

Dobladoras de cables estándar

Las dobladoras de cables coaxiales estándar realizan una acción mecánica para formar bucles de expansión con vida útil de más de 25 años. Cuatro zapatas de nylon soportan el cable y aseguran un esfuerzo mínimo durante el proceso de doblado. Fabricación de alta calidad con armazón de acero, con cremallera y engranaje endurecidos. Use las dobladoras de cables estándar para obtener resultados uniformes sin necesidad de formado manual adicional.

Hay zapatas de repuesto disponibles.



Dobladora de cables estándar doble

Número de catálogo	Número máximo de cables	Diámetro de cable máximo		Profundidad de bucle (D)		Longitud de bucle (L)		Radio de bucle (R)		Fondo plano (B)	
		(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)
18108405	2	0.75	19	6	152	36	914	11	279	12	305
18108400	1	0.75	19	6	152	36	914	11	279	12	305
18108410	1	1.00	25	6	152	51	1295	11	279	15	381
18208400	2	1.00	25	6	152	51	1295	11	279	15	381
18208415	2	1.25	32	6	152	51	1295	11	279	15	381

Dobladoras de cables Mullen (manuales)

Forme bucles de expansión a mano con la económica dobladora de cables Mullen. Tiene armazón de acero con guía de polímero para cables y soporte colgante integrado. Pesa sólo 5 lb (2.3 kg).



Dobladora de cables Mullen doble



Número de catálogo	Número máximo de cables	Diámetro de cable máximo		Profundidad de bucle (D)		Longitud de bucle (L)		Radio de bucle (R)		Fondo plano (B)	
		(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)	(pulg)	(mm)
18010000	1	0.63	16	6	152	36	914	11	279	12	305
18020000	2	0.63	16	6	152	36	914	11	279	12	305