Mitutoyo

Parallel-Endmaß-Satz Stahl, Toleranzklasse 0, Satzinhalt: 10



Bestelldaten

Bestellnummer	480201 10
GTIN	4946368216799
Artikelklasse	44A

Beschreibung

Ausführung:

Aus sorgfältig ausgesuchtem, gealtertem Spezialstahl. Besonders verschleißfest durch kontrollierte Härte (HRC 65 – 67). Sorgfältig ausgehärtet und handgeläppt. Kanten leicht gebrochen. Das Prüfprotokoll (Werkskalibrierschein) listet neben den Prüfbedingungen für jedes Endmaß die tatsächliche Abweichung vom Sollmaß auf. Damit ist das genaue Istmaß bekannt. Der Anschluss an nationale Normale ist durch Rückführbarkeit auf DKD-bzw. PTB-Referenzsätze gegeben.

Genauigkeit 0 als Urmaß für die Kontrolle von Arbeitsmaßen. Für das Einstellen von Messgeräten mit sehr hoher Genauigkeit.

Sonstige Ausführung wie Nr. 480200.

Verwendung:

Zur Überprüfung von Bügelmessschrauben nach VDI / VDE / DGQ 2618, Blatt 10.1.

Inhalt

Je 1 Maß (mm): Gr. 2,5; 5,1; 7,7; 10,3; 12,9; 15,0; 17,6; 20,2; 22,8; 25,0 Planglas-Ø 30 mm: 1 St.

Inhalt:

je 1 Maß (mm): Gr. 2,5; 5,1; 7,7; 10,3; 12,9; 15,0; 17,6; 20,2; 22,8; 25,0

Planglas-Ø 30 mm: 1 St.

Technische Beschreibung

Satzinhalt	10
Norm	DIN EN ISO 3650
Toleranzklasse	0

Werkstoff	gealterter Spezialstahl
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Verpackung	stabile Box
Kalibrierung	S17
Produktart	Bügelmessschrauben-Einstelllehre

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierung Endmaßsatz Stahl Satzinhalt 10	020860 10
Kalibrierung Endmaßsatz Stahl / Keramik Satzinhalt 10	020850 10