Tamaño	Longitud del brazo (mm)	Longitud (mm)	Diámetro del brazo (mm)	Foto
30392254	Multiuso, CLM-ULTRA3SZS	Ajuste individual de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–23 mm	Pequeño	102 mm	162 mm	8 mm	
30392252	Multiuso, CLM-ULTRA3SZM	Ajuste individual de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–50 mm	Mediano	127 mm	229 mm	11 mm	
30392250	Multiuso, CLM-ULTRA3SZL	Ajuste individual de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–72 mm	Grande	127 mm	260 mm	11 mm	
30392253	Multiuso, CLM-ULTRA3DZS	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–32 mm	Pequeño	102 mm	152 mm	8 mm	
30392251	Multiuso, CLM-ULTRA3DZM	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–70 mm	Mediano	127 mm	222 mm	11 mm	
30392249	Multiuso, CLM-ULTRA3DZL	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–103 mm	Grande	127 mm	260 mm	11 mm	
30392193	Multiuso, CLM-HDCLP4DZS	Ajuste doble de 4 dedos	Zinc niquelado		Tamaño de la junta 24/40 mm	229 mm	356 mm	13 mm	
30392194	Multiuso, CLM-HDCLP4DZL	Ajuste doble de 4 dedos	Zinc niquelado		Tamaño de la junta 34/45 mm	229 mm	381 mm	13 mm	
30392354	Multiuso, CLM-MULTI 3DSS	Ajuste doble de 3 dedos	Acero inoxidable	0 mm–48 mm	Pequeño	102 mm	172 mm	10 mm	
30392253	Multiuso, CLM-ULTRA3DZS	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–32 mm	Pequeño	102 mm	152 mm	8 mm	
30392352	Multiuso, CLM-MULTI 3DSL	Ajuste doble de 3 dedos	Acero inoxidable	0 mm–102 mm	Grande	127 mm	273 mm	13 mm	
30392205	Multiuso, CLM-MULTI3SZS	Ajuste individual de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–39 mm	Pequeño	102 mm	160 mm	8 mm	
30392203	Multiuso, CLM-MULTI3SZM	Ajuste individual de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–71 mm	Mediano	127 mm	218 mm	11 mm	
30392200	Multiuso, CLM-MULTI3SZL	Ajuste individual de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–108 mm	Grande	127 mm	248 mm	11 mm	
30392204	Multiuso, CLM-MULTI3DZS	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–46 mm	Pequeño	102 mm	168 mm	8 mm	
30392201	Multiuso, CLM-MULTI3DZM	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–69 mm	Mediano	127 mm	229 mm	11 mm	
30392202	Multiuso, CLM-MLTEX3DZM	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–69 mm	Mediano	305 mm	406 mm	13 mm	
30392198	Multiuso, CLM-MULTI3DZL	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–105 mm	Grande	127 mm	273 mm	11 mm	
30392199	Multiuso, CLM-MLTEX3DZL	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–105 mm	Grande	305 mm	451 mm	13 mm	

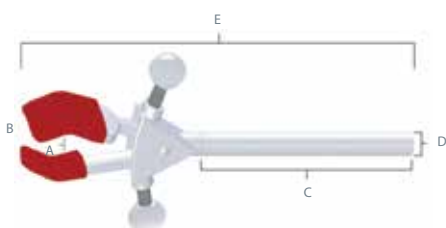
* A menos que se indique con un asterisco, se requiere un soporte adicional para sujetar las abrazaderas a los bastidores del laboratorio y otros aparatos

