



Mimośrodowe klamry zaciskowe, gwint M: M10



Dane zamówienia

Numer katalogowy	370005 M10
GTIN	4046368502103
Klasa artykułu	37M

Opis

Wykonanie:

- **Potrzebuje mało miejsca, i nie zawadza.**
- **Mocowanie dowolnie ukształtowanych elementów obrabianych.**

6-kątne podkładki mosiężne ze stalową śrubą mimośrodową.

w dostawie::

1 sztuka śruby stalowej, 1 sztuka tarczy zaciskowej.

wskazówka:

W przypadku zacisku M 10 wymagane są klucze trzpieniowe kątowe 6-kątne o wielk. 7!
gwint M: M10

SW podkładki sześciokątnej: 20 mm

SW₁ podkładki z sześciokątem wewnętrznym: 7 mm

wielkość mimośrodu S₁: 1,6 mm

wymiar A: 10,2 mm

wysokość tarczy H: 6,4 mm

Opis techniczny

wielkość mimośrodu S ₁	1,6 mm
SW podkładki sześciokątnej	20 mm
długość gwintu L	20 mm
gwint M	M10
wymiar A	10,2 mm

siła mocowania	9 kN
wysokość tarczy H	6,4 mm
SW ₁ podkładki z sześciokątem wewnętrznym	7 mm
maks. moment dokręcania	28 Nm
Rodzaj produktu	System mocowania przyrządu