

**Garant**
**Stahl-Endmaß Toleranzklasse 0, Nennmaß: 1,02mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	481030 1,02
GTIN	4045197208422
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	1,02 mm
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Norm	DIN EN ISO 3650
Toleranzklasse	0
Werkstoff	legierter Spezialstahl, ausgehärtet und entspannt
Kalibrierung	L2

Produktart

Endmaß

**Dienstleistungen**KalibrierungEndmaß Stahl / Keramik maximale Länge 100  
mm

028060 100

DAkS-KalibrierungEndmaß Stahl maximale Länge 100  
mm

028140 100