

NÍVEIS DE PRECISÃO

Níveis Quadrangulares de Precisão



- > Acabamento da superfície retificada
- > Com sub-bolha e ajuste de zero
- > Utilizados para nivelar máquinas de precisão ou medir planeza

CÓDIGO	DIMENSÕES	SENSIBILIDADE
272.202	200X200mm	0,02mm
272.202-1	200X200mm	0,05mm
272.202-2	150X150mm	0,02mm
272.202-3	150X150mm	0,05mm
272.202-4	100X100mm	0,02mm
272.202-5	100X100mm	0,05mm

ASSISTÊNCIA
TÉCNICA

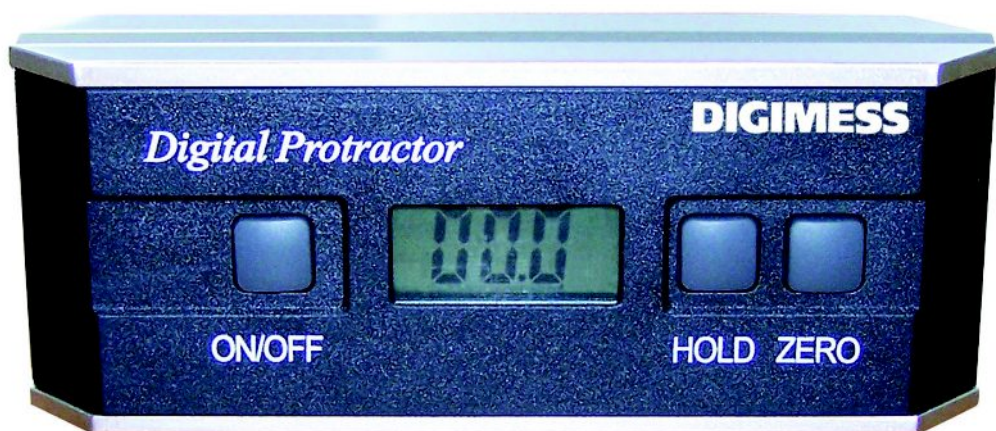
PRÓPRIA

Níveis Lineares de Precisão



- > Acabamento da superfície retificada
- > Com sub-bolha e ajuste de zero
- > Utilizados para nivelar máquinas de precisão ou medir planeza

CÓDIGO	DIMENSÕES	SENSIBILIDADE
272.204	200mm	0,02mm
272.204-1	200mm	0,05mm
272.204-2	300mm	0,02mm
272.204-3	300mm	0,05mm
272.204-4	150mm	0,02mm
272.204-5	150mm	0,05mm
272.204-6	100mm	0,02mm
272.204-7	100mm	0,05mm

MEDIDOR DE INCLINAÇÃO DIGITAL**Medidor de Inclinação Digital**

CERTIFICADO DE
CALIBRAÇÃO
Consulte Preços

- > Usado para medição de inclinações e nivelamento
- > Resolução 0.1°
- > Capacidade 4x90° (0-360°)

CÓDIGO
272.300