

Alicates tipo C mejoradas

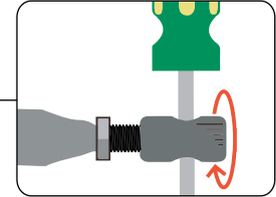
Características mejoradas para profesionales y aficionados.

Hechos de acero tratado térmicamente y de acero niquelado/cromado para proporcionar la fuerza y durabilidad. Las mejoras te ayudarán a trabajar de forma rápida, segura y eficiente.

Modelo de punta



Palanca de seguridad
Minimiza los saltos de la sujeción.

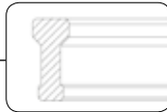


Tornillo de ajuste
Un tornillo de ajuste con un agujero para facilitar la torsión.



Manivela opcional

redonda PR115



Sección transversal
Hecho de acero tratado térmicamente y de acero niquelado/cromado para proporcionar la fuerza y durabilidad.



Manivela de accionamiento
La manivela de accionamiento cubierta de vinilo para una mayor comodidad y facilidad.

Modelos con cojinetes giratorios



PR115S



PR18S



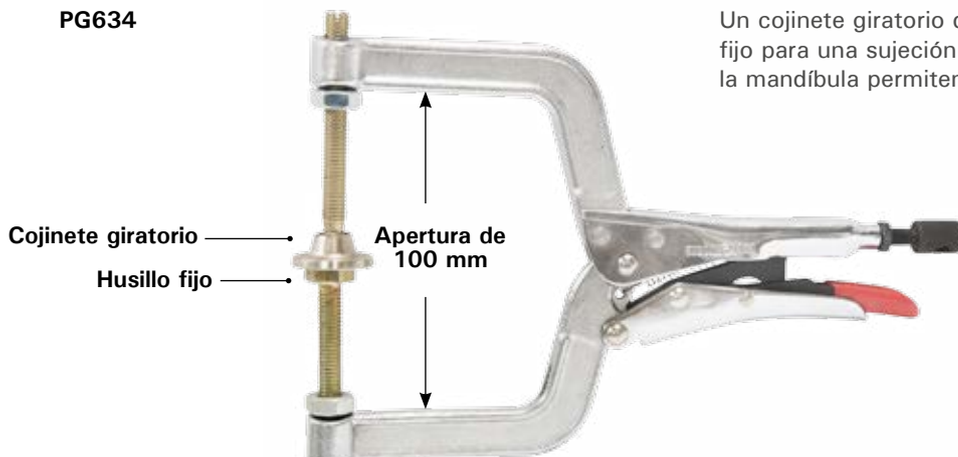
	Nº de pieza	OAL (mm)	Profundidad de garganta (mm)	Apertura (mm)	Peso (kg)
Punta redonda	PR6	165	46	56	0.2
	PR115	280	83	100	0.9
	PR18	450	254	114	1.4
Cojinete giratorio	PR6S	165	46	56	0.3
	PR115S	280	83	100	1.0
	PR18S	450	254	114	1.4

Alicates multiusos

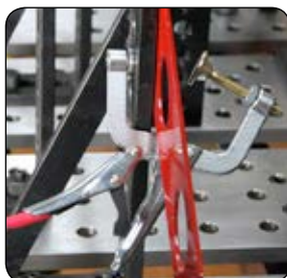
Cabezales de husillo giratorios y fijos para proporcionar la flexibilidad en la sujeción.

Alicates multiusos

PG634



Un cojinete giratorio de husillo y un cabezal de husillo fijo para una sujeción flexible. Los agujeros roscados en la mandíbula permiten añadir más accesorios.



Nº de pieza	OAL (mm)	Profundidad de garganta (mm)	Apertura (mm)	Rosca	Peso (kg)
PG634	216	76	100	M8	0.5
PG114M	280	89	100	M10	0.9

Pinzas multiuso ajustables y de largo alcance

Rosca: M10 | Apertura: 100 mm



PGA20M - Pinzas ajustables

Husillo superior ajustable: cojinetes de goma, cabezal giratorio.

Husillo inferior ajustable: cojinetes de goma, cabezal fijo.



Nº de pieza	OAL (mm)	Profundidad de garganta (mm)	Peso (kg)
PGA20M	585 - 740	350, 405, 460, 510	2.2