

# 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
<b>961-101</b>	<b>961-501</b>	200	220	300
<b>961-102</b>	<b>961-502</b>	300	350	400
<b>961-103</b>	<b>961-503</b>	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
<b>961-311</b>	20	40	100
<b>961-312</b>	30	50	150
<b>961-313</b>	40	60	200
<b>961-314</b>	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
<b>961-601</b>	75	75	75
<b>961-602</b>	100	100	100
<b>961-603</b>	150	150	150
<b>961-604</b>	200	200	200

# Réguas de Precisão

## Série 970

### Régua paralela de granito

- Fabricadas em granito
- As duas superfícies são lapidadas
- Exatidão: Retitude:  $(2+L/100)$   $\mu\text{m}$   
Paralelismo:  $[2.(2+L/100)]$   $\mu\text{m}$

Código	Dimensões		
	A	B	C
	mm	mm	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:  $(4+L/60)$   $\mu\text{m}$   
Paralelismo:  $[2.(4+L/60)]$   $\mu\text{m}$

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

