

CM224



Cinta de acero 20m en carcasa calada.  
Ancho Cinta 13mm.  
Carcasa metal abierta.  
Cero en la uña, enganche.  
Graduación recto en mm.  
Homologada CE - Clase 2.

CM226



**Cintas métricas en acero recubierto con triple velocidad de rebobinado**

Cinta acero recubierto de poliamida FAST SPEED de 30m.  
Cinta acero de gran calidad muy flexible Protegido por una capa de nylon de 0,2mm. Resiste a la rotura y a los disolventes. Material agradable al tacto evitando cortaduras .  
Rebobinado rápido (3X más rápido gracias al desmultiplicador).  
Soporte de cruceta abierta con mango.  
Ancho: 13mm.  
Cero en la uña.  
Graduación en mm.  
Homologada Sello de la CE - Clase 2.

CM177  
CM178



Cintas de fibra mango Pro reforzado. Gama Super Pro.  
Cinta fibra 13mm.  
Mango REFORZADO en ABS.  
Cero a la anilla, enganche.  
Graduación recto/verso de 2mm.  
Sello de la CE - Clase 3.

CM177 30 M  
CM178 50 M

CM228  
CM229



Medida larga.  
Cintas métricas de acero mango profesional reforzado. Gama Super Profesional.  
Cintas de acero 13mm.  
Mango REFORZADO en ABS.  
Cero en la anilla, enganche.  
Graduación recto en mm.  
Sello CE - Clase 2.

CM228 30 M  
CM229 50 M

CM200A  
CM201  
CM202  
CM203  
CM204



CM200A

Cinta acero I: 15m, ancho 13mm  
Graduada en mm  
Homologada Clase II  
Estuche cerrado en plástico muy resistente  
Con cero en la uña.

CM202

Cinta acero I: 25m, ancho 13mm  
Graduada en mm  
Homologada Clase II  
Estuche cerrado en plástico muy resistente  
Con cero en la uña.

CM201

Cinta acero I: 20m, ancho 13mm  
Graduada en mm  
Homologada Clase II  
Estuche cerrado en plástico muy resistente  
Con cero en la uña.

CM203

Cinta acero I: 30m, ancho 13mm  
Graduada en mm  
Homologada Clase II  
Estuche cerrado en plástico muy resistente  
Con cero en la uña.

CM204

Cinta acero I: 50m, ancho 13mm  
Graduada en mm  
Homologada Clase II  
Estuche cerrado en plástico muy resistente  
Con cero en la uña.