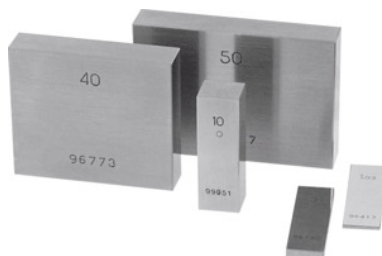


**Garant**
**Stahl-Endmaß Toleranzklasse 0, Nennmaß: 9,5mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	481030 9,5
GTIN	4045197209108
Artikelklasse	41L

**Beschreibung**
**Ausführung:**

Alle Endmaße sind mit einer individuellen Identifikations-Nr. signiert.

Gr. 0,5 bis 10 – Querschnitt = 30×9 mm.

Gr. 11 bis 500 – Querschnitt = 35×9 mm.

Aus speziell legiertem, sorgfältig ausgehärtetem und entspanntem Spezialstahl.

**Toleranzklasse 0** als Urmaß für die Kontrolle von Arbeitsmaßen. Für das Einstellen von Messgeräten mit sehr hoher Genauigkeit. **Inklusive rückführbarem Hersteller-Prüfprotokoll.**

**Hinweis:**

Weitere Nennmaße auf Anfrage lieferbar.

**Technische Beschreibung**

Nennmaß	9,5 mm
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Norm	DIN EN ISO 3650
Toleranzklasse	0
Werkstoff	legierter Spezialstahl, ausgehärtet und entspannt
Kalibrierung	L2

Produktart	Endmaß
<b>Dienstleistungen</b>	
DAkS-KalibrierungEndmaß Stahl maximale Länge 100 mm	028140 100
KalibrierungEndmaß Stahl / Keramik maximale Länge 100 mm	028060 100