

**Kątowniki płaskie, nierdzewne, klasa dokładności 1, długość ramion:  
500X330 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	451030 500X330
GTIN	4045197444158
Klasa artykułu	41G

**Opis****Wykonanie:**

Powierzchnie boczne wąskie i szerokie - dokładnie szlifowane. Powierzchnie kontrolne - dokładnie szlifowane. Kątownik ze stali nierdzewnej, w całości hartowany i odpuszczany. Ochronne opakowanie transportowe.

**Zastosowanie:**

Do kontroli i bardzo dokładnych prac.

**Klasa dokładności:**

**DIN 875 / 1** - np. w przypadku wielkości 100×70: tolerancja kąta = 0,015 mm.

norma: DIN 875

materiał: Stal stopowa, INOX

wszystkie części: hartowane

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: F1

prostokątność: 0,035 mm

przekrój ramion: 50×10 mm

**Opis techniczny**

prostopadłość	0,035 mm
przekrój ramion	50×10 mm
długość ramion	500×330 mm
Kalibracja	F1
norma	DIN 875
dokładność	1
materiał	Stal stopowa, INOX
wszystkie części	hartowane
Opakowanie	sztywny pojemnik

## Usługi

Kalibracja kątowników płaskich, płaskich ze stopką i krawędziowych maks. długość ramion 750 mm	015020 750
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkKS Kalibracja kątownika płaskiego, oporowego i krawędziowego maks. długość ramion 750 mm	015600 750

## Akcesoria

Kasety drewniane do długość ramion 500X330 mm	451600 500X330
---	----------------