

**Garant**
**Stahl-Endmaß Toleranzklasse 0, Nennmaß: 1,46mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	481030 1,46
GTIN	4045197208866
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**

Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Nennmaß	1,46 mm
Norm	DIN EN ISO 3650
Toleranzklasse	0
Werkstoff	legierter Spezialstahl, ausgehärtet und entspannt
Kalibrierung	L2

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