



El sistema de Cámara rM200 combina portabilidad con versatilidad con la serie de tambor D2, ofreciendo diferentes combinaciones, de rigidez en los cables de empuje y flexibilidad del muelle, para realizar cualquier trabajo de inspección.

Intercambiabilidad

- La serie de tambor D2 consta actualmente de los tambores D2A y D2B
- La rM200 va equipada con el tambor que usted elija
 - Cada tambor se puede adquirir por separado
 - Tenga ambos: se intercambian de manera rápida y fácil consiguiendo flexibilidad en su trabajo

Capacidad de empuje

- Los tambores ofrecen cables de empuje de diferentes longitudes, diámetros, flexibilidad y tipo de muelle
- Elija el tambor que le permita negociar curvas y conexiones en T con facilidad. ¡hay un tambor adecuado para usted!

Portabilidad

- Fácil de transportar; mediante sus ruedas o asa de transporte
- Acople el monitor digital CS6 ó CS65 para un cómodo transporte, trabajo o almacenamiento



Carrete rM200A
N° catálogo 42353



Carrete rM200B
N° catálogo 47533

ESPECIFICACIONES

	rM200A	rM200B
• Peso del sistema	36.3 lb (16.5 kg)	39.2 lb (17.8 kg)
• Peso del tambor.....	16.4 lb (7.4kg)	19.2 lb (8.7kg)
• Diámetro del tambor.....	17" (43.2 cm)	17" (43.2 cm)
• Cámara		
Vista	Autonivelante	Autonivelante
Longitud.....	1" (2.6 cm)	1" (2.6 cm)
Diámetro.....	1" (2.5 cm)	1" (2.5 cm)
Luz	6 LEDs	6 LEDs
• Sonda		
Frecuencia.....	512 Hz	512 Hz
• Resolución		
PAL	768x 576 Pixels	768 x 576 Pixels
• Muelle		
Tipo.....	Individual	Anidado doble
Longitud.....	12" (30.8 cm)	17" (43.3 cm)
• Cable de empuje		
Longitud.....	200' (61 m)	165' (50 m)
Diámetro.....	0.3" (0.76 cm)	0.35" (0.90 cm)
Diámetro del núcleo		
de fibra de vidrio.....	0.14" (0.36 cm)	0.18" (0.45 cm)
Radio mínimo		
del curvatura.....	2.8" (7.1 cm)	3.5" (8.9 cm)
• Capacidad del tubo*	1.5" a 8"	2" a 8"
	(3.8 cm a 20.3 cm)	(5.1 cm a 20.3 cm)

* Cuando se usa con una guía de centrado de 5" (12,5 cm)

INFORMACIÓN PARA PEDIDO

CATÁLOGO N°	MODELO N°	DESCRIPCIÓN	PESO	
			(lb.)	(kg)
47163	rM200A & CS6	Conjunto, SeeSnake MAX rM200A c/ tambor D2A y Monitor CS6, y 1 batería 18V, 1 cargador 230V, 1 adaptador CA	42.3	19.2
42353	rM200A	Carrete, SeeSnake MAX rM200A c/ tambor D2A	36.3	16.5
47533	rM200B	Carrete, SeeSnake MAX rM200B c/ tambor D2B	39.2	17.8
47553	rM200	Tambor, rM200A D2A	16.4	7.4
47543	rM200	Tambor, rM200A D2B	19.2	8.7



Diseñado para ser usado con los Monitores Digitales CS6 y CS65 que se acoplan sobre el carrete, compatible con cualquier otro monitor SeeSnake.



rM200 D2A
Catálogo N° 47553



rM200 D2B
Catálogo N° 47543

DISTRIBUIDOR



RIDGID® se reserva el derecho de cambiar el diseño y las especificaciones de nuestros productos sin notificación o alteración de documentos. Para ver la selección completa de la línea de productos Ridge Tool, por favor consulte el catálogo de herramientas de RIDGID® o www.RIDGID.com.

© 2015, 2015, RIDGID, Inc. El logotipo de Emerson y el logotipo de RIDGID son marcas registradas de Emerson Electric Co. o RIDGID, Inc. en EE.UU. y otros países. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos titulares.

RIDGID

RIDGID Iberia
Areta, 27
Apartado de correos, 83
01400 Llodio - Alava, España

Tel: + 34 944059718
Fax: + 34 944059715
ridgid.iberia@emerson.com
www.RIDGID.com

EMERSON
Commercial & Residential Solutions