

## Endmaß-Prüfsatz (Keramik) für Bügelmessschrauben

Artikelnummer (SKU)	536-15
Hersteller	ASIMETO Germany
Gewicht (g)	300
Zolltarifnr.	90173000
Ursprungsland	China
Versandart	Paketversand

### Technische Daten

Material	Keramik
Norm	DIN EN ISO 3650
Toleranzklasse	
Querschnitt	bis 10 mm: 30 x 9 mm; ab 10 mm: 35 x 9 mm
Längenausdehnungskoeff.	$9,3 \times 10^{-6} / K$
Härte Vickers ca.	1350

### Lieferumfang

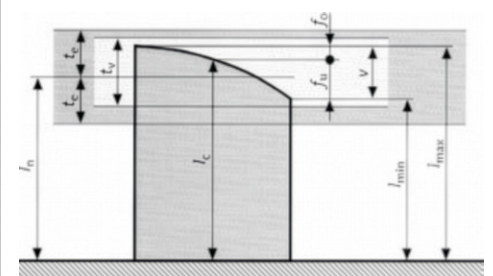
Endmaße, Planglas, Aufbewahrungs-Box

### Weitere Informationen

Zur Prüfung von Bügelmessschrauben 0-25 mm

Auszug aus der Norm DIN EN ISO 3650:

Nennmaßbereich		Toleranzklasse 0		Toleranzklasse 1		Toleranzklasse 2	
		Grenzabmaße der Länge vom Nennmaß an beliebiger Stelle	Toleranz für die Abweichungsspanne	Grenzabmaße der Länge vom Nennmaß an beliebiger Stelle	Toleranz für die Abweichungsspanne	Grenzabmaße der Länge vom Nennmaß an beliebiger Stelle	Toleranz für die Abweichungsspanne
mm		$\pm te$	tv	$\pm te$	tv	$\pm te$	tv
		$\mu m$	$\mu m$	$\mu m$	$\mu m$	$\mu m$	$\mu m$
über	bis						
-	10	0,12	0,10	0,20	0,16	0,45	0,30
10	25	0,14	0,10	0,30	0,16	0,60	0,30
25	50	0,20	0,10	0,40	0,18	0,80	0,30
50	75	0,25	0,12	0,50	0,18	1,00	0,35
75	100	0,30	0,12	0,60	0,20	1,20	0,35
100	150	0,40	0,14	0,80	0,20	1,60	0,40
150	200	0,50	0,16	1,00	0,25	2,00	0,40
200	250	0,60	0,16	1,20	0,25	2,40	0,45
250	300	0,70	0,18	1,40	0,25	2,80	0,50
300	400	0,90	0,20	1,80	0,30	3,60	0,50
400	500	1,10	0,25	2,20	0,35	4,40	0,60
500	600	1,30	0,25	2,60	0,40	5,00	0,70
600	700	1,50	0,30	3,00	0,45	6,00	0,70
700	800	1,70	0,30	3,40	0,50	6,50	0,80
800	900	1,90	0,35	3,80	0,50	7,50	0,90
900	1000	2,00	0,40	4,20	0,60	8,00	1,00



Nennmaß  $l_n$ , Mittenmaß  $l_c$ , Abweichungsspanne  $v$  mit  $f_o$  und  $f_u$ , Grenzabmaße  $te$  für die Länge an beliebiger Stelle, ausgehend vom Nennmaß