Abrazaderas multiuso*

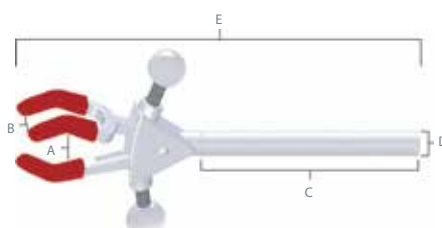
Número de material	Descripción del material	Estilos de abrazaderas	Material	Rango de agarre (mm)	Tamaño	Longitud del brazo (mm)	Longitud (mm)	Diámetro del brazo (mm)	Foto
30392208	Multiuso, CLM-MULTI2SZM	Ajuste individual de 2 dedos	Zinc niquelado	0 mm-78 mm	Mediano	127 mm	216 mm	11 mm	
30392206	Multiuso, CLM-MULTI2SZL	Ajuste individual de 2 dedos	Zinc niquelado	0 mm-92 mm	Grande	127 mm	229 mm	11 mm	
30392220	Multiuso, CLM-MULTI2DSM	Ajuste doble de 2 dedos	Acero inoxidable	0 mm-75 mm	Mediano	127 mm	229 mm	11 mm	
30392209	Multiuso, CLM-MULTI2DZM	Ajuste doble de 2 dedos	Zinc niquelado	0 mm-75 mm	Mediano	127 mm	229 mm	11 mm	
30392223	Multiuso, CLM-MULTI2DSL	Ajuste doble de 2 dedos	Acero inoxidable	0 mm-95 mm	Grande	127 mm	248 mm	11 mm	
30392207	Multiuso, CLM-MULTI2DZL	Ajuste doble de 2 dedos	Zinc niquelado	0 mm-95 mm	Grande	127 mm	248 mm	11 mm	
30392226	Multiuso, CLM-SWIVL2SSM	Ajuste individual de 2 dedos	Acero inoxidable	0 mm-76 mm	Mediano		163 mm		
30392215	Multiuso, CLM-SWIVL2SZM	Ajuste individual de 2 dedos	Zinc niquelado	0 mm-76 mm	Mediano		163 mm		
30392216*	Multiuso, CLM-SWIVL2SZL	Ajuste individual de 2 dedos	Zinc niquelado	0 mm-95 mm	Grande		180 mm		
30392225*	Multiuso, CLM-SWIVL3DSM	Ajuste doble de 3 dedos	Acero inoxidable	0 mm-69 mm	Mediano		178 mm		
30392214*	Multiuso, CLM-SWIVL3DZM	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm-69 mm	Mediano		178 mm		
30392230*	Multiuso, CLM-FIXED2SSM	Ajuste individual de 2 dedos	Acero inoxidable	0 mm-77 mm	Mediano		133 mm		
30392218*	Multiuso, CLM-FIXED2SZM	Ajuste individual de 2 dedos	Zinc niquelado	0 mm-77 mm	Mediano		133 mm		
30392229*	Multiuso, CLM-FIXED3DSM	Ajuste doble de 3 dedos	Acero inoxidable	0 mm-69 mm	Mediano		146 mm		
30392217*	Multiuso, CLM-FIXED3DZM	Ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm-69 mm	Mediano		146 mm		

* A menos que se indique con un asterisco, se requiere un soporte adicional para sujetar las abrazaderas a los bastidores del laboratorio y otros aparatos

Abrazadera de 2 dedos



Abrazadera de 3 dedos























(A) Tamaño mín. a máx. de agarre
 (B) Ancho del dedo
 (C) Longitud del brazo
 (D) Diámetro del brazo
 (E) Longitud total

