

注意: 螺距<0.4mm或TPI>63.5时, 不能用标准杆对零, 需使用校正后的标准工件对零

螺纹外测千分尺测头和标准杆

INSIZE PLUS

测头

- 成对供应
- 硬化处理
- 适用于3665系列千分尺



7384-T108

外螺纹60°牙型

型号	适用的螺距
7384-T101	0.2mm
7384-T102	0.225mm
7384-T103	0.25mm
7384-T104	0.3mm
7384-T105	0.35mm
7384-T106	0.4/0.45mm
7384-T107	0.5/0.6mm
7384-T108	0.7/0.75/0.8mm
7384-T109	1/1.25mm
7384-T110	1.5/1.75mm
7384-T111	2.0/2.5mm
7384-T112	3.0/3.5mm
7384-T113	4.0/4.5/5.0mm
7384-T114	5.5/6.0mm

外螺纹55°牙型

型号	适用的螺距(TPI)
7384-T201	80
7384-T202	72/64
7384-T203	60/48
7384-T204	40/32
7384-T205	28/26/24/22
7384-T206	20/19/18/16
7384-T207	14/12/11
7384-T208	10/9/8
7384-T209	7/6
7384-T210	5/4.5/4
7384-T211	3.5/3.25/3/2.875/2.75
7384-T212	2.625/2.5/2

标准杆

- 硬化处理
- 供货偏差: $\pm 20\mu\text{m}$
供货偏差为订购尺寸与供货时标准杆上所刻尺寸的偏差, 例如订购尺寸为25mm, 实际供货时标准杆上所刻尺寸可能为25.015mm
- 适用于3665, 3680系列千分尺



7384-A100

60°牙型

型号	L	Ød	精度
7384-A25	25mm	7.8mm	$\pm 2.5\mu\text{m}$
7384-A50	50mm	7.8mm	$\pm 3\mu\text{m}$
7384-A75	75mm	7.8mm	$\pm 3.5\mu\text{m}$
7384-A100	100mm	7.8mm	$\pm 4\mu\text{m}$
7384-A125	125mm	7.8mm	$\pm 4.5\mu\text{m}$
7384-A150	150mm	7.8mm	$\pm 5\mu\text{m}$
7384-A175	175mm	7.8mm	$\pm 5.5\mu\text{m}$
7384-A200	200mm	7.8mm	$\pm 6\mu\text{m}$
7384-A225	225mm	10mm	$\pm 6.5\mu\text{m}$
7384-A250	250mm	10mm	$\pm 7\mu\text{m}$
7384-A275	275mm	10mm	$\pm 7.5\mu\text{m}$
7384-A300	300mm	10mm	$\pm 8\mu\text{m}$

55°牙型

型号	L	Ød	精度
7384-B25	25mm	7.8mm	$\pm 2.5\mu\text{m}$
7384-B50	50mm	7.8mm	$\pm 3\mu\text{m}$
7384-B75	75mm	7.8mm	$\pm 3.5\mu\text{m}$
7384-B100	100mm	7.8mm	$\pm 4\mu\text{m}$
7384-B125	125mm	7.8mm	$\pm 4.5\mu\text{m}$
7384-B150	150mm	7.8mm	$\pm 5\mu\text{m}$
7384-B175	175mm	7.8mm	$\pm 5.5\mu\text{m}$
7384-B200	200mm	7.8mm	$\pm 6\mu\text{m}$
7384-B225	225mm	10mm	$\pm 6.5\mu\text{m}$
7384-B250	250mm	10mm	$\pm 7\mu\text{m}$
7384-B275	275mm	10mm	$\pm 7.5\mu\text{m}$
7384-B300	300mm	10mm	$\pm 8\mu\text{m}$