



MEDICIÓN

FLEXÓMETROS

UN FRENO

3002



DOS FRENOS

3003



SIN FRENO

3005



AUTOFRENO

3008

La cinta queda automáticamente bloqueada a medida que se extrae. Recubrimiento de nylon para una mayor durabilidad



Ref.	Descripción	Código	Tipo de cinta		 	€
3002	FLEXÓMETRO GOMA CON FRENO	3002GM2	2 metros por 16 mm de ancho	8420171300211	12 48	1,65
		3002GM3	3 metros por 16 mm de ancho	8420171300228	12 48	2,13
		3002GM5	5 metros por 19 mm de ancho	8420171300235	12 48	3,85
		3002GM8	8 metros por 25 mm de ancho	8420171300242	12 48	6,99
		3002GM10	10 metros por 25 mm de ancho	8420171300259	12 48	7,80
3003	FLEXÓMETRO GOMA CON 2 FRENOS	3003GM3-13	3 metros por 13 mm de ancho	8420171300310	12 48	2,06
		3003GM5-19	5 metros por 19 mm de ancho	8420171300327	12 48	4,09
		3003GM5-25	5 metros por 25 mm de ancho	8420171300334	12 48	4,94
		3003GM8-25	8 metros por 25 mm de ancho	8420171300341	12 48	7,42
3005	FLEXÓMETRO PLÁSTICO SIN FRENO	3005PL2-13	2 metros por 13 mm de ancho	8420171300518	12 48	1,04
		3005PL3-16	3 metros por 16 mm de ancho	8420171300525	12 48	1,42
3008	FLEXÓMETRO CON AUTOFRENO	3008AF3-16	3 metros por 16 mm de ancho	8420171300815	12 48	3,39
		3008AF5-25	5 metros por 25 mm de ancho	8420171300822	12 48	5,59
		3008AF8-25	8 metros por 25 mm de ancho	8420171300839	12 48	8,25

FLEXÓMETROS Y CINTAS MÉTRICAS

MAGNÉTICO

3004

RECUBRIMIENTO NYLON

3006



Cabezal magnético



Con 3 frenos y un recubrimiento de nylon que proporciona una mayor durabilidad



3200



3201



3210

Ref.	Descripción	Código	Tipo de cinta			€
3004	FLEXÓMETRO MAGNÉTICO DE GOMA CON 2 FRENOS	3004MA3-16	3 metros por 16 mm de ancho	84 20171300419	12 48	2,57
		3004MA5-25	5 metros por 25 mm de ancho	84 20171300426	12 48	5,19
		3004MA8-25	8 metros por 25 mm de ancho	84 20171300433	12 48	7,31
3006	FLEXÓMETRO NYLON CON 3 FRENOS	3006NY3-16	3 metros por 16 mm de ancho	84 20171300617	12 48	3,42
		3006NY5-25	5 metros por 25 mm de ancho	84 20171300624	12 48	5,70
		3006NY8-25	8 metros por 25 mm de ancho	84 20171300631	12 48	8,40
3200	CINTA MÉTRICA DE FIBRA DE VIDRIO EN ESTUCHE DE PLÁSTICO	3200-1013	10 metros por 13 mm de ancho	84 20171320011	12 48	5,02
		3200-3013	30 metros por 13 mm de ancho	84 20171320028	12 48	8,47
		3200-5013	50 metros por 13 mm de ancho	84 20171320035	12 48	16,09
3201	CINTA MÉTRICA DE FIBRA DE VIDRIO CON EMPUÑADURA	3201-3013	30 metros por 13 mm de ancho	84 20171320110	12 48	12,05
		3201-5013	50 metros por 13 mm de ancho	84 20171320127	12 48	17,86
3210	CINTA MÉTRICA METÁLICA EN ESTUCHE BIMATERIAL	3210-2010	20 metros por 10 mm de ancho	84 20171321018	12 48	10,95
		3210-3010	30 metros por 10 mm de ancho	84 20171321025	12 48	16,32

NIVELES Y ESCUADRAS



3040



3041



3052



3061



3066



3350



3300

Ref.	Descripción	Código	Características			€
3040	NIVEL DE ALUMINIO	3040-30	300 mm	8420171304011	1 25	4,30
		3040-40	400 mm	8420171304028	1 25	4,94
		3040-50	500 mm	8420171304035	1 25	5,84
		3040-60	600 mm	8420171304042	1 25	6,65
		3040-80	800 mm	8420171304059	1 25	8,30
		3040-100	1000 mm	8420171304066	1 25	9,50
3041	NIVEL DE ALUMINIO MAGNÉTICO	3041MAG30	300 mm	8420171304110	1 25	7,40
		3041MAG40	400 mm	8420171304127	1 25	8,34
		3041MAG50	500 mm	8420171304134	1 25	9,35
		3041MAG60	600 mm	8420171304141	1 25	10,50
		3041MAG80	800 mm	8420171304158	1 25	12,70
		3041MAG100	1000 mm	8420171304165	1 25	14,72
3052	NIVEL PERFIL 'M'	3052-40	400 mm	8420171305209	1 25	7,31
		3052-50	500 mm	8420171305216	1 25	8,42
		3052-60	600 mm	8420171305223	1 25	9,43
3061	NIVEL ALA DE AVIÓN	3061-40	400 mm	8420171306107	1 25	5,13
		3061-50	500 mm	8420171306114	1 25	6,13
		3061-60	600 mm	8420171306121	1 25	7,03
3066	NIVEL TORPEDO	3066	250 mm	8420171306602	1 25	4,89
3300	ESCUADRA DE ALUMINIO	3300-300	300 mm	8420171330003	5 20	7,05
		3300-400	400 mm	8420171330010	5 20	7,98
3350	ESCUADRA DE ACERO ZINCADO	3350-60	600 mm	8420171335060	1 1	59,00
		3350-80	800 mm	8420171335084	1 1	62,00
		3350-100	1000 mm	8420171335015	1 1	65,00