Abrazaderas especiales*

Número de material	Descripción de la abrazadera	Estilos de abrazaderas	Material	Rango de agarre (mm)
30392234	Especialidad, bureta, CLS-BTDBLZ	Sujetador de bureta	Zinc niquelado	
30392227	Especialidad, bureta, CLS-BTDBLS	Sujetador de bureta	Acero inoxidable	
30392240	Baño de agua especial, CLS-WBATHZS	Baño de agua de ajuste doble de 2 dedos	Zinc niquelado	5 mm–10 mm
30392241	Baño de agua especial, CLS-WBATHZL	Baño de agua de ajuste doble de 3 dedos	Zinc niquelado	0 mm–46 mm
30392259	Especialidad, cadena, CLS-CHAINZL	Cadena	Zinc niquelado	35 mm–280 mm
30392260	Especialidad, cadena, CLS-CHNEXZL	Cadena	Zinc niquelado	35 mm–280 mm
30392224	Especialidad, cadena, CLS-CHAINSL	Cadena	Acero inoxidable	35 mm–280 mm
30392235	Especialidad, cadena, CLS-CHAINZM	Cadena	Zinc niquelado	35 mm–170 mm
30392314	Especialidad, columna, CLS-COLMNSS	Columna	Acero inoxidable	65 mm–89 mm
30392317	Especialidad, columna, CLS-COLMNSX	Columna	Acero inoxidable	92 mm–165 mm
30392316	Especialidad, columna, CLS-COLMNSL	Columna	Acero inoxidable	64 mm–140 mm
30392315	Especialidad, columna, CLS-COLMNSM	Columna	Acero inoxidable	91 mm–114 mm
30392341	Control de flujo, juego, CLF-HKFTZ	Manguera - Control ajustable	Zinc niquelado	0 mm–17 mm
30392310	Control de flujo, manguera, CLF-HKHDZ	Manguera - Control ajustable	Zinc niquelado	0 mm–29 mm
30392210	Control de flujo, manguera, CLF-HKRGZ	Manguera - Control ajustable	Zinc niquelado	0 mm–17 mm
30392221	Control de flujo, manguera, CLF-HKRGZ	Manguera - Control ajustable	Acero inoxidable	0 mm–17 mm
30392212	Control de flujo, manguera, CLF-HKEXZ	Manguera - Control ajustable	Zinc niquelado	0 mm–17 mm
30392247	Control de flujo tipo Mohr, CLF-PKVFZ	Tipo Mohr - Cierre completo	Zinc niquelado	0 mm–13 mm
30392246	Control de flujo tipo Mohr, CLF-PKHDZ	Tipo Mohr - Cierre completo	Zinc niquelado	0 mm–11 mm
30392245	Control de flujo tipo Mohr, CLF-PKRGZ	Tipo Mohr - Cierre completo	Zinc niquelado	0 mm–12 mm

* Se requiere un soporte adicional para sujetar las abrazaderas a los bastidores del laboratorio y otros aparatos

Tamaño	Longitud del brazo (mm)	Altura (mm)	Longitud (mm)	Ancho (mm)	Diámetro del brazo (mm)	Estilo de flujo	Foto
Micro - 100 ml buretas		108 mm	173,00 mm	173 mm			
Micro - buretas de 100 ml		108 mm	173 mm				
Pequeño			89 mm				
Grande			117 mm				
Grande	127 mm		206 mm		13 mm		
Grande	305 mm		384 mm		13 mm		
Grande	127 mm		206 mm		13 mm		
Pequeño	127 mm		188 mm		13 mm		
Pequeño	211 mm		282 mm		11 mm		
Extragrande	211 mm		368 mm		11 mm		
Grande	211 mm		338 mm		11 mm		
Mediano	211 mm		315 mm		11 mm		
		62 mm		37 mm		Control ajustable	
		106 mm		57 mm		Control ajustable	
		62 mm		37 mm		Control ajustable	
		62 mm		37 mm		Control ajustable	
	145 mm		175 mm		8 mm	Control ajustable	
		47 mm				Cierre completo	
		48 mm				Cierre completo	
		47 mm				Cierre completo	

