MICRÔMETROS EXTERNOS COM PONTAS CÔNICAS

Micrômetros Externos com Pontas Cônicas



- Para medições ranhuras, fundo de hélice de brocas, fresas e outras formas especiais de difícil alcance
- Arco fabricado em aço forjado, com acabamento pintado esmaltado
- Tambor, bainha e catraca em metal cromado fosco
- Fuso em aço temperado com Ø 6,5mm
- > Faces de medição em metal duro micro lapidadas
- Pressão de medição através de catraca na extremidade do tambor
- Raio da ponta de medição de 0,3mm
- > Alavanca de fixação do fuso
- Protetores termoisolantes
- Haste padrão para zeragem nas capacidades acima de 25mm
- Graduação de 0,01mm

Micrômetros Externos Digitais com Pontas Cônicas





Conicidade:	30°	15°	
Capacidade	Código	Código	Exatidão
0-25mm/0-1"	112.125A	112.130B	± 0,002mm
25-50mm/1-2"	112.126A	112.131B	± 0,002mm
50-75mm/2-3"	112.127A	112.132B	± 0,003mm
75-100mm/3-4"	112.128A	112.133B	± 0,003mm

- Para medições ranhuras, fundo de hélice de brocas, fresas e outras formas especiais de difícil alcance
- › Arco fabricado em aço forjado, com acabamento pintado esmaltado
- Tambor, bainha e catraca em metal cromado fosco
- Fuso em aço temperado com Ø 6,5mm
- Faces de medição em metal duro micro lapidadas
- > Trava de fixação do fuso

- > Protetores termoisolantes
- Pressão de medição através de catraca na extremidade do tambor
- Raio da ponta de medição de 0,3mm
- > Zeragem em qualquer ponto
- > Conversão milímetro/polegada
- > Tecla liga/desliga
- Tecla ABS/INC (conversão de leitura absoluta/incremental)
- Indicador no display (visor) de carga baixa de bateria
- > Saída de dados RS232

- Cabo de comunicação RS232
- Desliga automaticamente após
 5 minutos sem uso, ligando novamente ao mover-se o tambor
- Nível de proteção IP54 conforme norma DIN 40 050, contra resíduos de poeira e projeção de água
- Haste padrão para zeragem nas capacidades acima de 25mm
- Tambor com leitura analógica integrado, com graduação de 0,01mm
- » Resolução de 0,001mm/.00005"