

**Garant****Kątowniki płaskie, nierdzewne, klasa dokładności 0, długość ramion:  
75X50mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 451010 75X50  |
| GTIN             | 4045197444066 |
| Klasa artykułu   | 41G           |

**Opis****Wykonanie:**

Kątownik precyzyjny ze stali nierdzewnej, hartowany w całości i odprężany. Krawędzie szlifowane i b. dokładnie dopasowane, powierzchnie boczne szlifowane.

**Zastosowanie:**

Do kontroli i bardzo dokładnych prac.

**Klasa dokładności:**

**DIN 875 / 0** - np. w przypadku wielk. 100×70: błąd prostokątności = 0,007 mm.

**Opis techniczny**

|                 |          |
|-----------------|----------|
| przekrój ramion | 15×4 mm  |
| prostokątność   | 0,007 mm |
| długość ramion  | 75×50 mm |
| Kalibracja      | F1       |
| norma           | DIN 875  |

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| dokładność       | 0                  |
| materiał         | Stal stopowa, INOX |
| wszystkie części | hartowane          |
| Opakowanie       | sztywny pojemnik   |
| Rodzaj produktu  | Kątowniki płaskie, |

## Usługi

|   |            |
|---|------------|
| Kalibracja kątowników płaskich, płaskich ze stopką i krawędziowych maks. długość ramion 100 mm        | 025000 100 |
| Kalibracja DAkkSKalibracja kątownika płaskiego, oporowego i krawędziowego maks. długość ramion 750 mm | 025010 750 |

## Akcesoria

|   |              |
|---|--------------|
| Kasety drewniane do długość ramion 75X50 mm | 451600 75X50 |
|---|--------------|