## Vollhartmetall-Parallelendmaße aus Wolframkarbid

- Genauigkeit nach DIN EN ISO 3650
- Wolframkarbid mit einer Härte von 1500
- Vickers ist das Ausgangsmaterial
- mehr als 3 x härter und 130 x fester als Stahl
- inkl. Zertifikat

## Tungsten carbide gauge block set

- accuracy DIN EN ISO 3650
- made of tungsten carbide with 1500 vickers hardness
- Vickers is the base material
- more than 3 x harder and 130 x stronger as special steel
- incl. certificate

Satz	Güteklasse	Bestell-Nr.
Set	Grade	Code No.
32	1	501-00
32	2	501-01
47	1	501-10
47	2	501-11
87	1	501-20
87	2	501-21

Set-Zusammensetzung siehe Seite 100

Set composition see page 100



## Keramik-Parallelendmaße-Satz

- Genauigkeit nach DIN EN ISO 3650
- hohe Stabilität und Verschleißfestigkeit
- die Endmaße haben eine Härte von 1350 HV
- inkl. Zertifikat

## Ceramic gauge block set

- accuracy DIN EN ISO 3650
- high stability and less wear hardness
- the gauge blocks have a hardness of 1350 HV
- incl. certificate

	Satz	Güteklasse	Bestell-Nr.
	Set	Grade	Code No.
	32 32	0 1	502-00 502-01
	47 47	0 1	502-10 502-11
	87 87	0 1	502-20 502-21
	103 103	0 1	502-30 502-31



Set-Zusammensetzung siehe Seite 100 Set composition see page 100