

Blocos Paralelos

Série 961

Com ranhuras em "T"

- Fabricação em ferro fundido, com faces rasqueteadas
- Classe de exatidão: Paralelismo: $(10+L/100) \mu\text{m}$
Perpendicularidade: $(10+L/20) \mu\text{m}$



961-101



Código		Dimensões		
Rasqueteados em 4 faces	Rasqueteados em 6 faces	A mm	B mm	C mm
961-101	961-501	200	220	300
961-102	961-502	300	350	400
961-103	961-503	400	450	500

Em granito preto

- Com 4 faces lapidadas.
- Fornecido em pares
- Os blocos são numerados em conjunto, não se permitindo intercambialidade com blocos de outros pares ou avulsos.
- Classe de exatidão: Paralelismo e paridade: $(2+L/100) \mu\text{m}$



961-312



Código	Dimensões		
	A mm	B mm	C mm
961-311	20	40	100
961-312	30	50	150
961-313	40	60	200
961-314	50	100	300

Em granito preto com buchas roscadas

- Com 6 faces lapidadas.
- Roscas das buchas M6
- Classe de exatidão: Paralelismo: $(2+L/100) \mu\text{m}$
Perpendicularidade: $(5+L/50) \mu\text{m}$



961-602



Código	Dimensões		
	A mm	B mm	C mm
961-601	75	75	75
961-602	100	100	100
961-603	150	150	150
961-604	200	200	200

Réguas de Precisão

Série 970

Régua paralela de granito

- Fabricadas em granito
- As duas superfícies são lapidadas
- Exatidão: Retitude: $(2+L/100)$ μm
Paralelismo: $[2.(2+L/100)]$ μm

Código	Dimensões		
	A mm	B mm	C mm
970-701	540	80	40
970-702	790	100	50
970-703	1040	150	50



Régua paralela em duplo "T"

- Fabricadas em ferro fundido
- As duas superfícies são rasqueteadas
- Exatidão: Retitude: $(4+L/60)$ μm
Paralelismo: $[2.(4+L/60)]$ μm

Código	Dimensões		
	A mm	B mm	C mm
970-301	1000	60	150
970-302	2000	80	225
970-303	3000	90	275

