

# INSTRUMENTOS DE MEDIDA

## 1. Gramiles.

### T15

#### GRAMIL DE ALTURAS

Base prismática de fundición / Regla vertical con inclinación graduable.

Ref. catálogo	Código	Capacidad (mm)
10020005	T15	300



### L100

#### NIVEL LINEAL DE AGUA DE ALTA PRECISIÓN

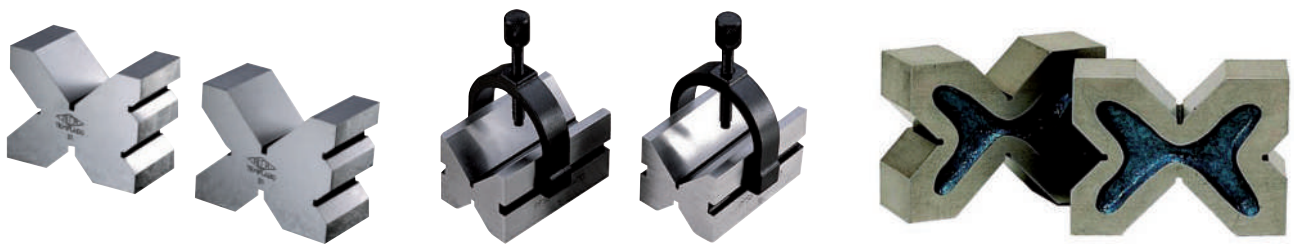
Base prismática rectificada / Caja madera.

Ref. catálogo	Código	Largo (mm)	Sensibilidad
10020006	L100-15/1	150	0,10
10020007	L100-20/1	200	0,10
10020008	L100-25/1	250	0,10
10020009	L100-10/05	100	0,05
10020010	L100-15/05	150	0,05
10020011	L100-20/05	200	0,05
10020012	L100-25/05	250	0,05
10020013	L100-15/02	150	0,02
10020014	L100-20/02	200	0,02



## CALZOS

### 1. Calzos en V.



3410.0000

3430.0000

3460.0001  
3460.0002

Ref. catálogo	Código	Dimensiones (mm)	Prisma	Ø Capacidad redondos (mm)	Tipo	Peso (kg)
10030004	3410.0000	75 x 60 x 40	5 de 90°	65	Fundición nodular	2
10030005	3430.0000	75 x 45 x 40	2 de 90°	38	Acero templado	1,5
10030006	3460.0001	120 x 120 x 60	4 de 90°	82	Fundición nodular	7
10030007	3460.0002	150 x 150 x 75	4 de 90°	96	Fundición nodular	15

## Magnéticos

Ref. catálogo	Código	Dimensiones (mm)	Prisma	Ø Capacidad redondos (mm)	Tipo	Peso (kg)
10030008	3450.0000	100 x 70 x 95	1 de 90°	65	Fundición nodular	8



Interruptor ON/OFF magnético.