

**Messplatten aus Naturhartgestein**  
**DIN 876/1 inkl. Kalibrierschein und Verpackung**  
**400x400x50mm**

**Artikelnummer:** 1505103  
**EAN / GTIN:** 4066918108210  
**Warentarifnummer:** 68029310  
**Versandart:** Paketdienst  
**Gewicht:** 25kg



**Produktbeschreibung**

- DIN 876
- aus feinstem Naturhartgestein mit besonders homogener Struktur
- Messfläche diamantgeläppt, korrosionsfest und säurebeständig
- Außenflächen sauber geschliffen
- Härte 6–7 nach Mos'scher Skala
- Unterseite mit Stahlkugeleinsätzen versehen, für die statisch richtige Lagerung

**Genauigkeit:**

Die Endbearbeitung erfolgt im Klimaraum bei konstanter Temperatur und Luftfeuchte.

Zur Endkontrolle werden Messgeräte eingesetzt, die den Maßanschluss an nationale und internationale Prüflaboratorien, garantieren.

**1500 1..:** Güte 000 höchste Genauigkeit für das Labor

**1501 1..:** Güte 00 sehr hohe Genauigkeit für den Messraum

**1502 1..:** Güte 0 hohe Genauigkeit für die Fertigung

**1505 1..:** Güte 1 hohe Genauigkeit für die Werkstatt und Fertigung

**Lieferung inkl. Stahlkugeleinsätze und Kalibrierschein**

**! Plattenstärke für T-Nuten, min. 100mm.**

**! Andere Größen und Plattenstärken, höhere Genauigkeiten sowie Sonderausführungen nach Zeichnung auf Anfrage.**

## Technische Daten

**Größe:** 400x400x50mm

**Artikel-Nr.:** 1505103

**Marke:** ULTRA

**Auflagepunkte:** 3

**Ebenheit:** 14µ

**Größe:** 400x400x50mm

**Güte:** 1

**Gewicht:** 25kg