

**PLANOLITH****Płyty granitowe, klasa dokładności 0, długość x szerokość: 400X250mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	430300 400X250
GTIN	2050001039088
Klasa artykułu	46H

**Opis****Wykonanie:**

Specjalnie wyselekcjonowany granit naturalny.

- **Homogeniczna struktura bez wad.**
- **Odporność na uginanie iskręcanie.**
- **Całkowita odporność na korozję i kwasy, niska przewodność termiczna.**
- **Mikroprecyzyjna obróbka powierzchni (docieranie proszkiem diamentowym). Obróbka dokładniejsza od dopuszczalnego zakresu tolerancji.**
- **Krawędzie zewnętrzne dokładnie oszlifowane.**
- **W celu zapewnienia statycznie stabilnego pozycjonowania na spodzie umieszczono punkty podparcia (stalowe wkładki kuliste).**
- **Twardsze od hartowanej stali (6–7 wg skali Mohsa), niemagnetyczne i nieprzewodzące ładunków elektrycznych.**

**Klasa dokładności:**

Produkcja i kontrola końcowa odbywa się w pomieszczeniach ze sterowaną komputerowo klimatyzacją. Stosowane przy tym przyrządy pomiarowe odpowiadają krajowym i międzynarodowym normom wzorcowania.

**DIN 876/0 - dokład. docierane proszkiem diament.,** <BR/>do zastosowań kontrolnych.  
**w dostawie::**

**W komplecie protokół kontrolny, opakowanie transportowe.** Z gumowymi stopami.  
**wskazówka:**

**Na zamówienie:** Wkładki gwintowane ze stali nierdzewnej, szyny stalowe z rowkami teowymi (dla nr 430190 szyny z rowkami teowymi nie są możliwe), dokładność 000, inne wymiary, wymiary pośrednie. Dostawa płatna.

**Opis techniczny**

płaskość	0,006 mm
----------	----------

Grubość	50 mm
masa	15 kg
Liczba łap gumowych	4
norma	DIN 876
dokładność	0 mm
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Rodzaj produktu	Płytki pomiarowa