MICRÔMETROS EXTERNOS DIVERSOS



Micrômetros Externos com Arco Raso



- > Com arco raso estendido, usado para medição de eixos
- › Arco fabricado em aço forjado, com acabamento pintado esmaltado
- Tambor, bainha e catraca em metal cromado fosco
- > Fuso em aço temperado com Ø6,5mm
- > Faces de medição em metal duro micro lapidadas
- > Pressão de medição através de catraca na extremidade do tambor
- Haste padrão para zeragem nas capacidades acima de 25mm
- Graduação de 0,01mm

Código	Capacidade	Exatidão
113.060	0-25mm	0,004mm
113.061	25-50mm	0,004mm
113.062	50-75mm	0,005mm
113.063	75-100mm	0,005mm

Micrômetros Externos com Disco para Medição de Chapas



- Código Capacidade Pontas Exatidão 113.064 0-15mm Planas 0,004mm 113.064A 0-25mm Planas 0,004mm 113.064B 0-50mm Planas 0,005mm 113.064C 0-15mm Esféricas 0,004mm 113.064D 0-25mm Esféricas 0,004mm 113.064E 0-50mm Esféricas 0.005mm
- acabamento pintado esmaltado
- > Tambor, bainha e catraca em metal cromado fosco
- > Fuso em aço temperado com Ø6,5mm

- > Faces de medição em metal duro micro lapidadas
- > Pressão de medição através de catraca na extremidade do tambor
- › Haste padrão para zeragem nas capacidades acima de 25mm
- Graduação de 0,01mm