



Neigungsmesstechnik o.K.

Rámová vodovaha, Dno délka / přesnost: 200/1mm**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	469210 200/1
GTIN	4030616422206
Třída artiklu	46U

Popis**Provedení:**

Silný rám z vysoce kvalitní speciální litiny; strukturovaný lak. 3 strany prizmatické a ploché. 1 strana plochá, vše s přesným broušením. Vždy s jednou podélnou a příčnou libelou ze skla. Citlivost (hodnota stupnice) podélné libely je uvedena na štítku. Tepelná ochrana na celém plášti brání působení tělesného tepla a vydechovaného vzduchu. Vybrání v plášti umožňuje boční odečítání libely.

Použití:

Pro seřizování vodorovných a svislých ploch, hřídelí atd. a pro přesné seřizování úhlu 90°.

Norma:**DIN 877****Přesnost:**

1 = s maximálně citlivou podélnou libelou **0,02 mm/m.**

2 = s velmi citlivou podélnou libelou **0,1 mm/m.**

Upozornění:

Magnetické provedení k dodání na poptávku.

Technický popis

Šířka spodní plochy	42 mm
---------------------	-------

Délka spodní plochy	200 mm
Třída přesnosti	1
Odečet	0,02 mm/m
Norma	DIN 877
Obal	stabilní box
Kalibrování	H1
Druh produktu	Vodováha

Služby

KalibrováníRámová vodováha Přesnost 0,02 mm/m	026600 0,02
---	-------------