Abrazaderas especiales*

Número de material	Descripción del material	Estilos de abrazaderas	Material	Rango de agarre (mm)	Longitud del brazo (mm)
30392366	Especialidad, hervidor, CLS-KTLCLM	Hervidor			
30392365	Especialidad, hervidor, CLS-KTLCLS	Hervidor			
30392236	Especialidad, Doble Mandíbula, CLS-DBJAWZ	Ajuste individual de 2 dedos doble	Zinc niquelado	0 mm–76 mm	
30392242	Especialidad, electrodo, CLS-ELECTZ	Electrodo	Zinc niquelado		
30392318	Especialidad, nido, CLS-NESTXS	Nido	Acero inoxidable	50 mm–102 mm	152 mm
30392348	Especialidad, anillo abierto, CLS-OPENRPL	Anillo abierto	PVC		305 mm
30392345	Especialidad, anillo abierto, CLS-OPENRAL	Anillo abierto	Aluminio		61 mm
30392344	Especialidad, anillo abierto, CLS-OPENRAM	Anillo abierto	Aluminio		58 mm
30392346	Especialidad, anillo abierto, CLS-OPENRPS	Anillo abierto	PVC		254 mm
30392347	Especialidad, anillo abierto, CLS-OPENRPM	Anillo abierto	PVC		305 mm
30392343	Especialidad, anillo abierto, CLS-OPENRAS	Anillo abierto	Aluminio		58 mm
30392237*	Especialidad, soporte, CLS-SPPRTB	Soporte	Zinc niquelado		
30392243*	Especialidad, suspensión, CLS-SUSPNB	Suspensión	Zinc niquelado		
30392244	Especialidad, pared, CLS-WALLCZ	Ajuste doble de 2 dedos para montaje en pared	Zinc niquelado	5 mm–10 mm	
30392238*	Especialidad, termómetro, CLS-THMSWZ	Termómetro	Zinc niquelado	6 mm–8 mm	
30392239	Especialidad, termómetro, CLS-THMEXZ	Termómetro	Zinc niquelado	6 mm–12 mm	127 mm
30392367	No eléctrico, CLN-AIREJ	Eyector de aire	Zinc niquelado		

* Las abrazaderas con un asterisco * tienen un soporte incorporado para asegurar los bastidores del laboratorio y otros aparatos

Tamaño	Longitud (mm)	Ancho (mm)	Diámetro del brazo (mm)	Estilo de flujo	Diámetro (mm)	Foto
2000 ml, 3000 ml, Matraz de 4000 ml						
500 ml, Matraz de 1000 ml						
	222 mm					
	178 mm					
	262 mm		10 mm			
	427 mm		11 mm		127 mm	
	183 mm		11 mm		127 mm	
	158 mm		9 mm		102 mm	
	382 mm		9 mm		76 mm	
	404 mm		9 mm		102 mm	
	132 mm		9 mm		76 mm	
	152 mm					
	137 mm					
	80 mm					
	159 mm					
	210 mm		11 mm			
	140 mm	5,51 in				

Abrazaderas multiuso y especiales*



30392314
Abrazadera de columna,
acero inoxidable



30392214*
Abrazadera multiuso, 3 dedos,
ajuste doble, niquelada



30392209
Ajuste doble de 2 puntas,
acero inoxidable

30392218*
Ajuste individual
de 2 dedos, niquelada



30392353
Ajuste doble de 3 dedos,
acero inoxidable



30392251
Ajuste doble de 3 dedos,
niquelada



30392238*
Abrazadera especial,
termómetro,
niquelada



30392346
Abrazadera especial,
anillo abierto, PVC

* Las abrazaderas con un asterisco * tienen un soporte incorporado para asegurar los bastidores del laboratorio y otros aparatos

Otras características y equipos estándares

Mangas de vinilo antideslizantes y cubiertas de fibra de vidrio para temperaturas superiores que 100 ° C (incluidas con las abrazaderas de 2 y 3 dedos)

80775669_A 20190802 © Derechos de autor de Ohaus Corporation

OHAUS Europe GmbH

Heuwinkelstrasse 3,
8606 Nänikon,
Suiza

Correo electrónico:
ssc@ohaus.com
Tel.: 0034 913 754 111
Correo electrónico:
tsc@ohaus.com
Tel.: 0034 913 754 112

www.ohaus.com

*El sistema de gestión que
rige la fabricación de este
producto está certificado por
la norma ISO 9001:2015.*

CH16E245

