



# Stahl Parallelendmaß Satz

Rectangular gauge block set  
Jeu de cales étalons parallèles en acier

ISO  
3650

Kal.-  
Zertifi-  
kat



### Ausführung:

- Individuelle Seriennummern auf jedem Block
- Ein auf N.I.S.T. oder P.T.B. rückführbares Kalibrierzertifikat zeigt die Abweichung jedes Maßes
- Feingeläppte Oberfläche
- DIN EN ISO 3650

### Construction:

- Individual serial numbers on each block, regardless of grade
- A complete certificate of calibration traceable to the N.I.S.T or P.T.B showing the deviation of each block
- Mirror polished surfaces
- DIN EN ISO 3650

### Version:

- Numéro de série individuel
- Certificat de calibration équivalent à N.I.S.T. ou P.T.B. indique écarts de tolérance
- Surface rodée finement
- DIN EN ISO 3650

Bestell-Nr. Order no. Références	Toleranzklasse Tolerance class Classe de tolérance	Anzahl Endmaße Number of gauge blocks Nombre de cales étalons
M.650.16.0	0	= 32 = 1 St.   pcs. : 1.005mm 9 St.   pcs. : 1.01 - 1.09mm x 0.01mm Stufung   step   pas 9 St.   pcs. : 1.1 - 1.9mm x 0.1mm Stufung   step   pas 9 St.   pcs. : 1- 9mm x 1mm Stufung   step   pas 4 St.   pcs. : 10mm   20mm   30mm   50mm
M.650.16.2	2	= 32 = 1 St.   pcs. : 1.005mm 9 St.   pcs. : 1.01 - 1.09mm x 0.01mm Stufung   step   pas 9 St.   pcs. : 1.1 - 1.9mm x 0.1mm Stufung   step   pas 9 St.   pcs. : 1- 9mm x 1mm Stufung   step   pas 4 St.   pcs. : 10mm   20mm   30mm   50mm
M.650.14.0	0	= 47 = 1 St.   pcs. : 1.005mm 20 St.   pcs. : 1.01- 1.20mm x 0.01mm Stufung Stufung   step   pas 7 St.   pcs. : 1.3 - 1.9mm x 0.1mm Stufung Stufung   step   pas 9 St.   pcs. : 1- 9mm x 1mm Stufung Stufung   step   pas 10 St.   pcs. : 10 - 100mm x 10mm Stufung Stufung   step   pas
M.650.14.2	2	= 47 = 1 St.   pcs. : 1.005mm 20 St.   pcs. : 1.01- 1.20mm x 0.01mm Stufung Stufung   step   pas 7 St.   pcs. : 1.3 - 1.9mm x 0.1mm Stufung Stufung   step   pas 9 St.   pcs. : 1- 9mm x 1mm Stufung Stufung   step   pas 10 St.   pcs. : 10 - 100mm x 10mm Stufung Stufung   step   pas
M.650.13.0	0	= 87 = 9 St.   pcs.: 1.001- 1.009mm x 0.001mm Stufung   step   pas 49 St.   pcs.: 1.01 - 1.49mm x 0.01mm Stufung   step   pas 19 St.   pcs.: 0.5 - 9.5mm x 0.5mm Stufung   step   pas 10 St.   pcs.: 10 - 100mm x 10mm Stufung   step   pas
M.650.13.2	2	= 87 = 9 St.   pcs.: 1.001- 1.009mm x 0.001mm Stufung   step   pas 49 St.   pcs.: 1.01 - 1.49mm x 0.01mm Stufung   step   pas 19 St.   pcs.: 0.5 - 9.5mm x 0.5mm Stufung   step   pas 10 St.   pcs.: 10 - 100mm x 10mm Stufung   step   pas
M.650.12.0	0	= 103 = 1 St.   pcs.: 1.005mm 49 St.   pcs.: 1.01 - 1.49mm x 0.01mm Stufung   step   pas 49 St.   pcs.: 0.5 - 24.5mm x 0.5mm Stufung   step   pas 4 St.   pcs.: 25 - 100mm x 25mm Stufung   step   pas
M.650.12.2	2	= 103 = 1 St.   pcs.: 1.005mm 49 St.   pcs.: 1.01 - 1.49mm x 0.01mm Stufung   step   pas 49 St.   pcs.: 0.5 - 24.5mm x 0.5mm Stufung   step   pas 4 St.   pcs.: 25 - 100mm x 25mm Stufung   step   pas