

Messplatten aus Naturhartgestein**DIN 876/0 inkl. Schrankunterbau, Kalibrierschein, Verpackung****1000x630x100mm****Artikelnummer:** 1503110**EAN / GTIN:** 4066918056016**Warentarifnummer:** 68029310**Versandart:** LKW Fracht**Gewicht:** 240kg**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

Lieferung inkl. Kalibrierschein und Verpackung**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.

1503 2..: Güte 00 hohe Genauigkeit für den Messraum, mit Schrankunterbau**1503 1..: Güte 0 hohe Genauigkeit für die Fertigung, mit Schrankunterbau****1504 2..: Güte 00 hohe Genauigkeit für den Messraum, mit Untergestell****1504 1..: Güte 0 hohe Genauigkeit für die Fertigung, mit Untergestell****Schrankunterbau:**

- aus stabilem Vierkantrohr mit Schubladenmodul
- 3 Schubladen mit Teleskopeinsätzen
- Farbe Schubladenmodul RAL 5015
- inklusive Lagergarnitur und Kippschutz
- Standfüße höhenverstellbar
- Baumaße für Arbeitshöhe ca. 900 - 950mm

Untergestell:

- aus stabilem Vierkantrohr, lackiert
- inkl. Lagergarnitur und Kippschutz
- Baumaße für Arbeitshöhe von ca. 900 - 950mm
- Farbe Untergestell RAL 7035

! Plattenstärke für T-Nuten min. 100mm.**! Andere Größen und Plattenstärken, höhere Genauigkeiten sowie Sonderausführungen nach Zeichnung auf [Anfrage](#).****Technische Daten****Größe:** 1000x630x100mm**Artikel-Nr.:** 1503110**Marke:** ULTRA**Auflagepunkte:** 5**Ebenheit:** 8µ**Größe:** 1000x630x100mm**Güte:** 0**Schublade mitte:** 683x498x91mm**Schublade oben:** 683x498x68mm**Schublade unten:** 683x498x118mm**Typ:** mit Schrankunterbau**Gewicht:** 240kg