

Trena Digital Mitutoyo

Série 216

- Ideais para medições lineares, com extrema facilidade, confiabilidade e rapidez

Capacidade m	Código	Exatidão mm	Resolução mm
0-5,5	216-452	±1	0,1



216-452

Especificações

Funções: Zeragem em qualquer ponto
Medição: Interna e externa

Trenas Tajima

Série Hi Lock

Trenas com caixa cromada

- Ideais para medições lineares, com extrema facilidade, confiabilidade e rapidez

Capacidade m	Código	Largura da fita mm	Tipo de caixa
0-2,0	H3C20DY	13	compacta
0-3,6	H6P36DYL250Y	16	arredondada
0-5,0	H9P50DYL251Y	19	arredondada



H6P36DYL250Y

Série Engineer Pocket

Trenas com caixa em ABS de alto impacto

- Com fita metálica revestida de resina acrílica

Capacidade m	Código	Largura da fita mm	Cor da caixa
0-10,0	EPK10DW1E50	10	amarela
0-20,0	EPK20DW	10	amarela
0-30,0	EPK30DW	10	amarela



EPK20DW

Série Symron - S

Trenas com caixa fechada

- Com fita e caixa de fibra de vidro com revestimento de PVC

Capacidade m	Código	Largura da fita mm	Caixa
0-20,0	SMS20DY	13	azul marinho c/ manivela
0-30,0	SMS30DY	13	azul marinho c/ manivela
0-50,0	SYS50DT	13	amarela c/ manivela



SMS20DY

Escalas Graduadas Tajima

- Escalas fabricadas em aço inoxidável com revestimento de cromo duro e graduação nos sistemas métrico (mm) e polegada (pol)

Capacidade pol/mm	Código	Largura mm	Espessura mm
0-6/0-150	SSR15DC	15	0,5
0-12/0-300	SSR30DC	25	1,0
0-24/0-600	SSR60DC	30	1,2
0-40/0-1000	SSRA0DC	35	1,5
0-60/0-1500	SSRB0DC	40	2,0
0-80/0-2000	SSRC0DC	40	2,0

SSR30DC

