RÉGUAS PARALELAS E TIPO PONTE



Réguas Paralelas em Aço



Código	Dimensões	Exatidão (Retitude)
275.100	500x50x8mm	7μm
275.101	750x50x8mm	10μm
275.102	1000x50x8mm	12µm
275.103	1500x70x10mm	18µm
275.104	2000x70x10mm	22µm
275.105	2500x75x15mm	27μm
275.106	3000x85x18mm	32µm

- > Para controle de alinhamento de máquinas
- > Fabricadas em aço retificado de alta precisão



Réguas Paralelas em Granito



		Exatidão	
Código	Dimensões	Retitude	Paralelismo
275.110	500x100x50mm	±1,5μm	±2µm
275.111	750x125x75mm	±2µm	±3µm
275.112	1000x150x75mm	±2µm	±4μm
275.113	1600x200x75mm	±3µm	±5µm
275.114	2000x200x75mm	±4µm	±6µm

- > Para controle de alinhamento de máquinas
- > Fabricadas granito preto, com as faces lapidadas com alta precisão



Réguas Tipo Ponte em Granito



Código	Dimensões	Exatidão
275.120	750x150x75mm	±2µm
275.121	1000x150x75mm	±2µm
275.122	1600x200x75mm	±3µm
275.123	2000x200x75mm	±4µm

- Para controle de alinhamento e planicidade de alta precisão
- > Fabricadas em granito preto, com as faces lapidadas com alta precisão