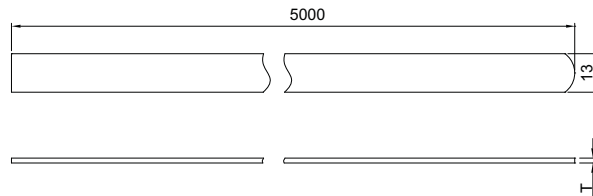


CALIBRADOR DE FOLGA EM ROLO



4621-30

Unid: mm



- Podem ser cortados em qualquer comprimento e usados em trabalhos de verificação de folgas ou como calços em ajuste de dispositivos mecânicos
- Fabricado em aço liga temperado
- Comprimento de 5m e largura de 13mm

Código	Espessura(T)	Exatidão(mm)
4621-02	0.02mm	±4µm
4621-03	0.03mm	±4µm
4621-04	0.04mm	±4µm
4621-05	0.05mm	±4µm
4621-06	0.06mm	±4µm
4621-07	0.07mm	±5µm
4621-08	0.08mm	±5µm
4621-09	0.09mm	±5µm
4621-10	0.10mm	±5µm
4621-12	0.12mm	±5µm
4621-15	0.15mm	±6µm
4621-18	0.18mm	±7µm
4621-20	0.20mm	±8µm
4621-25	0.25mm	±9µm
4621-30	0.30mm	±9µm

Código	Espessura (T)	Exatidão (mm)
4621-35	0.35mm	±11µm
4621-40	0.40mm	±12µm
4621-45	0.45mm	±12µm
4621-50	0.50mm	±14µm
4621-55	0.55mm	±14µm
4621-60	0.60mm	±14µm
4621-65	0.65mm	±14µm
4621-70	0.70mm	±17µm
4621-75	0.75mm	±17µm
4621-80	0.80mm	±19µm
4621-85	0.85mm	±19µm
4621-90	0.90mm	±22µm
4621-95	0.95mm	±22µm
4621-100	1.00mm	±24µm