



## Trzpień mocujący do otworów przelotowych, D1: 20 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	370015 20
GTIN	4046368381500
Klasa artykułu	37M

### Opis

#### Wykonanie:

- Korpus podstawowy ze stali konstrukcyjnej wraz ze śrubą stalową.
- Możliwa obróbka 5 boków.
- Bardzo wysoka dokładność powtórzeń.
- Łatwa modyfikacja korpusu podstawowego do pożądanej  $\varnothing$  mocowania.

#### Zastosowanie:

Do mocowania detali w istniejących otworach.

$\varnothing$  zewn. D: 37,5 h9 mm

D<sub>2</sub> najmniejsza  $\varnothing$  mocowania: 13,5 mm

$\varnothing$  D<sub>3</sub>: M 8

$\varnothing$  D<sub>4</sub>: M 3/29

H: 24,9 mm

H<sub>1</sub>: 19 mm

### Opis techniczny

$\varnothing$ D <sub>3</sub>	M 8
$\varnothing$ zewn. D <sub>1</sub>	20 mm

H	24,9 mm
Ø D <sub>4</sub>	M 3/29
siła mocowania	11,1 kN
H <sub>1</sub>	19 mm
D <sub>2</sub> najmniejsza Ø mocowania	13,5 mm
Ø zewn. D	37,5 h9 mm
maks. moment dokręcania	34 N·m
maks. odcinek napinania	0,38 mm