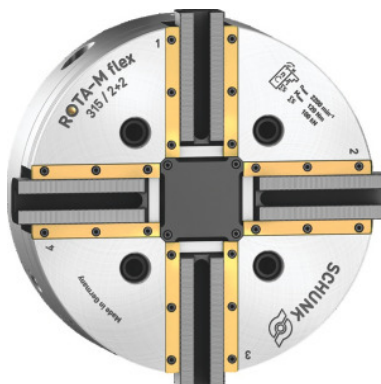




## Klinowe uchwyty tokarskie 4-szczękowe ROTA-M-flex 2+2, Średnica zewnętrzna: 260 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	313101 260
GTIN	2050002052949
Klasa artykułu	33U

### Opis

#### Wykonanie:

Uchwyt 4-szczękowy łączy zalety i funkcje uchwytów 2-, 3- i 4-szczękowych i jest niezwykle elastyczny w zastosowaniu na tokarkach, frezarkach oraz frezarkach i tokarkach wielooperacyjnych. Para naprzeciwległych szczęk połączona układem pierścieni napędowych mocuje centrycznie obrabiany element i zapobiega przewymiarowaniu dzięki mechanizmowi wahadłowemu. Mechanizm wyrównujący umożliwia centralne mocowanie cienkościennych obrabianych elementów. Do zastosowań stacjonarnych konieczne jest mocowanie płyt konsoli lub płyt adaptera.

- **Mocowanie obrabianych elementów okrągłych, prostopadłościennych oraz o nieregularnym kształcie.**
- **Wersja z uszczelnieniem – nadaje się również do elementów odlewanych i kutech.**
- **Wskaźnik gwarantujący umożliwia mocowanie elementu zapewniające powtarzalność procesu.**
- **Można stosować również jako 2-szczękowy uchwyt mocujący.**

#### Norma:

ISO 702-4

#### w dostawie::

Nakrętki teowe lub śruby mocujące i klucze mocujące.

**wskazówka:**

Szczęki mocujące nie wchodzą w zakres dostawy. Dostarczane na zamówienie.

Ø zewnętrzna A: 260 mm

masa: 41 kg

maksymalna prędkość obrotowa: 2700 min<sup>-1</sup>

maksymalna siła zaciskająca: 100 kN

maksymalny moment obrotowy: 120 Nm

Skok mocowania szczęki: 9,5 mm

**Opis techniczny**

Seria	ROTA-M flex
masa	41 kg
Ø zewnętrzna A	260 mm
maksymalna prędkość obrotowa	2700 min <sup>-1</sup>
maksymalny moment obrotowy	120 Nm
maksymalna siła zaciskająca	100 kN
Skok mocowania szczęki	9,5 mm
Skok kompensacji szczęki	5,1 mm
liczba szczęk	4
obsługa	ręcznie
Rodzaj produktu	Uchwyt klinowy