



Mimośrodowe klamry zaciskowe, gwint M: M12



Dane zamówienia

Numer katalogowy	370005 M12
GTIN	4046368502127
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: M12

SW podkładki sześciokątnej: 25 mm

SW₁ podkładki z sześciokątem wewnętrznym: 8 mm

wielkość mimośrodu S₁: 2 mm

wymiar A: 12,7 mm

wysokość tarczy H: 9,5 mm

Opis techniczny

gwint M	M12
wielkość mimośrodu S ₁	2 mm
SW podkładki sześciokątnej	25 mm
długość gwintu L	25 mm
siła mocowania	18 kN

wymiar A	12,7 mm
SW ₁ podkładki z sześciokątem wewnętrznym	8 mm
wysokość tarczy H	9,5 mm
maks. moment dokręcania	88 Nm
Rodzaj produktu	System mocowania przyrządu